

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1    | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.53423  | 140.37119 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2    | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.53656  | 140.36246 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3    | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.54079  | 140.34941 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4    | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.53373  | 140.33679 | 0.60  | 6.8E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5    | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.543575 | 140.37575 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6    | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.54652  | 140.3639  | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 7    | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.54984  | 140.35905 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 8    | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.547855 | 140.3457  | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 9    | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.54382  | 140.33186 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 10   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.548157 | 140.3197  | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 11   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.556374 | 140.38885 | 0.79  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 12   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.556133 | 140.3837  | 0.58  | 6.7E+04  | 9.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 13   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.553677 | 140.37376 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 14   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.557735 | 140.35115 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 15   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.5573   | 140.33365 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 16   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.55747  | 140.31793 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 17   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.558517 | 140.39165 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 18   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.55835  | 140.38    | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 19   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.560852 | 140.35155 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 20   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.56105  | 140.34871 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 21   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.559708 | 140.33383 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 22   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.568336 | 140.35104 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 23   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.57156  | 140.33849 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 24   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.57335  | 140.33621 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 25   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.577885 | 140.34225 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 26   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.581844 | 140.33638 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 27   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.513226 | 140.32903 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 28   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.522095 | 140.38069 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 29   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.520554 | 140.37383 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 30   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.517822 | 140.36278 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 31   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.517975 | 140.33107 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 32   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.53139  | 140.38274 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 33   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.52834  | 140.3732  | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 34   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.525238 | 140.35599 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 35   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.53     | 140.33972 | 0.49  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 36   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.529476 | 140.33182 | 0.66  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 37   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.539894 | 140.40656 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 38   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.53808  | 140.3962  | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 39   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.540703 | 140.38228 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 40   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.538296 | 140.30296 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 41   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.54409  | 140.40398 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 42   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.5448   | 140.38806 | 0.58  | 6.7E+04  | 9.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 43   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.54714  | 140.30545 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 44   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.55581  | 140.34642 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 45   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.557835 | 140.34949 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 46   | 福島県 | 安達郡大玉村 | 37.525234 | 140.35614 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.4E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 47   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.112526 | 140.43343 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 48   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.114132 | 140.42047 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 49   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.102463 | 140.45335 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 50   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.10623  | 140.44867 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 51   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.10557  | 140.43257 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 52   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.104244 | 140.41736 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 53   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.092648 | 140.45326 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 54   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.096443 | 140.44363 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 55   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.09692  | 140.42836 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 56   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.093224 | 140.41237 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 57   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.093357 | 140.41241 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 58   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.095825 | 140.39919 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 59   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.085278 | 140.45496 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 60   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.089436 | 140.44565 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 61   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.08511  | 140.43777 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 62   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.08348  | 140.41391 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 63   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.089764 | 140.39891 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 64   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.079994 | 140.44063 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 65   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.077126 | 140.42647 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 66   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.081127 | 140.41525 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 67   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.081013 | 140.41234 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 68   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.078903 | 140.38837 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 69   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.067585 | 140.42812 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 70   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.07125  | 140.41415 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 71   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.074127 | 140.4088  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 72   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.06309  | 140.4325  | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 73   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.065437 | 140.42183 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 74   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.051647 | 140.42705 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 75   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.053425 | 140.42064 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 76   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.046455 | 140.42725 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 77   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.0388   | 140.44258 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 78   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.03798  | 140.43542 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 79   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.09336  | 140.41249 | 0.18  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 80   | 福島県 | 石川郡浅川町 | 37.071106 | 140.41403 | 0.15  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 81   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.194836 | 140.4844  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 82   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.198242 | 140.47409 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 83   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.18511  | 140.49289 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 84   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.187336 | 140.4786  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 85   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.189358 | 140.46756 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 86   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.1846   | 140.45917 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 87   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.18448  | 140.43797 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 88   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.186707 | 140.43588 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 89   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.17582  | 140.5015  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 90   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.176704 | 140.49776 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 91   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.177956 | 140.4792  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 92   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.179173 | 140.46544 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 93   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.17663  | 140.45668 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 94   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.183178 | 140.44308 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 95   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.179146 | 140.42923 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 96   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.17732  | 140.4235  | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 97   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.168533 | 140.5195  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 98   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.171482 | 140.50815 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 99   | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.17286  | 140.4908  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 100  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.16853  | 140.4851  | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 101  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.174953 | 140.46722 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 102  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.170418 | 140.45723 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 103  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.166866 | 140.43964 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 104  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.16718  | 140.43477 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 105  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.170105 | 140.41757 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 106  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.16221  | 140.51569 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 107  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.16441  | 140.50313 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 108  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.16536  | 140.49423 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 109  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.162987 | 140.47733 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 110  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.15864  | 140.46524 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 111  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.164494 | 140.44409 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 112  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.163486 | 140.43214 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 113  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.158424 | 140.41867 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 114  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.165707 | 140.40852 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 115  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.15157  | 140.52592 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 116  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.15387  | 140.51683 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 117  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.151283 | 140.5107  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 118  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.151726 | 140.49918 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 119  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.15568  | 140.48706 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 120  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.152134 | 140.4675  | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 121  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.153854 | 140.4543  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 122  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.156193 | 140.44682 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 123  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.155457 | 140.43323 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 124  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.153645 | 140.41644 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 125  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.154133 | 140.4021  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 126  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.15559  | 140.39352 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 127  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.148903 | 140.52242 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 128  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.149494 | 140.51198 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 129  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.142033 | 140.48888 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 130  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.147358 | 140.47733 | 0.08  | 8.8E+03  | 1.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 131  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.145813 | 140.46687 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 132  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.14397  | 140.4523  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 133  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.144657 | 140.44122 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 134  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.144264 | 140.43666 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 135  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.14338  | 140.41595 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 136  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.142895 | 140.40001 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 137  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.141838 | 140.39551 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 138  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.13673  | 140.51596 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 139  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.141068 | 140.51239 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 140  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.14056  | 140.49118 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 141  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.140877 | 140.48636 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 142  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.139763 | 140.47209 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 143  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.136234 | 140.45248 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 144  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.13566  | 140.44334 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 145  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.136433 | 140.43188 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 146  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.134525 | 140.42226 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 147  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.140854 | 140.40633 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 148  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.140247 | 140.3935  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 149  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.13421  | 140.37799 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 150  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.128075 | 140.50015 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 151  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.127583 | 140.49715 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 152  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.131508 | 140.47519 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 153  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.130207 | 140.4634  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 154  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.129177 | 140.45853 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 155  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.1282   | 140.44777 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 156  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.12942  | 140.43672 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 157  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.12681  | 140.41728 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 158  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.126274 | 140.40584 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 159  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.128853 | 140.39447 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 160  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.132027 | 140.3753  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 161  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.118572 | 140.50565 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 162  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.11924  | 140.49988 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 163  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.11922  | 140.48276 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 164  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.1184   | 140.47047 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 165  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.117676 | 140.45761 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 166  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.12086  | 140.4485  | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 167  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.122482 | 140.42848 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 168  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.123882 | 140.41406 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 169  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.12155  | 140.40694 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 170  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.115093 | 140.49823 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 171  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.11119  | 140.48048 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 172  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.11582  | 140.47005 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 173  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.11217  | 140.4547  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 174  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.11579  | 140.44098 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 175  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.102715 | 140.4892  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 176  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.10311  | 140.47797 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 177  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.10164  | 140.46886 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 178  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.0944   | 140.49707 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 179  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.09265  | 140.48318 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 180  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.095055 | 140.47263 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 181  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.085762 | 140.49745 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 182  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.089546 | 140.48376 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 183  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.0864   | 140.4658  | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 184  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.14707  | 140.47754 | 0.14  | 8.6E+03  | 1.3E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 185  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.13804  | 140.39166 | 0.17  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 186  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.11551  | 140.47012 | 0.16  | 6.8E+03  | 1.1E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 187  | 福島県 | 石川郡石川町 | 37.1893   | 140.46758 | 0.16  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 188  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.247215 | 140.51625 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 189  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.2426   | 140.49104 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 190  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.23383  | 140.5056  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 191  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.237175 | 140.49474 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 192  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.23125  | 140.50621 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 193  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.229046 | 140.4912  | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 194  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.219624 | 140.50775 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 195  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.220943 | 140.48878 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 196  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.218853 | 140.48738 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 197  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.215538 | 140.51036 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 198  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.210117 | 140.48889 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 199  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.21212  | 140.48657 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 200  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.2025   | 140.4964  | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 201  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.205494 | 140.4808  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 202  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.19674  | 140.48862 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 203  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.24734  | 140.39189 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 204  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.239147 | 140.41629 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 205  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.237164 | 140.40645 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 206  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.23358  | 140.39919 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 207  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.230198 | 140.42172 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 208  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.22644  | 140.40874 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 209  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.23232  | 140.39438 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 210  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.219307 | 140.47116 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 211  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.218914 | 140.45795 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 212  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.221962 | 140.44504 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 213  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.2241   | 140.4352  | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 214  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.222176 | 140.42047 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 215  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.218323 | 140.4114  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 216  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.213753 | 140.47021 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 217  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.21341  | 140.45082 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 218  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.21058  | 140.44804 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 219  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.21216  | 140.43329 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 220  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.211082 | 140.41356 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 221  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.21083  | 140.40883 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 222  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.20468  | 140.47    | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 223  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.20162  | 140.45615 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 224  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.204967 | 140.44089 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 225  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.20511  | 140.43721 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 226  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.205254 | 140.41812 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 227  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.201458 | 140.4081  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 228  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.19479  | 140.45512 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 229  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.193867 | 140.44449 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 230  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.197388 | 140.43282 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 231  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.195766 | 140.41534 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 232  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.196705 | 140.41223 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 233  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.18596  | 140.41687 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 234  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.18788  | 140.4054  | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 235  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.21947  | 140.47125 | 0.16  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 236  | 福島県 | 石川郡玉川村 | 37.222088 | 140.42061 | 0.24  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 237  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.26994  | 140.55147 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 238  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.270878 | 140.54576 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 239  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.25962  | 140.56482 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 240  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.259212 | 140.55792 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 241  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.261097 | 140.54785 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 242  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.250973 | 140.58267 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 243  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.253407 | 140.56537 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 244  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.254265 | 140.55913 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 245  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.254402 | 140.54599 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 246  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.257492 | 140.52599 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 247  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.245518 | 140.59601 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 248  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.24288  | 140.583   | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 249  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.241997 | 140.57281 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 250  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.249985 | 140.56018 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 251  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.244347 | 140.54233 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 252  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.24296  | 140.53484 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 253  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.239788 | 140.58768 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 254  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.241226 | 140.5857  | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 255  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.23477  | 140.56642 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 256  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.23728  | 140.55466 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 257  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.237247 | 140.5441  | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 258  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.239525 | 140.52861 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 259  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.235966 | 140.52043 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 260  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.23124  | 140.59364 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 261  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.231125 | 140.57835 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 262  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.23077  | 140.5668  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 263  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.227238 | 140.55606 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 264  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.226997 | 140.54526 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 265  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.22594  | 140.53659 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 266  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.226467 | 140.52072 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 267  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.21847  | 140.59937 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 268  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.22143  | 140.5758  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 269  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.217724 | 140.57042 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 270  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.219643 | 140.55287 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 271  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.2218   | 140.54477 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 272  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.2181   | 140.53154 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 273  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.220776 | 140.52116 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 274  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.212955 | 140.6066  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 275  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.21085  | 140.59654 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 276  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.213135 | 140.58194 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 277  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.215256 | 140.57423 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 278  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.216084 | 140.55821 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 279  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.213947 | 140.5457  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 280  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.213146 | 140.5358  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 281  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.213844 | 140.52338 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 282  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.203083 | 140.6026  | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 283  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.205173 | 140.59315 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 284  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.202656 | 140.58017 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 285  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.204624 | 140.56396 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 286  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.20387  | 140.56027 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 287  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.206642 | 140.54134 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 288  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.204227 | 140.52827 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 289  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.207108 | 140.52258 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 290  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.202175 | 140.51045 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 291  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.19647  | 140.59004 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 292  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.195168 | 140.5829  | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 293  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.196056 | 140.57332 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 294  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.195873 | 140.5577  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 295  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.19469  | 140.5471  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 296  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.19867  | 140.5352  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 297  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.194016 | 140.52101 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 298  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.192318 | 140.50154 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 299  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.188454 | 140.60495 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 300  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.18806  | 140.59453 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 301  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.191467 | 140.58278 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 302  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.18535  | 140.56503 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 303  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.187374 | 140.56012 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 304  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.190075 | 140.54164 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 305  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.187508 | 140.53369 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 306  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.183937 | 140.52275 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 307  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.186424 | 140.508   | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 308  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.18054  | 140.5909  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 309  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.178043 | 140.58209 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 310  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.176426 | 140.56918 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 311  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.18281  | 140.55675 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 312  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.174007 | 140.53902 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 313  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.18     | 140.53214 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 314  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.178455 | 140.5184  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 315  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.17136  | 140.60626 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 316  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.166744 | 140.58826 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 317  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.171566 | 140.58466 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 318  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.172523 | 140.57187 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 319  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.168667 | 140.5568  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 320  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.1674   | 140.54834 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 321  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.168545 | 140.53595 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 322  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.16092  | 140.60863 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 323  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.161602 | 140.58975 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 324  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.163982 | 140.5563  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 325  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.165634 | 140.54951 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 326  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.16468  | 140.5337  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 327  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.18076  | 140.58958 | 0.24  | 1.8E+04  | 2.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 328  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.218616 | 140.59946 | 0.15  | 1.2E+04  | 1.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 329  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.226566 | 140.52113 | 0.22  | 1.9E+04  | 2.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 330  | 福島県 | 石川郡平田村 | 37.189682 | 140.54153 | 0.15  | 9.1E+03  | 1.4E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 331  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.0702   | 140.62007 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 332  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.070168 | 140.60953 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 333  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.068638 | 140.58055 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 334  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.073696 | 140.57397 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 335  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.072407 | 140.54668 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 336  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.072678 | 140.51436 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 337  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.06372  | 140.62228 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 338  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.060017 | 140.58853 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 339  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.06603  | 140.58144 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 340  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.0653   | 140.54048 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 341  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.05308  | 140.6074  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 342  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.05633  | 140.58884 | 0.08  | 9.1E+03  | 1.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 343  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.058537 | 140.5882  | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 344  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.049004 | 140.61774 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 345  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.042213 | 140.5885  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 346  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.043224 | 140.58449 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 347  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.043938 | 140.57123 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 348  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.03577  | 140.62251 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 349  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.04062  | 140.5796  | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 350  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.02597  | 140.60391 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 351  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.02589  | 140.59608 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 352  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.02834  | 140.56462 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 353  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.01962  | 140.60533 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 354  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.020996 | 140.56895 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 355  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.013966 | 140.59946 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 356  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.014248 | 140.57565 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 357  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.014782 | 140.57332 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 358  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.007824 | 140.59065 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 359  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.0929   | 140.6198  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 360  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.09229  | 140.60419 | 0.27  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 361  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.091846 | 140.59715 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 362  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.093582 | 140.58371 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 363  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.096607 | 140.56526 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 364  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.09245  | 140.55392 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 365  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.094128 | 140.54712 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 366  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.09488  | 140.53146 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 367  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.09208  | 140.51517 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 368  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.095722 | 140.51024 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 369  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.08954  | 140.65945 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 370  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.0866   | 140.64188 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 371  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.088734 | 140.63153 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 372  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.08465  | 140.61891 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 373  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.091457 | 140.60794 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 374  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.09162  | 140.59819 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 375  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.08458  | 140.57881 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 376  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.089874 | 140.56476 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 377  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.08978  | 140.55617 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 378  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.091595 | 140.54681 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 379  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.0895   | 140.52968 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 380  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.084236 | 140.52213 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 381  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.089966 | 140.51013 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 382  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.08079  | 140.61282 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 383  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.078213 | 140.6087  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 384  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.082245 | 140.5959  | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 385  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.08081  | 140.57721 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 386  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.077885 | 140.57042 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 387  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.08193  | 140.56392 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 388  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.081104 | 140.51987 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 389  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.12316  | 140.64258 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 390  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.119827 | 140.6233  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 391  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.119656 | 140.60425 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 392  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.122864 | 140.59026 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 393  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.124004 | 140.58534 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 394  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.12066  | 140.56964 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 395  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.1186   | 140.56137 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 396  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.118927 | 140.5326  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 397  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.11393  | 140.6165  | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 398  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.1112   | 140.61041 | 0.27  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 399  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.112762 | 140.59337 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 400  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.110176 | 140.57826 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 401  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.111233 | 140.57196 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 402  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.115444 | 140.53868 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 403  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.11106  | 140.5291  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 404  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.11124  | 140.50233 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 405  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.10135  | 140.65993 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 406  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.100906 | 140.64174 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 407  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.103943 | 140.63147 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 408  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.100567 | 140.61307 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 409  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.103226 | 140.60484 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 410  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.103745 | 140.59425 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 411  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.10573  | 140.58083 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 412  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.10815  | 140.56569 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 413  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.10328  | 140.54285 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 414  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.1014   | 140.52835 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 415  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.1      | 140.52374 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 416  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.105473 | 140.50853 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 417  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.099445 | 140.66183 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 418  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.0943   | 140.6296  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 419  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.15     | 140.6165  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 420  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.15161  | 140.59618 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 421  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.153694 | 140.58182 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 422  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.157455 | 140.57457 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 423  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.15473  | 140.56145 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 424  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.156662 | 140.54584 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 425  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.148586 | 140.61896 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 426  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.14452  | 140.60986 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 427  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.147766 | 140.59747 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 428  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.147354 | 140.5856  | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 429  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.145985 | 140.5646  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 430  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.149246 | 140.5521  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 431  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.149075 | 140.53908 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 432  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.14645  | 140.53564 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 433  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.13385  | 140.64189 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 434  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.140526 | 140.60901 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 435  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.13924  | 140.59735 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 436  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.137592 | 140.58708 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 437  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.139458 | 140.56429 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 438  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.136543 | 140.55391 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 439  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.13913  | 140.54248 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 440  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.13955  | 140.52783 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 441  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.131905 | 140.64227 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 442  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.129684 | 140.61404 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 443  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.12589  | 140.6018  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 444  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.126335 | 140.58804 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 445  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.127396 | 140.579   | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 446  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.12713  | 140.57178 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 447  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.129803 | 140.55162 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 448  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.129833 | 140.54498 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 449  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.16381  | 140.5774  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 450  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.163013 | 140.57262 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 451  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.126465 | 140.5285  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 452  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.149025 | 140.53903 | 0.19  | 1.4E+04  | 2.2E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 453  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.13908  | 140.59792 | 0.24  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 454  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.101486 | 140.65977 | 0.19  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 455  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.112946 | 140.5937  | 0.21  | 1.9E+04  | 3.0E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 456  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.10339  | 140.54283 | 0.21  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 457  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.056297 | 140.58893 | 0.09  | 2.0E+03  | 3.3E+03                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 458  | 福島県 | 石川郡古殿町 | 37.02608  | 140.59628 | 0.23  | 1.9E+04  | 2.9E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 459  | 福島県 | いわき市   | 37.260387 | 140.75302 | 1.21  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 460  | 福島県 | いわき市   | 37.25617  | 140.73457 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 461  | 福島県 | いわき市   | 37.245106 | 140.76527 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 462  | 福島県 | いわき市   | 37.248775 | 140.76115 | 1.03  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 463  | 福島県 | いわき市   | 37.161026 | 140.99478 | 0.63  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 464  | 福島県 | いわき市   | 37.159668 | 140.9778  | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 465  | 福島県 | いわき市   | 37.161083 | 140.9727  | 0.48  | 5.5E+04  | 8.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 466  | 福島県 | いわき市   | 37.1659   | 140.9473  | 0.41  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 467  | 福島県 | いわき市   | 37.16524  | 140.93669 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 468  | 福島県 | いわき市   | 37.159058 | 140.85579 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 469  | 福島県 | いわき市   | 37.16147  | 140.82516 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 470  | 福島県 | いわき市   | 37.160004 | 140.77838 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 471  | 福島県 | いわき市   | 37.161446 | 140.7621  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 472  | 福島県 | いわき市   | 37.164555 | 140.70612 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 473  | 福島県 | いわき市   | 37.16388  | 140.68983 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 474  | 福島県 | いわき市   | 37.161602 | 140.68684 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 475  | 福島県 | いわき市   | 37.155087 | 141.00026 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 476  | 福島県 | いわき市   | 37.155857 | 140.99896 | 0.27  | 3.0E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 477  | 福島県 | いわき市   | 37.15687  | 140.97711 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 478  | 福島県 | いわき市   | 37.153774 | 140.97424 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 479  | 福島県 | いわき市   | 37.15769  | 140.94455 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 480  | 福島県 | いわき市   | 37.153088 | 140.86867 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 481  | 福島県 | いわき市 | 37.157017 | 140.86166 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 482  | 福島県 | いわき市 | 37.155365 | 140.83936 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 483  | 福島県 | いわき市 | 37.150963 | 140.82904 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 484  | 福島県 | いわき市 | 37.153194 | 140.7842  | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 485  | 福島県 | いわき市 | 37.15213  | 140.76501 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 486  | 福島県 | いわき市 | 37.154655 | 140.75012 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 487  | 福島県 | いわき市 | 37.157463 | 140.74818 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 488  | 福島県 | いわき市 | 37.23552  | 140.71587 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 489  | 福島県 | いわき市 | 37.23971  | 140.68716 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 490  | 福島県 | いわき市 | 37.227215 | 140.74153 | 0.50  | 5.8E+04  | 8.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 491  | 福島県 | いわき市 | 37.231663 | 140.72986 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 492  | 福島県 | いわき市 | 37.218327 | 140.68536 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 493  | 福島県 | いわき市 | 37.223686 | 140.67212 | 0.27  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 494  | 福島県 | いわき市 | 37.213074 | 140.73003 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 495  | 福島県 | いわき市 | 37.212807 | 140.63956 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 496  | 福島県 | いわき市 | 37.207005 | 140.7514  | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 497  | 福島県 | いわき市 | 37.1535   | 140.73407 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 498  | 福島県 | いわき市 | 37.15026  | 140.67665 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 499  | 福島県 | いわき市 | 37.15032  | 140.66597 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 500  | 福島県 | いわき市 | 37.154926 | 140.65921 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 501  | 福島県 | いわき市 | 37.153114 | 140.63322 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 502  | 福島県 | いわき市 | 37.145332 | 141.00243 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 503  | 福島県 | いわき市 | 37.146286 | 140.99301 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 504  | 福島県 | いわき市 | 37.145195 | 140.9871  | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 505  | 福島県 | いわき市 | 37.143753 | 140.96678 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 506  | 福島県 | いわき市 | 37.141724 | 140.90607 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 507  | 福島県 | いわき市 | 37.14589  | 140.87654 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 508  | 福島県 | いわき市 | 37.14407  | 140.87082 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 509  | 福島県 | いわき市 | 37.144714 | 140.8546  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 510  | 福島県 | いわき市 | 37.142506 | 140.83966 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 511  | 福島県 | いわき市 | 37.147858 | 140.83499 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 512  | 福島県 | いわき市 | 37.14167  | 140.80443 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 513  | 福島県 | いわき市 | 37.144268 | 140.78752 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 514  | 福島県 | いわき市 | 37.14433  | 140.78746 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 515  | 福島県 | いわき市 | 37.14336  | 140.7662  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 516  | 福島県 | いわき市 | 37.146526 | 140.75797 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 517  | 福島県 | いわき市 | 37.142975 | 140.69055 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 518  | 福島県 | いわき市 | 37.14297  | 140.68085 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 519  | 福島県 | いわき市 | 37.14765  | 140.66699 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 520  | 福島県 | いわき市 | 37.14717  | 140.63553 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 521  | 福島県 | いわき市 | 37.141205 | 141.00015 | 0.06  | 7.3E+03  | 1.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 522  | 福島県 | いわき市 | 37.141327 | 140.99754 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 523  | 福島県 | いわき市 | 37.140373 | 140.98068 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 524  | 福島県 | いわき市 | 37.13512  | 140.96944 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 525  | 福島県 | いわき市 | 37.135593 | 140.90488 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 526  | 福島県 | いわき市 | 37.138584 | 140.89017 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 527  | 福島県 | いわき市 | 37.207623 | 140.6778  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 528  | 福島県 | いわき市 | 37.208378 | 140.67383 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 529  | 福島県 | いわき市 | 37.200577 | 140.64029 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 530  | 福島県 | いわき市 | 37.2055   | 140.62521 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 531  | 福島県 | いわき市 | 37.19324  | 140.72208 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 532  | 福島県 | いわき市 | 37.198902 | 140.63779 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 533  | 福島県 | いわき市 | 37.198723 | 140.63693 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 534  | 福島県 | いわき市 | 37.183884 | 140.71693 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 535  | 福島県 | いわき市 | 37.188984 | 140.65099 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 536  | 福島県 | いわき市 | 37.137238 | 140.88649 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 537  | 福島県 | いわき市 | 37.134624 | 140.86275 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 538  | 福島県 | いわき市 | 37.141506 | 140.85538 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 539  | 福島県 | いわき市 | 37.14082  | 140.84311 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 540  | 福島県 | いわき市 | 37.1416   | 140.8372  | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 541  | 福島県 | いわき市 | 37.141487 | 140.80267 | 0.14  | 1.6E+04   | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 542  | 福島県 | いわき市 | 37.134777 | 140.77882 | 0.11  | 1.2E+04   | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 543  | 福島県 | いわき市 | 37.140633 | 140.76453 | 0.16  | 1.9E+04   | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 544  | 福島県 | いわき市 | 37.14106  | 140.76187 | 0.14  | 1.6E+04   | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 545  | 福島県 | いわき市 | 37.134842 | 140.71329 | 0.18  | 2.1E+04   | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 546  | 福島県 | いわき市 | 37.13705  | 140.70396 | 0.22  | 2.5E+04   | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 547  | 福島県 | いわき市 | 37.137527 | 140.69495 | 0.17  | 1.9E+04   | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 548  | 福島県 | いわき市 | 37.14     | 140.68158 | 0.18  | 2.0E+04   | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 549  | 福島県 | いわき市 | 37.12559  | 140.99307 | 0.37  | 4.3E+04   | 6.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 550  | 福島県 | いわき市 | 37.128635 | 140.95364 | 0.30  | 3.5E+04   | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 551  | 福島県 | いわき市 | 37.129604 | 140.93121 | 0.31  | 3.5E+04   | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 552  | 福島県 | いわき市 | 37.131527 | 140.92795 | 0.33  | 3.8E+04   | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 553  | 福島県 | いわき市 | 37.12698  | 140.90308 | 0.22  | 2.6E+04   | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 554  | 福島県 | いわき市 | 37.12661  | 140.89987 | 0.20  | 2.3E+04   | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 555  | 福島県 | いわき市 | 37.12781  | 140.86307 | 0.13  | 1.4E+04   | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 556  | 福島県 | いわき市 | 37.1274   | 140.86182 | 0.18  | 2.1E+04   | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 557  | 福島県 | いわき市 | 37.126534 | 140.84386 | 0.13  | 1.5E+04   | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 558  | 福島県 | いわき市 | 37.129173 | 140.83322 | 0.18  | 2.0E+04   | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 559  | 福島県 | いわき市 | 37.129204 | 140.81134 | 0.21  | 2.4E+04   | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 560  | 福島県 | いわき市 | 37.12881  | 140.78656 | 0.17  | 1.9E+04   | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 561  | 福島県 | いわき市 | 37.130768 | 140.77357 | 0.19  | 2.2E+04   | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 562  | 福島県 | いわき市 | 37.12816  | 140.75876 | 0.18  | 2.1E+04   | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 563  | 福島県 | いわき市 | 37.133038 | 140.74757 | 0.18  | 2.1E+04   | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 564  | 福島県 | いわき市 | 37.126633 | 140.72783 | 0.23  | 2.6E+04   | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 565  | 福島県 | いわき市 | 37.125027 | 140.7215  | 0.22  | 2.6E+04   | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 566  | 福島県 | いわき市 | 37.18516  | 140.62631 | 0.26  | 3.0E+04   | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 567  | 福島県 | いわき市 | 37.17854  | 140.99158 | 0.48  | 5.5E+04   | 8.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 568  | 福島県 | いわき市 | 37.182507 | 140.97429 | 0.43  | 4.9E+04   | 7.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 569  | 福島県 | いわき市 | 37.17291  | 140.99915 | 0.35  | 4.0E+04   | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 570  | 福島県 | いわき市 | 37.173313 | 140.96046 | 0.33  | 3.7E+04   | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 571  | 福島県 | いわき市 | 37.1715   | 140.94038 | 0.46  | 5.2E+04  | 7.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 572  | 福島県 | いわき市 | 37.12928  | 140.70204 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 573  | 福島県 | いわき市 | 37.127014 | 140.69522 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 574  | 福島県 | いわき市 | 37.130466 | 140.6631  | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 575  | 福島県 | いわき市 | 37.12991  | 140.65163 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 576  | 福島県 | いわき市 | 37.12124  | 140.98775 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 577  | 福島県 | いわき市 | 37.119755 | 140.97707 | 0.46  | 5.2E+04  | 7.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 578  | 福島県 | いわき市 | 37.117195 | 140.96501 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 579  | 福島県 | いわき市 | 37.12374  | 140.95375 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 580  | 福島県 | いわき市 | 37.11707  | 140.93823 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 581  | 福島県 | いわき市 | 37.11704  | 140.93741 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 582  | 福島県 | いわき市 | 37.115578 | 140.9186  | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 583  | 福島県 | いわき市 | 37.121536 | 140.9017  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 584  | 福島県 | いわき市 | 37.119625 | 140.89954 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 585  | 福島県 | いわき市 | 37.122974 | 140.86385 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 586  | 福島県 | いわき市 | 37.12234  | 140.86217 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 587  | 福島県 | いわき市 | 37.11793  | 140.84462 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 588  | 福島県 | いわき市 | 37.11988  | 140.83589 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 589  | 福島県 | いわき市 | 37.11697  | 140.75105 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 590  | 福島県 | いわき市 | 37.120327 | 140.74207 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 591  | 福島県 | いわき市 | 37.123425 | 140.73688 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 592  | 福島県 | いわき市 | 37.11755  | 140.7228  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 593  | 福島県 | いわき市 | 37.124283 | 140.66702 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 594  | 福島県 | いわき市 | 37.1228   | 140.65332 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 595  | 福島県 | いわき市 | 37.1099   | 140.98882 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 596  | 福島県 | いわき市 | 37.10857  | 140.98618 | 0.52  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 597  | 福島県 | いわき市 | 37.108345 | 140.96346 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 598  | 福島県 | いわき市 | 37.111828 | 140.95485 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 599  | 福島県 | いわき市 | 37.11474  | 140.93768 | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 600  | 福島県 | いわき市 | 37.11295  | 140.93378 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 601  | 福島県 | いわき市 | 37.1161   | 140.91945 | 0.28  | 3.2E+04   | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 602  | 福島県 | いわき市 | 37.02645  | 140.96924 | 0.27  | 3.1E+04   | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 603  | 福島県 | いわき市 | 37.029324 | 140.95833 | 0.08  | 8.9E+03   | 1.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 604  | 福島県 | いわき市 | 37.02616  | 140.94391 | 0.78  | 9.0E+04   | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 605  | 福島県 | いわき市 | 37.027657 | 140.93098 | 0.33  | 3.8E+04   | 5.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 606  | 福島県 | いわき市 | 37.029655 | 140.9163  | 0.26  | 3.0E+04   | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 607  | 福島県 | いわき市 | 37.031483 | 140.90886 | 0.18  | 2.0E+04   | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 608  | 福島県 | いわき市 | 37.027485 | 140.89919 | 0.29  | 3.3E+04   | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 609  | 福島県 | いわき市 | 37.032692 | 140.8851  | 0.71  | 8.2E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 610  | 福島県 | いわき市 | 37.03106  | 140.85658 | 0.11  | 1.3E+04   | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 611  | 福島県 | いわき市 | 37.032055 | 140.84657 | 0.23  | 2.6E+04   | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 612  | 福島県 | いわき市 | 37.029064 | 140.83282 | 0.10  | 1.2E+04   | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 613  | 福島県 | いわき市 | 37.028805 | 140.81744 | 0.12  | 1.4E+04   | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 614  | 福島県 | いわき市 | 37.029377 | 140.8157  | 0.28  | 3.2E+04   | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 615  | 福島県 | いわき市 | 37.02823  | 140.76361 | 0.16  | 1.9E+04   | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 616  | 福島県 | いわき市 | 37.030876 | 140.75945 | 0.15  | 1.7E+04   | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 617  | 福島県 | いわき市 | 37.02966  | 140.73894 | 0.15  | 1.7E+04   | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 618  | 福島県 | いわき市 | 37.029083 | 140.73712 | 0.11  | 1.2E+04   | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 619  | 福島県 | いわき市 | 37.03208  | 140.71675 | 0.14  | 1.6E+04   | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 620  | 福島県 | いわき市 | 37.03213  | 140.71075 | 0.13  | 1.5E+04   | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 621  | 福島県 | いわき市 | 37.029556 | 140.6965  | 0.14  | 1.6E+04   | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 622  | 福島県 | いわき市 | 37.031803 | 140.68408 | 0.10  | 1.1E+04   | 1.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 623  | 福島県 | いわき市 | 37.026764 | 140.65096 | 0.12  | 1.4E+04   | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 624  | 福島県 | いわき市 | 37.033264 | 140.64073 | 0.12  | 1.4E+04   | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 625  | 福島県 | いわき市 | 37.02461  | 140.96962 | 0.20  | 2.3E+04   | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 626  | 福島県 | いわき市 | 37.022747 | 140.9602  | 0.39  | 4.4E+04   | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 627  | 福島県 | いわき市 | 37.02131  | 140.93825 | 0.23  | 2.7E+04   | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 628  | 福島県 | いわき市 | 37.01745  | 140.92703 | 0.13  | 1.5E+04   | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 629  | 福島県 | いわき市 | 37.018604 | 140.91719 | 0.27  | 3.1E+04   | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 630  | 福島県 | いわき市 | 37.017445 | 140.91121 | 0.24  | 2.8E+04   | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 631  | 福島県 | いわき市 | 37.01812  | 140.89764 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 632  | 福島県 | いわき市 | 37.022427 | 140.88121 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 633  | 福島県 | いわき市 | 37.017334 | 140.86823 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 634  | 福島県 | いわき市 | 37.01782  | 140.86143 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 635  | 福島県 | いわき市 | 37.01934  | 140.84343 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 636  | 福島県 | いわき市 | 37.02178  | 140.83385 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 637  | 福島県 | いわき市 | 37.019253 | 140.81534 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 638  | 福島県 | いわき市 | 37.02219  | 140.78114 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 639  | 福島県 | いわき市 | 37.018024 | 140.76614 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 640  | 福島県 | いわき市 | 37.021694 | 140.75493 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 641  | 福島県 | いわき市 | 37.023865 | 140.73587 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 642  | 福島県 | いわき市 | 37.017277 | 140.70532 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 643  | 福島県 | いわき市 | 37.01861  | 140.69814 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 644  | 福島県 | いわき市 | 37.02211  | 140.68626 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 645  | 福島県 | いわき市 | 37.019314 | 140.66716 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 646  | 福島県 | いわき市 | 37.023335 | 140.66017 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 647  | 福島県 | いわき市 | 37.010372 | 140.97795 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 648  | 福島県 | いわき市 | 37.011803 | 140.97191 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 649  | 福島県 | いわき市 | 37.013145 | 140.95609 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 650  | 福島県 | いわき市 | 37.013065 | 140.94043 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 651  | 福島県 | いわき市 | 37.0096   | 140.93268 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 652  | 福島県 | いわき市 | 37.016468 | 140.92061 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 653  | 福島県 | いわき市 | 37.011036 | 140.90454 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 654  | 福島県 | いわき市 | 37.014843 | 140.89275 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 655  | 福島県 | いわき市 | 37.01581  | 140.8868  | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 656  | 福島県 | いわき市 | 37.00836  | 140.86389 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 657  | 福島県 | いわき市 | 37.013214 | 140.86185 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 658  | 福島県 | いわき市 | 37.00844  | 140.84532 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 659  | 福島県 | いわき市 | 37.013924 | 140.83272 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 660  | 福島県 | いわき市 | 37.009956 | 140.81517 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 661  | 福島県 | いわき市 | 37.00931  | 140.80833 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 662  | 福島県 | いわき市 | 37.01077  | 140.79012 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 663  | 福島県 | いわき市 | 37.013447 | 140.78668 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 664  | 福島県 | いわき市 | 37.0128   | 140.7738  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 665  | 福島県 | いわき市 | 37.010406 | 140.75029 | 0.08  | 9.2E+03  | 1.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 666  | 福島県 | いわき市 | 37.008858 | 140.73799 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 667  | 福島県 | いわき市 | 37.00876  | 140.73085 | 0.27  | 3.0E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 668  | 福島県 | いわき市 | 37.009594 | 140.71768 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 669  | 福島県 | いわき市 | 37.015106 | 140.70612 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 670  | 福島県 | いわき市 | 37.012486 | 140.69943 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 671  | 福島県 | いわき市 | 37.012413 | 140.68097 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 672  | 福島県 | いわき市 | 37.015186 | 140.67175 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 673  | 福島県 | いわき市 | 37.009975 | 140.6219  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 674  | 福島県 | いわき市 | 37.00124  | 140.97522 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 675  | 福島県 | いわき市 | 37.00129  | 140.97499 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 676  | 福島県 | いわき市 | 37.00654  | 140.94539 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 677  | 福島県 | いわき市 | 37.00324  | 140.92593 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 678  | 福島県 | いわき市 | 37.004665 | 140.9171  | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 679  | 福島県 | いわき市 | 37.00422  | 140.9052  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 680  | 福島県 | いわき市 | 37.001785 | 140.89552 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 681  | 福島県 | いわき市 | 37.00043  | 140.87999 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 682  | 福島県 | いわき市 | 37.003937 | 140.8656  | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 683  | 福島県 | いわき市 | 37.003864 | 140.86195 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 684  | 福島県 | いわき市 | 37.001526 | 140.84851 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 685  | 福島県 | いわき市 | 37.00457  | 140.83516 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 686  | 福島県 | いわき市 | 37.00132  | 140.82268 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 687  | 福島県 | いわき市 | 37.00358  | 140.80487 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 688  | 福島県 | いわき市 | 36.999954 | 140.79811 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 689  | 福島県 | いわき市 | 37.005474 | 140.7831  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 690  | 福島県 | いわき市 | 37.004246 | 140.76443 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 691  | 福島県 | いわき市 | 37.007565 | 140.75658 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 692  | 福島県 | いわき市 | 37.003338 | 140.74013 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 693  | 福島県 | いわき市 | 37.005993 | 140.73209 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 694  | 福島県 | いわき市 | 37.003246 | 140.71877 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 695  | 福島県 | いわき市 | 37.002594 | 140.70938 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 696  | 福島県 | いわき市 | 37.00815  | 140.68872 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 697  | 福島県 | いわき市 | 36.999973 | 140.68277 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 698  | 福島県 | いわき市 | 37.00314  | 140.60999 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 699  | 福島県 | いわき市 | 36.993114 | 140.97699 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 700  | 福島県 | いわき市 | 36.99446  | 140.97256 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 701  | 福島県 | いわき市 | 36.99491  | 140.9571  | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 702  | 福島県 | いわき市 | 36.990925 | 140.9279  | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 703  | 福島県 | いわき市 | 36.991962 | 140.91629 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 704  | 福島県 | いわき市 | 36.991817 | 140.90439 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 705  | 福島県 | いわき市 | 36.99315  | 140.89705 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 706  | 福島県 | いわき市 | 36.998745 | 140.87878 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 707  | 福島県 | いわき市 | 36.991695 | 140.87442 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 708  | 福島県 | いわき市 | 36.99531  | 140.85724 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 709  | 福島県 | いわき市 | 36.994164 | 140.84691 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 710  | 福島県 | いわき市 | 36.994522 | 140.83324 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 711  | 福島県 | いわき市 | 36.998028 | 140.81908 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 712  | 福島県 | いわき市 | 36.997665 | 140.80609 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 713  | 福島県 | いわき市 | 36.9963   | 140.78998 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 714  | 福島県 | いわき市 | 36.99352  | 140.76555 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 715  | 福島県 | いわき市 | 36.996475 | 140.7471  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 716  | 福島県 | いわき市 | 36.995113 | 140.73457 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 717  | 福島県 | いわき市 | 36.992302 | 140.72456 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 718  | 福島県 | いわき市 | 36.993004 | 140.71043 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 719  | 福島県 | いわき市 | 36.992474 | 140.69888 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 720  | 福島県 | いわき市 | 36.993137 | 140.68375 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 721  | 福島県 | いわき市 | 36.99809  | 140.63943 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 722  | 福島県 | いわき市 | 36.996803 | 140.6365  | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 723  | 福島県 | いわき市 | 36.991688 | 140.61615 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 724  | 福島県 | いわき市 | 36.99416  | 140.58798 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 725  | 福島県 | いわき市 | 36.99483  | 140.5855  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 726  | 福島県 | いわき市 | 36.988716 | 140.96912 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 727  | 福島県 | いわき市 | 36.986404 | 140.95859 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 728  | 福島県 | いわき市 | 36.98602  | 140.93752 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 729  | 福島県 | いわき市 | 36.98723  | 140.9363  | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 730  | 福島県 | いわき市 | 36.9896   | 140.91989 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 731  | 福島県 | いわき市 | 36.990845 | 140.91197 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 732  | 福島県 | いわき市 | 36.985977 | 140.8945  | 0.32  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 733  | 福島県 | いわき市 | 36.984146 | 140.88493 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 734  | 福島県 | いわき市 | 36.985523 | 140.8707  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 735  | 福島県 | いわき市 | 36.98638  | 140.85364 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 736  | 福島県 | いわき市 | 36.989998 | 140.8449  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 737  | 福島県 | いわき市 | 36.98976  | 140.82997 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 738  | 福島県 | いわき市 | 36.99138  | 140.82315 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 739  | 福島県 | いわき市 | 36.990154 | 140.80249 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 740  | 福島県 | いわき市 | 36.984974 | 140.7959  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 741  | 福島県 | いわき市 | 36.985554 | 140.76263 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 742  | 福島県 | いわき市 | 36.988533 | 140.75764 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 743  | 福島県 | いわき市 | 36.98525  | 140.74435 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 744  | 福島県 | いわき市 | 36.9889   | 140.73381 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 745  | 福島県 | いわき市 | 36.990437 | 140.7166  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 746  | 福島県 | いわき市 | 36.987164 | 140.70216 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 747  | 福島県 | いわき市 | 36.987865 | 140.69902 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 748  | 福島県 | いわき市 | 36.986507 | 140.67586 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 749  | 福島県 | いわき市 | 36.99153  | 140.61797 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 750  | 福島県 | いわき市 | 36.987484 | 140.60307 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 751  | 福島県 | いわき市 | 36.990383 | 140.59673 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 752  | 福島県 | いわき市 | 36.971443 | 140.67711 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 753  | 福島県 | いわき市 | 36.97231  | 140.67313 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 754  | 福島県 | いわき市 | 36.969276 | 140.65176 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 755  | 福島県 | いわき市 | 36.974205 | 140.63834 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 756  | 福島県 | いわき市 | 36.971966 | 140.59607 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 757  | 福島県 | いわき市 | 36.962193 | 140.66577 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 758  | 福島県 | いわき市 | 36.96518  | 140.6593  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 759  | 福島県 | いわき市 | 36.95835  | 140.64798 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 760  | 福島県 | いわき市 | 36.96174  | 140.62567 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 761  | 福島県 | いわき市 | 36.961727 | 140.62422 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 762  | 福島県 | いわき市 | 36.966103 | 140.59454 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 763  | 福島県 | いわき市 | 36.95765  | 140.66997 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 764  | 福島県 | いわき市 | 36.956356 | 140.65768 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 765  | 福島県 | いわき市 | 36.95307  | 140.58925 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 766  | 福島県 | いわき市 | 36.947006 | 140.67963 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 767  | 福島県 | いわき市 | 36.944645 | 140.67162 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 768  | 福島県 | いわき市 | 36.944687 | 140.65523 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 769  | 福島県 | いわき市 | 36.944565 | 140.64748 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 770  | 福島県 | いわき市 | 36.94564  | 140.63638 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 771  | 福島県 | いわき市 | 36.941807 | 140.58957 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 772  | 福島県 | いわき市 | 36.940163 | 140.67847 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 773  | 福島県 | いわき市 | 36.93259  | 140.68996 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 774  | 福島県 | いわき市 | 36.930206 | 140.68504 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 775  | 福島県 | いわき市 | 36.920002 | 140.7097  | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 776  | 福島県 | いわき市 | 36.91009  | 140.74147 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 777  | 福島県 | いわき市 | 36.913803 | 140.73116 | 0.32  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 778  | 福島県 | いわき市 | 36.974255 | 140.71524 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 779  | 福島県 | いわき市 | 36.9691   | 140.70511 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 780  | 福島県 | いわき市 | 36.966488 | 140.704   | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 781  | 福島県 | いわき市 | 36.959595 | 140.69296 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 782  | 福島県 | いわき市 | 36.95925  | 140.68237 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 783  | 福島県 | いわき市 | 36.954575 | 140.74554 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 784  | 福島県 | いわき市 | 36.952057 | 140.70538 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 785  | 福島県 | いわき市 | 36.950256 | 140.69824 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 786  | 福島県 | いわき市 | 36.95756  | 140.67964 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 787  | 福島県 | いわき市 | 36.946243 | 140.75755 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 788  | 福島県 | いわき市 | 36.946255 | 140.74878 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 789  | 福島県 | いわき市 | 36.946545 | 140.73126 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 790  | 福島県 | いわき市 | 36.944786 | 140.72029 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 791  | 福島県 | いわき市 | 36.947063 | 140.71059 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 792  | 福島県 | いわき市 | 36.94858  | 140.69604 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 793  | 福島県 | いわき市 | 36.93742  | 140.76048 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 794  | 福島県 | いわき市 | 36.935226 | 140.74687 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 795  | 福島県 | いわき市 | 36.93409  | 140.7343  | 0.31  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 796  | 福島県 | いわき市 | 36.93566  | 140.70517 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 797  | 福島県 | いわき市 | 36.939053 | 140.69331 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 798  | 福島県 | いわき市 | 36.928894 | 140.75092 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 799  | 福島県 | いわき市 | 36.933098 | 140.74483 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 800  | 福島県 | いわき市 | 36.92899  | 140.73572 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 801  | 福島県 | いわき市 | 36.920315 | 140.77126 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 802  | 福島県 | いわき市 | 36.92175  | 140.75496 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 803  | 福島県 | いわき市 | 36.9185   | 140.74683 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 804  | 福島県 | いわき市 | 36.9243   | 140.73749 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 805  | 福島県 | いわき市 | 36.912144 | 140.77661 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 806  | 福島県 | いわき市 | 36.913815 | 140.76532 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 807  | 福島県 | いわき市 | 36.908363 | 140.76242 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 808  | 福島県 | いわき市 | 36.967335 | 140.81079 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 809  | 福島県 | いわき市 | 36.97307  | 140.79916 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 810  | 福島県 | いわき市 | 36.969288 | 140.76088 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 811  | 福島県 | いわき市 | 36.96699  | 140.74689 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 812  | 福島県 | いわき市 | 36.958862 | 140.82979 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 813  | 福島県 | いわき市 | 36.96034  | 140.81935 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 814  | 福島県 | いわき市 | 36.966236 | 140.81023 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 815  | 福島県 | いわき市 | 36.960915 | 140.75389 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 816  | 福島県 | いわき市 | 36.965965 | 140.74796 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 817  | 福島県 | いわき市 | 36.95813  | 140.82935 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 818  | 福島県 | いわき市 | 36.95797  | 140.82005 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 819  | 福島県 | いわき市 | 36.953312 | 140.80455 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 820  | 福島県 | いわき市 | 36.95343  | 140.79073 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 821  | 福島県 | いわき市 | 36.9538   | 140.7658  | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 822  | 福島県 | いわき市 | 36.95481  | 140.7615  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 823  | 福島県 | いわき市 | 36.943035 | 140.82753 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 824  | 福島県 | いわき市 | 36.94631  | 140.81557 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 825  | 福島県 | いわき市 | 36.94574  | 140.79178 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 826  | 福島県 | いわき市 | 36.946636 | 140.77013 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 827  | 福島県 | いわき市 | 36.941357 | 140.8174  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 828  | 福島県 | いわき市 | 36.939022 | 140.80556 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 829  | 福島県 | いわき市 | 36.933422 | 140.79883 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 830  | 福島県 | いわき市 | 36.936386 | 140.78076 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 831  | 福島県 | いわき市 | 36.936905 | 140.76895 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 832  | 福島県 | いわき市 | 36.928055 | 140.79309 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 833  | 福島県 | いわき市 | 36.926643 | 140.7776  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 834  | 福島県 | いわき市 | 36.928238 | 140.77351 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 835  | 福島県 | いわき市 | 36.923298 | 140.79742 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 836  | 福島県 | いわき市 | 36.924774 | 140.78099 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 837  | 福島県 | いわき市 | 36.910656 | 140.78781 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 838  | 福島県 | いわき市 | 36.97314  | 140.96252 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 839  | 福島県 | いわき市 | 36.970898 | 140.96109 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 840  | 福島県 | いわき市 | 36.968964 | 140.93933 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 841  | 福島県 | いわき市 | 36.969093 | 140.93515 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 842  | 福島県 | いわき市 | 36.9685   | 140.9178  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 843  | 福島県 | いわき市 | 36.96809  | 140.90652 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 844  | 福島県 | いわき市 | 36.971622 | 140.89268 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 845  | 福島県 | いわき市 | 36.97468  | 140.88318 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 846  | 福島県 | いわき市 | 36.96309  | 140.95192 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 847  | 福島県 | いわき市 | 36.959003 | 140.94121 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 848  | 福島県 | いわき市 | 36.965927 | 140.93436 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 849  | 福島県 | いわき市 | 36.96025  | 140.91527 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 850  | 福島県 | いわき市 | 36.963238 | 140.90169 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 851  | 福島県 | いわき市 | 36.96653  | 140.89735 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 852  | 福島県 | いわき市 | 36.96459  | 140.88435 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 853  | 福島県 | いわき市 | 36.962616 | 140.8689  | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 854  | 福島県 | いわき市 | 36.956154 | 140.9419  | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 855  | 福島県 | いわき市 | 36.95521  | 140.93727 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 856  | 福島県 | いわき市 | 36.950085 | 140.9243  | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 857  | 福島県 | いわき市 | 36.954967 | 140.90358 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 858  | 福島県 | いわき市 | 36.951958 | 140.89613 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 859  | 福島県 | いわき市 | 36.951366 | 140.87791 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 860  | 福島県 | いわき市 | 36.952656 | 140.86887 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 861  | 福島県 | いわき市 | 36.944885 | 140.9262  | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 862  | 福島県 | いわき市 | 36.94725  | 140.92247 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 863  | 福島県 | いわき市 | 36.942844 | 140.90038 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 864  | 福島県 | いわき市 | 36.94815  | 140.89949 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 865  | 福島県 | いわき市 | 36.94543  | 140.8817  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 866  | 福島県 | いわき市 | 36.94223  | 140.8739  | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 867  | 福島県 | いわき市 | 36.93922  | 140.92021 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 868  | 福島県 | いわき市 | 36.974777 | 140.86314 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 869  | 福島県 | いわき市 | 36.96941  | 140.85692 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 870  | 福島県 | いわき市 | 36.97119  | 140.84416 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 871  | 福島県 | いわき市 | 36.97266  | 140.83011 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 872  | 福島県 | いわき市 | 36.96445  | 140.85672 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 873  | 福島県 | いわき市 | 36.962387 | 140.84709 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 874  | 福島県 | いわき市 | 36.9517   | 140.8542  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 875  | 福島県 | いわき市 | 36.956    | 140.84497 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 876  | 福島県 | いわき市 | 36.945866 | 140.8572  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 877  | 福島県 | いわき市 | 36.945885 | 140.84517 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 878  | 福島県 | いわき市 | 36.936245 | 140.86365 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 879  | 福島県 | いわき市 | 36.93561  | 140.8584  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 880  | 福島県 | いわき市 | 36.93653  | 140.84521 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 881  | 福島県 | いわき市 | 36.935596 | 140.83429 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 882  | 福島県 | いわき市 | 36.9327   | 140.86646 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 883  | 福島県 | いわき市 | 36.932316 | 140.84209 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 884  | 福島県 | いわき市 | 36.93138  | 140.82813 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 885  | 福島県 | いわき市 | 36.928764 | 140.82022 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 886  | 福島県 | いわき市 | 36.92865  | 140.80962 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 887  | 福島県 | いわき市 | 36.92028  | 140.8605  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 888  | 福島県 | いわき市 | 36.921577 | 140.8379  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 889  | 福島県 | いわき市 | 36.92253  | 140.83066 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 890  | 福島県 | いわき市 | 36.919327 | 140.81868 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 891  | 福島県 | いわき市 | 36.923897 | 140.80507 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 892  | 福島県 | いわき市 | 36.914787 | 140.84091 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 893  | 福島県 | いわき市 | 36.913013 | 140.82936 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 894  | 福島県 | いわき市 | 36.914017 | 140.82368 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 895  | 福島県 | いわき市 | 36.910244 | 140.80821 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 896  | 福島県 | いわき市 | 36.908417 | 140.81262 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 897  | 福島県 | いわき市 | 36.904198 | 140.80301 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 898  | 福島県 | いわき市 | 36.906624 | 140.79128 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 899  | 福島県 | いわき市 | 36.904816 | 140.7871  | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 900  | 福島県 | いわき市 | 36.90292  | 140.76999 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 901  | 福島県 | いわき市 | 36.901936 | 140.75551 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 902  | 福島県 | いわき市 | 36.904873 | 140.7458  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 903  | 福島県 | いわき市 | 36.90242  | 140.72969 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 904  | 福島県 | いわき市 | 36.906773 | 140.72292 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 905  | 福島県 | いわき市 | 36.897552 | 140.80128 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 906  | 福島県 | いわき市 | 36.89392  | 140.79552 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 907  | 福島県 | いわき市 | 36.897324 | 140.7852  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 908  | 福島県 | いわき市 | 36.894386 | 140.76277 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 909  | 福島県 | いわき市 | 36.89302  | 140.76231 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 910  | 福島県 | いわき市 | 36.892414 | 140.73993 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 911  | 福島県 | いわき市 | 36.89546  | 140.73715 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 912  | 福島県 | いわき市 | 36.893356 | 140.72177 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 913  | 福島県 | いわき市 | 36.885525 | 140.78796 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 914  | 福島県 | いわき市 | 36.886707 | 140.78096 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 915  | 福島県 | いわき市 | 36.889095 | 140.76833 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 916  | 福島県 | いわき市 | 36.889236 | 140.76141 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 917  | 福島県 | いわき市 | 36.886135 | 140.74263 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 918  | 福島県 | いわき市 | 36.887554 | 140.72801 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 919  | 福島県 | いわき市 | 36.88587  | 140.7241  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 920  | 福島県 | いわき市 | 36.876606 | 140.79024 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 921  | 福島県 | いわき市 | 36.880867 | 140.78404 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 922  | 福島県 | いわき市 | 36.881344 | 140.76805 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 923  | 福島県 | いわき市 | 36.879604 | 140.7585  | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 924  | 福島県 | いわき市 | 36.878307 | 140.73787 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 925  | 福島県 | いわき市 | 36.878372 | 140.73625 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 926  | 福島県 | いわき市 | 36.877228 | 140.72218 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 927  | 福島県 | いわき市 | 36.8735   | 140.7894  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 928  | 福島県 | いわき市 | 37.084564 | 140.81747 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 929  | 福島県 | いわき市 | 37.08446  | 140.81143 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 930  | 福島県 | いわき市 | 37.085262 | 140.79285 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 931  | 福島県 | いわき市 | 37.08628  | 140.77687 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 932  | 福島県 | いわき市 | 37.08211  | 140.97661 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 933  | 福島県 | いわき市 | 37.077454 | 140.96956 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 934  | 福島県 | いわき市 | 37.075413 | 140.95062 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 935  | 福島県 | いわき市 | 37.080727 | 140.94377 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 936  | 福島県 | いわき市 | 37.075546 | 140.93542 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 937  | 福島県 | いわき市 | 37.081074 | 140.91383 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 938  | 福島県 | いわき市 | 37.079014 | 140.90018 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 939  | 福島県 | いわき市 | 37.078457 | 140.89658 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 940  | 福島県 | いわき市 | 37.078686 | 140.88083 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 941  | 福島県 | いわき市 | 37.08152  | 140.8665  | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 942  | 福島県 | いわき市 | 37.07692  | 140.8621  | 0.25  | 2.8E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 943  | 福島県 | いわき市 | 37.07869  | 140.83592 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 944  | 福島県 | いわき市 | 37.081806 | 140.81932 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 945  | 福島県 | いわき市 | 37.075428 | 140.80464 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 946  | 福島県 | いわき市 | 37.08043  | 140.79576 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 947  | 福島県 | いわき市 | 37.080822 | 140.78226 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 948  | 福島県 | いわき市 | 37.069897 | 140.97191 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 949  | 福島県 | いわき市 | 37.071045 | 140.95313 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 950  | 福島県 | いわき市 | 37.06712  | 140.94318 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 951  | 福島県 | いわき市 | 37.074886 | 140.92577 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 952  | 福島県 | いわき市 | 37.067474 | 140.91794 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 953  | 福島県 | いわき市 | 37.070118 | 140.9011  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 954  | 福島県 | いわき市 | 37.06667  | 140.889   | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 955  | 福島県 | いわき市 | 37.066933 | 140.87659 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 956  | 福島県 | いわき市 | 37.070377 | 140.87112 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 957  | 福島県 | いわき市 | 37.067158 | 140.8512  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 958  | 福島県 | いわき市 | 37.31007  | 140.70688 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 959  | 福島県 | いわき市 | 37.301067 | 140.72539 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 960  | 福島県 | いわき市 | 37.30209  | 140.72313 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -  | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 961  | 福島県 | いわき市 | 37.303467 | 140.70804 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 962  | 福島県 | いわき市 | 37.29689  | 140.72928 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 963  | 福島県 | いわき市 | 37.29703  | 140.71255 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 964  | 福島県 | いわき市 | 37.2993   | 140.71152 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 965  | 福島県 | いわき市 | 37.290386 | 140.75859 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 966  | 福島県 | いわき市 | 37.29043  | 140.73772 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 967  | 福島県 | いわき市 | 37.290676 | 140.72896 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 968  | 福島県 | いわき市 | 37.2897   | 140.71753 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 969  | 福島県 | いわき市 | 37.290474 | 140.7074  | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 970  | 福島県 | いわき市 | 37.280468 | 140.77806 | 1.70  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 971  | 福島県 | いわき市 | 37.276325 | 140.77135 | 1.42  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 972  | 福島県 | いわき市 | 37.275734 | 140.69739 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 973  | 福島県 | いわき市 | 37.274372 | 140.7817  | 2.10  | 2.4E+05  | 3.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 974  | 福島県 | いわき市 | 37.170204 | 140.64392 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 975  | 福島県 | いわき市 | 37.17489  | 140.63728 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 976  | 福島県 | いわき市 | 37.17094  | 140.61913 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 977  | 福島県 | いわき市 | 37.162685 | 140.62997 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 978  | 福島県 | いわき市 | 37.16201  | 140.62341 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 979  | 福島県 | いわき市 | 36.87222  | 140.78363 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 980  | 福島県 | いわき市 | 36.873486 | 140.75807 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 981  | 福島県 | いわき市 | 36.85911  | 140.78944 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 982  | 福島県 | いわき市 | 36.86394  | 140.78258 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 983  | 福島県 | いわき市 | 37.26714  | 140.76488 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 984  | 福島県 | いわき市 | 37.27324  | 140.73315 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 985  | 福島県 | いわき市 | 37.271626 | 140.7213  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 986  | 福島県 | いわき市 | 37.27108  | 140.70955 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 987  | 福島県 | いわき市 | 37.206146 | 140.67648 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 988  | 福島県 | いわき市 | 37.26428  | 140.7647  | 0.75  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 989  | 福島県 | いわき市 | 37.264027 | 140.72633 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 990  | 福島県 | いわき市 | 37.263092 | 140.71721 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量の評価した箇所 |
| 991  | 福島県 | いわき市 | 37.261875 | 140.71005 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 992  | 福島県 | いわき市 | 37.259808 | 140.68968 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 993  | 福島県 | いわき市 | 37.257107 | 140.78935 | 1.48  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 994  | 福島県 | いわき市 | 37.257343 | 140.78044 | 1.30  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 995  | 福島県 | いわき市 | 37.258167 | 140.76498 | 1.12  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 996  | 福島県 | いわき市 | 37.25752  | 140.74728 | 0.78  | 8.9E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 997  | 福島県 | いわき市 | 37.256645 | 140.71176 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 998  | 福島県 | いわき市 | 37.25632  | 140.6896  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 999  | 福島県 | いわき市 | 37.2487   | 140.69356 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1000 | 福島県 | いわき市 | 37.23654  | 140.70863 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1001 | 福島県 | いわき市 | 37.23446  | 140.69693 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1002 | 福島県 | いわき市 | 37.228577 | 140.84451 | 0.95  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1003 | 福島県 | いわき市 | 37.230553 | 140.76324 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1004 | 福島県 | いわき市 | 37.228382 | 140.75871 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1005 | 福島県 | いわき市 | 37.226334 | 140.71858 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1006 | 福島県 | いわき市 | 37.228577 | 140.70636 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1007 | 福島県 | いわき市 | 37.219894 | 140.78947 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1008 | 福島県 | いわき市 | 37.221756 | 140.7826  | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1009 | 福島県 | いわき市 | 37.223686 | 140.75827 | 0.34  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1010 | 福島県 | いわき市 | 37.217712 | 140.71843 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1011 | 福島県 | いわき市 | 37.222603 | 140.71161 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1012 | 福島県 | いわき市 | 37.219086 | 140.68936 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1013 | 福島県 | いわき市 | 37.222836 | 140.65681 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1014 | 福島県 | いわき市 | 37.21431  | 140.84705 | 1.02  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1015 | 福島県 | いわき市 | 37.20866  | 140.74828 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1016 | 福島県 | いわき市 | 37.20996  | 140.68784 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1017 | 福島県 | いわき市 | 37.20898  | 140.67908 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1018 | 福島県 | いわき市 | 37.2084   | 140.67363 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1019 | 福島県 | いわき市 | 37.21578  | 140.65149 | 0.27  | 3.0E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1020 | 福島県 | いわき市 | 37.2021   | 140.76357 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1021 | 福島県 | いわき市 | 37.20638  | 140.74947 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1022 | 福島県 | いわき市 | 37.202522 | 140.72206 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1023 | 福島県 | いわき市 | 37.207268 | 140.68922 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1024 | 福島県 | いわき市 | 37.2079   | 140.66121 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1025 | 福島県 | いわき市 | 37.205017 | 140.62328 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1026 | 福島県 | いわき市 | 37.19664  | 140.72565 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1027 | 福島県 | いわき市 | 37.198776 | 140.70624 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1028 | 福島県 | いわき市 | 37.19566  | 140.69353 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1029 | 福島県 | いわき市 | 37.19763  | 140.67656 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1030 | 福島県 | いわき市 | 37.19785  | 140.66417 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1031 | 福島県 | いわき市 | 37.19608  | 140.61662 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1032 | 福島県 | いわき市 | 37.19725  | 140.60945 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1033 | 福島県 | いわき市 | 37.186672 | 140.93974 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1034 | 福島県 | いわき市 | 37.18552  | 140.84637 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1035 | 福島県 | いわき市 | 37.184624 | 140.8178  | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1036 | 福島県 | いわき市 | 37.19077  | 140.80037 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1037 | 福島県 | いわき市 | 37.19042  | 140.7988  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1038 | 福島県 | いわき市 | 37.18697  | 140.73282 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1039 | 福島県 | いわき市 | 37.187336 | 140.71045 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1040 | 福島県 | いわき市 | 37.185375 | 140.6671  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1041 | 福島県 | いわき市 | 37.18812  | 140.64915 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1042 | 福島県 | いわき市 | 37.185165 | 140.621   | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1043 | 福島県 | いわき市 | 37.181763 | 140.9824  | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1044 | 福島県 | いわき市 | 37.17649  | 140.95436 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1045 | 福島県 | いわき市 | 37.175056 | 140.94386 | 0.43  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1046 | 福島県 | いわき市 | 37.179436 | 140.8268  | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1047 | 福島県 | いわき市 | 37.178463 | 140.82443 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1048 | 福島県 | いわき市 | 37.17818  | 140.7411  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1049 | 福島県 | いわき市 | 37.17601  | 140.72614 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1050 | 福島県 | いわき市 | 37.180023 | 140.71866 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1051 | 福島県 | いわき市 | 37.180332 | 140.70369 | 0.26  | 2.9E+04   | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1052 | 福島県 | いわき市 | 37.1771   | 140.6932  | 0.16  | 1.9E+04   | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1053 | 福島県 | いわき市 | 37.177265 | 140.65532 | 0.17  | 2.0E+04   | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1054 | 福島県 | いわき市 | 37.181606 | 140.64552 | 0.27  | 3.1E+04   | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1055 | 福島県 | いわき市 | 37.18321  | 140.62524 | 0.23  | 2.7E+04   | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1056 | 福島県 | いわき市 | 37.182896 | 140.61525 | 0.16  | 1.8E+04   | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1057 | 福島県 | いわき市 | 37.17959  | 140.60817 | 0.24  | 2.8E+04   | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1058 | 福島県 | いわき市 | 37.166996 | 141.00044 | 0.88  | 1.0E+05   | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1059 | 福島県 | いわき市 | 37.166935 | 140.96552 | 0.38  | 4.3E+04   | 6.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1060 | 福島県 | いわき市 | 37.167824 | 140.85132 | 0.20  | 2.3E+04   | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1061 | 福島県 | いわき市 | 37.169315 | 140.84874 | 0.19  | 2.2E+04   | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1062 | 福島県 | いわき市 | 37.172447 | 140.82861 | 0.17  | 2.0E+04   | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1063 | 福島県 | いわき市 | 37.174244 | 140.73682 | 0.32  | 3.7E+04   | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1064 | 福島県 | いわき市 | 37.17027  | 140.69655 | 0.35  | 4.0E+04   | 5.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1065 | 福島県 | いわき市 | 37.172997 | 140.6523  | 0.24  | 2.8E+04   | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1066 | 福島県 | いわき市 | 37.11359  | 140.90329 | 0.13  | 1.5E+04   | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1067 | 福島県 | いわき市 | 37.112988 | 140.89876 | 0.10  | 1.2E+04   | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1068 | 福島県 | いわき市 | 37.111794 | 140.86864 | 0.19  | 2.2E+04   | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1069 | 福島県 | いわき市 | 37.10953  | 140.86086 | 0.25  | 2.9E+04   | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1070 | 福島県 | いわき市 | 37.109093 | 140.83861 | 0.17  | 2.0E+04   | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1071 | 福島県 | いわき市 | 37.109715 | 140.83324 | 0.16  | 1.8E+04   | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1072 | 福島県 | いわき市 | 37.112537 | 140.82414 | 0.19  | 2.1E+04   | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1073 | 福島県 | いわき市 | 37.113583 | 140.7792  | 0.19  | 2.1E+04   | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1074 | 福島県 | いわき市 | 37.109947 | 140.76422 | 0.21  | 2.4E+04   | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1075 | 福島県 | いわき市 | 37.11354  | 140.75714 | 0.16  | 1.9E+04   | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1076 | 福島県 | いわき市 | 37.113846 | 140.7378  | 0.20  | 2.3E+04   | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1077 | 福島県 | いわき市 | 37.112225 | 140.73653 | 0.13  | 1.5E+04   | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1078 | 福島県 | いわき市 | 37.116085 | 140.72421 | 0.18  | 2.1E+04   | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1079 | 福島県 | いわき市 | 37.1153   | 140.66714 | 0.20  | 2.3E+04   | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1080 | 福島県 | いわき市 | 37.111137 | 140.65813 | 0.13  | 1.5E+04   | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1081 | 福島県 | いわき市 | 37.10663  | 140.99316 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1082 | 福島県 | いわき市 | 37.106174 | 140.98401 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1083 | 福島県 | いわき市 | 37.107044 | 140.96716 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1084 | 福島県 | いわき市 | 37.10087  | 140.95264 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1085 | 福島県 | いわき市 | 37.106037 | 140.94989 | 0.50  | 5.8E+04  | 8.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1086 | 福島県 | いわき市 | 37.10587  | 140.93724 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1087 | 福島県 | いわき市 | 37.10514  | 140.90347 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1088 | 福島県 | いわき市 | 37.102352 | 140.87611 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1089 | 福島県 | いわき市 | 37.105564 | 140.8741  | 0.35  | 4.1E+04  | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1090 | 福島県 | いわき市 | 37.103424 | 140.8614  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1091 | 福島県 | いわき市 | 37.10066  | 140.83768 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1092 | 福島県 | いわき市 | 37.10051  | 140.83742 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1093 | 福島県 | いわき市 | 37.101013 | 140.77655 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1094 | 福島県 | いわき市 | 37.10202  | 140.77419 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1095 | 福島県 | いわき市 | 37.100697 | 140.68025 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1096 | 福島県 | いわき市 | 37.107765 | 140.67442 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1097 | 福島県 | いわき市 | 37.098663 | 140.9849  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1098 | 福島県 | いわき市 | 37.093456 | 140.96646 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1099 | 福島県 | いわき市 | 37.09833  | 140.96054 | 0.54  | 6.1E+04  | 9.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1100 | 福島県 | いわき市 | 37.09807  | 140.93857 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1101 | 福島県 | いわき市 | 37.094025 | 140.92567 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1102 | 福島県 | いわき市 | 37.09404  | 140.902   | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1103 | 福島県 | いわき市 | 37.093163 | 140.88834 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1104 | 福島県 | いわき市 | 37.094868 | 140.87996 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1105 | 福島県 | いわき市 | 37.09578  | 140.8647  | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1106 | 福島県 | いわき市 | 37.097725 | 140.85904 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1107 | 福島県 | いわき市 | 37.09219  | 140.84552 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1108 | 福島県 | いわき市 | 37.099617 | 140.83554 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1109 | 福島県 | いわき市 | 37.09745  | 140.77837 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1110 | 福島県 | いわき市 | 37.097847 | 140.77432 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1111 | 福島県 | いわき市 | 37.095917 | 140.66331 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1112 | 福島県 | いわき市 | 37.08637  | 140.97858 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1113 | 福島県 | いわき市 | 37.09189  | 140.97287 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1114 | 福島県 | いわき市 | 37.08798  | 140.95744 | 0.85  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1115 | 福島県 | いわき市 | 37.09145  | 140.9402  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1116 | 福島県 | いわき市 | 37.090054 | 140.93312 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1117 | 福島県 | いわき市 | 37.0849   | 140.92021 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1118 | 福島県 | いわき市 | 37.0917   | 140.90253 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1119 | 福島県 | いわき市 | 37.090397 | 140.89255 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1120 | 福島県 | いわき市 | 37.08423  | 140.8797  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1121 | 福島県 | いわき市 | 37.087055 | 140.86575 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1122 | 福島県 | いわき市 | 37.0893   | 140.85968 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1123 | 福島県 | いわき市 | 37.08573  | 140.83951 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1124 | 福島県 | いわき市 | 37.09078  | 140.828   | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1125 | 福島県 | いわき市 | 37.070522 | 140.84695 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1126 | 福島県 | いわき市 | 37.070957 | 140.8329  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1127 | 福島県 | いわき市 | 37.07346  | 140.82202 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1128 | 福島県 | いわき市 | 37.069942 | 140.80573 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1129 | 福島県 | いわき市 | 37.07414  | 140.79015 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1130 | 福島県 | いわき市 | 37.06735  | 140.67871 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1131 | 福島県 | いわき市 | 37.06219  | 140.9753  | 0.34  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1132 | 福島県 | いわき市 | 37.06253  | 140.96428 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1133 | 福島県 | いわき市 | 37.062817 | 140.95566 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1134 | 福島県 | いわき市 | 37.06301  | 140.94475 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1135 | 福島県 | いわき市 | 37.059914 | 140.93152 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1136 | 福島県 | いわき市 | 37.060757 | 140.91931 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1137 | 福島県 | いわき市 | 37.059643 | 140.90694 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1138 | 福島県 | いわき市 | 37.06008  | 140.88904 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1139 | 福島県 | いわき市 | 37.062706 | 140.88654 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1140 | 福島県 | いわき市 | 37.064877 | 140.87486 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1141 | 福島県 | いわき市 | 37.063305 | 140.85732 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1142 | 福島県 | いわき市 | 37.060207 | 140.84969 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1143 | 福島県 | いわき市 | 37.05927  | 140.82762 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1144 | 福島県 | いわき市 | 37.06415  | 140.8249  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1145 | 福島県 | いわき市 | 37.05892  | 140.8054  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1146 | 福島県 | いわき市 | 37.058907 | 140.79431 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1147 | 福島県 | いわき市 | 37.064117 | 140.7873  | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1148 | 福島県 | いわき市 | 37.059296 | 140.70741 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1149 | 福島県 | いわき市 | 37.059956 | 140.69165 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1150 | 福島県 | いわき市 | 37.06417  | 140.68584 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1151 | 福島県 | いわき市 | 37.05422  | 140.96852 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1152 | 福島県 | いわき市 | 37.05395  | 140.95161 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1153 | 福島県 | いわき市 | 37.056446 | 140.93921 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1154 | 福島県 | いわき市 | 37.05837  | 140.92714 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1155 | 福島県 | いわき市 | 37.057037 | 140.91658 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1156 | 福島県 | いわき市 | 37.053112 | 140.90665 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1157 | 福島県 | いわき市 | 37.050728 | 140.88962 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1158 | 福島県 | いわき市 | 37.055206 | 140.88287 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1159 | 福島県 | いわき市 | 37.051693 | 140.86273 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1160 | 福島県 | いわき市 | 37.05635  | 140.86119 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1161 | 福島県 | いわき市 | 37.052124 | 140.84116 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1162 | 福島県 | いわき市 | 37.05603  | 140.83232 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1163 | 福島県 | いわき市 | 37.052166 | 140.81752 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1164 | 福島県 | いわき市 | 37.053425 | 140.80609 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1165 | 福島県 | いわき市 | 37.053856 | 140.79584 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1166 | 福島県 | いわき市 | 37.05428  | 140.78679 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1167 | 福島県 | いわき市 | 37.053814 | 140.71803 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1168 | 福島県 | いわき市 | 37.05459  | 140.70122 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1169 | 福島県 | いわき市 | 37.05459  | 140.69012 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1170 | 福島県 | いわき市 | 37.05822  | 140.68741 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1171 | 福島県 | いわき市 | 37.050705 | 140.66646 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1172 | 福島県 | いわき市 | 37.044716 | 140.96663 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1173 | 福島県 | いわき市 | 37.045124 | 140.96068 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1174 | 福島県 | いわき市 | 37.046925 | 140.94077 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1175 | 福島県 | いわき市 | 37.04437  | 140.9303  | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1176 | 福島県 | いわき市 | 37.04343  | 140.92096 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1177 | 福島県 | いわき市 | 37.044666 | 140.9062  | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1178 | 福島県 | いわき市 | 37.04224  | 140.89597 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1179 | 福島県 | いわき市 | 37.046867 | 140.87547 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1180 | 福島県 | いわき市 | 37.046764 | 140.8692  | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1181 | 福島県 | いわき市 | 37.043907 | 140.85022 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1182 | 福島県 | いわき市 | 37.04324  | 140.84393 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1183 | 福島県 | いわき市 | 37.04556  | 140.83562 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1184 | 福島県 | いわき市 | 37.043564 | 140.81572 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1185 | 福島県 | いわき市 | 37.044533 | 140.80147 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1186 | 福島県 | いわき市 | 37.048355 | 140.79262 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1187 | 福島県 | いわき市 | 37.043602 | 140.7759  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1188 | 福島県 | いわき市 | 37.044178 | 140.73248 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1189 | 福島県 | いわき市 | 37.044453 | 140.72153 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1190 | 福島県 | いわき市 | 37.049805 | 140.71106 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1191 | 福島県 | いわき市 | 37.04387  | 140.69678 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1192 | 福島県 | いわき市 | 37.046234 | 140.66982 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1193 | 福島県 | いわき市 | 37.035076 | 140.96431 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1194 | 福島県 | いわき市 | 37.04135  | 140.95894 | 0.82  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1195 | 福島県 | いわき市 | 37.03528  | 140.94757 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1196 | 福島県 | いわき市 | 37.03907  | 140.92609 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1197 | 福島県 | いわき市 | 37.035744 | 140.91269 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1198 | 福島県 | いわき市 | 37.03764  | 140.90297 | 0.28  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1199 | 福島県 | いわき市 | 37.036514 | 140.88872 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1200 | 福島県 | いわき市 | 37.035294 | 140.88547 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1201 | 福島県 | いわき市 | 37.03711  | 140.86443 | 0.10  | 1.2E+04   | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1202 | 福島県 | いわき市 | 37.03557  | 140.85762 | 0.21  | 2.4E+04   | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1203 | 福島県 | いわき市 | 37.040077 | 140.84607 | 0.10  | 1.2E+04   | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1204 | 福島県 | いわき市 | 37.035824 | 140.83528 | 0.24  | 2.8E+04   | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1205 | 福島県 | いわき市 | 37.040413 | 140.81627 | 0.19  | 2.1E+04   | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1206 | 福島県 | いわき市 | 37.040524 | 140.805   | 0.22  | 2.5E+04   | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1207 | 福島県 | いわき市 | 37.0356   | 140.74263 | 0.18  | 2.0E+04   | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1208 | 福島県 | いわき市 | 37.039387 | 140.72879 | 0.12  | 1.3E+04   | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1209 | 福島県 | いわき市 | 37.032913 | 140.71817 | 0.16  | 1.8E+04   | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1210 | 福島県 | いわき市 | 37.035114 | 140.70851 | 0.12  | 1.4E+04   | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1211 | 福島県 | いわき市 | 37.04011  | 140.69933 | 0.20  | 2.2E+04   | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1212 | 福島県 | いわき市 | 37.04027  | 140.67845 | 0.14  | 1.7E+04   | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1213 | 福島県 | いわき市 | 37.0335   | 140.64192 | 0.14  | 1.7E+04   | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1214 | 福島県 | いわき市 | 37.03653  | 140.63243 | 0.13  | 1.5E+04   | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1215 | 福島県 | いわき市 | 37.255375 | 140.72063 | 0.39  | 4.4E+04   | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1216 | 福島県 | いわき市 | 37.24186  | 140.85114 | 0.98  | 1.1E+05   | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1217 | 福島県 | いわき市 | 37.242813 | 140.84834 | 0.89  | 1.0E+05   | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1218 | 福島県 | いわき市 | 37.243862 | 140.73831 | 0.50  | 5.8E+04   | 8.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1219 | 福島県 | いわき市 | 37.247967 | 140.72539 | 0.49  | 5.7E+04   | 8.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1220 | 福島県 | いわき市 | 37.243732 | 140.72202 | 0.18  | 2.1E+04   | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1221 | 福島県 | いわき市 | 37.240723 | 140.84627 | 1.08  | 1.2E+05   | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1222 | 福島県 | いわき市 | 37.23452  | 140.76451 | 0.41  | 4.7E+04   | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1223 | 福島県 | いわき市 | 37.236656 | 140.728   | 0.41  | 4.7E+04   | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1224 | 福島県 | いわき市 | 36.98138  | 140.96565 | 0.39  | 4.5E+04   | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1225 | 福島県 | いわき市 | 36.97759  | 140.9604  | 0.39  | 4.5E+04   | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1226 | 福島県 | いわき市 | 36.978603 | 140.93549 | 0.24  | 2.8E+04   | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1227 | 福島県 | いわき市 | 36.97984  | 140.9202  | 0.32  | 3.6E+04   | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1228 | 福島県 | いわき市 | 36.983307 | 140.90251 | 0.52  | 6.0E+04   | 8.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1229 | 福島県 | いわき市 | 36.979156 | 140.89388 | 0.15  | 1.7E+04   | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1230 | 福島県 | いわき市 | 36.982773 | 140.88303 | 0.16  | 1.8E+04   | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1231 | 福島県 | いわき市 | 36.977013 | 140.86873 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1232 | 福島県 | いわき市 | 36.981415 | 140.85408 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1233 | 福島県 | いわき市 | 36.982677 | 140.84781 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1234 | 福島県 | いわき市 | 36.98316  | 140.83215 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1235 | 福島県 | いわき市 | 36.978184 | 140.80116 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1236 | 福島県 | いわき市 | 36.980675 | 140.79985 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1237 | 福島県 | いわき市 | 36.978336 | 140.78322 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1238 | 福島県 | いわき市 | 36.98164  | 140.76334 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1239 | 福島県 | いわき市 | 36.97892  | 140.75426 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1240 | 福島県 | いわき市 | 36.977978 | 140.7401  | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1241 | 福島県 | いわき市 | 36.980724 | 140.73563 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1242 | 福島県 | いわき市 | 36.9869   | 140.58244 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1243 | 福島県 | いわき市 | 36.979187 | 140.7135  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1244 | 福島県 | いわき市 | 36.980453 | 140.7003  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1245 | 福島県 | いわき市 | 36.97937  | 140.69495 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1246 | 福島県 | いわき市 | 36.97907  | 140.67636 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1247 | 福島県 | いわき市 | 36.97934  | 140.6729  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1248 | 福島県 | いわき市 | 36.9802   | 140.65541 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1249 | 福島県 | いわき市 | 36.97957  | 140.63988 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1250 | 福島県 | いわき市 | 36.980873 | 140.61998 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1251 | 福島県 | いわき市 | 36.980885 | 140.58038 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1252 | 福島県 | いわき市 | 37.274216 | 140.79135 | 2.50  | 2.9E+05  | 4.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1253 | 福島県 | いわき市 | 36.867134 | 140.77489 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1254 | 福島県 | いわき市 | 36.96611  | 140.5945  | 0.25  | 2.0E+04  | 3.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1255 | 福島県 | いわき市 | 36.94195  | 140.58885 | 0.21  | 1.3E+04  | 2.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1256 | 福島県 | いわき市 | 37.054317 | 140.7011  | 0.20  | 1.9E+04  | 2.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1257 | 福島県 | いわき市 | 37.04641  | 140.66995 | 0.14  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1258 | 福島県 | いわき市 | 37.03213  | 140.71608 | 0.15  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1259 | 福島県 | いわき市 | 37.023323 | 140.65985 | 0.14  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1260 | 福島県 | いわき市 | 36.96914  | 140.70523 | 0.24  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1261 | 福島県 | いわき市 | 36.96924  | 140.65163 | 0.12  | 7.3E+03   | 1.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1262 | 福島県 | いわき市 | 36.946796 | 140.71059 | 0.25  | 2.4E+04   | 3.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1263 | 福島県 | いわき市 | 36.944706 | 140.65549 | 0.16  | 1.2E+04   | 1.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1264 | 福島県 | いわき市 | 37.191307 | 140.72037 | 0.23  | 2.2E+04   | 3.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1265 | 福島県 | いわき市 | 37.140923 | 140.8432  | 0.19  | 7.9E+03   | 1.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1266 | 福島県 | いわき市 | 37.144276 | 140.78754 | 0.15  | 7.6E+03   | 1.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1267 | 福島県 | いわき市 | 37.10072  | 140.83768 | 0.28  | 2.3E+04   | 3.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1268 | 福島県 | いわき市 | 37.270847 | 140.7093  | 0.16  | 1.2E+04   | 1.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1269 | 福島県 | いわき市 | 37.23675  | 140.72792 | 0.36  | 3.6E+04   | 5.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1270 | 福島県 | いわき市 | 37.18836  | 140.64923 | 0.29  | 2.7E+04   | 4.0E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1271 | 福島県 | いわき市 | 37.135414 | 140.90477 | 0.20  | 9.8E+03   | 1.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1272 | 福島県 | いわき市 | 37.10708  | 140.96707 | 0.43  | 4.8E+04   | 7.0E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1273 | 福島県 | いわき市 | 37.11505  | 140.90479 | 0.17  | 9.9E+03   | 1.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1274 | 福島県 | いわき市 | 37.06217  | 140.97514 | 0.72  | 7.6E+04   | 1.1E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1275 | 福島県 | いわき市 | 37.056744 | 140.91002 | 0.27  | 2.3E+04   | 3.4E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1276 | 福島県 | いわき市 | 37.026016 | 140.96954 | 0.26  | 1.9E+04   | 2.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1277 | 福島県 | いわき市 | 37.012955 | 140.90324 | 0.24  | 8.2E+03   | 1.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1278 | 福島県 | いわき市 | 36.993923 | 140.91003 | 0.24  | 2.6E+04   | 3.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1279 | 福島県 | いわき市 | 37.309647 | 140.7071  | 0.30  | 2.2E+04   | 3.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1280 | 福島県 | いわき市 | 37.06057  | 140.84212 | 0.21  | 1.8E+04   | 2.4E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1281 | 福島県 | いわき市 | 37.058743 | 140.7943  | 0.31  | 2.2E+04   | 3.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1282 | 福島県 | いわき市 | 37.01805  | 140.84259 | 0.20  | 1.4E+04   | 2.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1283 | 福島県 | いわき市 | 37.022404 | 140.78096 | 0.19  | 1.0E+04   | 1.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1284 | 福島県 | いわき市 | 36.978165 | 140.83943 | 0.18  | 1.3E+04   | 2.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1285 | 福島県 | いわき市 | 36.978317 | 140.78313 | 0.19  | 1.9E+04   | 2.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1286 | 福島県 | いわき市 | 36.9323   | 140.84207 | 0.15  | 1.4E+04   | 2.0E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1287 | 福島県 | いわき市 | 36.94564  | 140.79205 | 0.14  | 8.5E+03   | 1.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1288 | 福島県 | いわき市 | 36.97089  | 140.95776 | 0.18  | 1.4E+04   | 2.0E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1289 | 福島県 | いわき市 | 36.9578   | 140.93892 | 0.20  | 1.5E+04   | 2.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1290 | 福島県 | いわき市 | 36.94622  | 140.91124 | 0.14  | 7.5E+03   | 1.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1291 | 福島県 | いわき市   | 36.913006 | 140.82938 | 0.22  | 1.9E+04  | 3.0E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1292 | 福島県 | いわき市   | 36.88675  | 140.78094 | 0.18  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1293 | 福島県 | いわき市   | 36.89929  | 140.72514 | 0.35  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1294 | 福島県 | いわき市   | 36.859123 | 140.7895  | 0.16  | 8.5E+03  | 1.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1295 | 福島県 | いわき市   | 37.137093 | 140.70418 | 0.23  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1296 | 福島県 | いわき市   | 37.151535 | 140.66444 | 0.25  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1297 | 福島県 | いわき市   | 37.101795 | 140.77376 | 0.18  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1298 | 福島県 | いわき市   | 37.117775 | 140.72276 | 0.22  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1299 | 福島県 | いわき市   | 37.185226 | 140.84648 | 0.24  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1300 | 福島県 | いわき市   | 37.19068  | 140.80035 | 0.23  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1301 | 福島県 | いわき市   | 37.14521  | 141.0024  | 0.48  | 5.4E+04  | 7.6E+04                         | 1.2E+02   | in-situ測定  | -   |
| 1302 | 福島県 | いわき市   | 37.144173 | 140.96574 | 0.46  | 4.4E+04  | 6.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1303 | 福島県 | いわき市   | 37.274254 | 140.7911  | 2.90  | 3.3E+05  | 4.7E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1304 | 福島県 | いわき市   | 37.240818 | 140.84656 | 1.10  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1305 | 福島県 | いわき市   | 37.219734 | 140.78888 | 0.35  | 3.5E+04  | 5.0E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1306 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.27564  | 140.34952 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1307 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.26963  | 140.35841 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1308 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.268013 | 140.34648 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1309 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.260395 | 140.36682 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1310 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.258533 | 140.35106 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1311 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.260807 | 140.34813 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1312 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.259163 | 140.33426 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1313 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.253204 | 140.36797 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1314 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.251614 | 140.35783 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1315 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.252636 | 140.34344 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1316 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.254017 | 140.33551 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1317 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.245148 | 140.37923 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1318 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.244576 | 140.37506 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1319 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.24795  | 140.35564 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1320 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.246025 | 140.34877 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1321 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.243565 | 140.32935 | 0.29  | 3.4E+04   | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1322 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.236965 | 140.38493 | 0.20  | 2.3E+04   | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1323 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.23917  | 140.37013 | 0.23  | 2.6E+04   | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1324 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.24002  | 140.3613  | 0.21  | 2.4E+04   | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1325 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.239796 | 140.34647 | 0.17  | 2.0E+04   | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1326 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.237247 | 140.3359  | 0.34  | 3.9E+04   | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1327 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.240765 | 140.31593 | 0.30  | 3.5E+04   | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1328 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.23284  | 140.38179 | 0.18  | 2.1E+04   | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1329 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.230007 | 140.3727  | 0.19  | 2.2E+04   | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1330 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.225685 | 140.35799 | 0.15  | 1.7E+04   | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1331 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.22892  | 140.34497 | 0.16  | 1.9E+04   | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1332 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.228535 | 140.32727 | 0.20  | 2.3E+04   | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1333 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.23036  | 140.3221  | 0.24  | 2.7E+04   | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1334 | 福島県 | 岩瀬郡鏡石町 | 37.227966 | 140.3363  | 0.24  | 1.8E+04   | 2.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1335 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.243557 | 140.27063 | 0.61  | 7.0E+04   | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1336 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.249035 | 140.24237 | 1.31  | 1.5E+05   | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1337 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.243156 | 140.2308  | 0.23  | 2.7E+04   | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1338 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.236458 | 140.30194 | 0.37  | 4.3E+04   | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1339 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.236042 | 140.29166 | 0.39  | 4.5E+04   | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1340 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.23559  | 140.28743 | 0.47  | 5.4E+04   | 7.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1341 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.235428 | 140.27249 | 0.72  | 8.2E+04   | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1342 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.237404 | 140.25114 | 1.17  | 1.3E+05   | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1343 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.236366 | 140.248   | 0.19  | 2.2E+04   | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1344 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.23845  | 140.23715 | 1.22  | 1.4E+05   | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1345 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.231293 | 140.2774  | 0.49  | 5.6E+04   | 8.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1346 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.228764 | 140.27127 | 0.71  | 8.1E+04   | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1347 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.23025  | 140.25655 | 0.50  | 5.8E+04   | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1348 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.228313 | 140.24329 | 1.22  | 1.4E+05   | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1349 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.22364  | 140.27773 | 0.71  | 8.1E+04   | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1350 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.220394 | 140.25827 | 0.75  | 8.6E+04   | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1351 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.279156 | 140.16943 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1352 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.27931  | 140.15688 | 0.93  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1353 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.26748  | 140.20357 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1354 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.267403 | 140.1877  | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1355 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.26885  | 140.18204 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1356 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.273354 | 140.1718  | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1357 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.27369  | 140.15831 | 0.63  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1358 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.269154 | 140.14337 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1359 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.25876  | 140.24927 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1360 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.258644 | 140.23087 | 0.85  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1361 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.260185 | 140.22072 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1362 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.25978  | 140.20868 | 0.72  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1363 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.261387 | 140.20204 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1364 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.265514 | 140.17892 | 0.65  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1365 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.25042  | 140.27728 | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1366 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.251846 | 140.26424 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1367 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.256058 | 140.25145 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1368 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.255642 | 140.24733 | 0.79  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1369 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.25791  | 140.2271  | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1370 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.25637  | 140.21436 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1371 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.253345 | 140.18935 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1372 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.25364  | 140.17627 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1373 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.253407 | 140.17368 | 0.65  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1374 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.248142 | 140.29007 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1375 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.246994 | 140.28636 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1376 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.24839  | 140.19772 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1377 | 福島県 | 岩瀬郡天栄村 | 37.279198 | 140.15701 | 0.75  | 8.1E+04  | 1.3E+05                         | 1.4E+02  | in-situ測定  | -   |
| 1378 | 福島県 | 郡山市    | 37.417652 | 140.42813 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1379 | 福島県 | 郡山市    | 37.4243   | 140.41508 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1380 | 福島県 | 郡山市    | 37.41692  | 140.40771 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1381 | 福島県 | 郡山市  | 37.420147 | 140.39072 | 0.33  | 3.7E+04   | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1382 | 福島県 | 郡山市  | 37.416786 | 140.383   | 0.29  | 3.4E+04   | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1383 | 福島県 | 郡山市  | 37.421803 | 140.3641  | 0.31  | 3.6E+04   | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1384 | 福島県 | 郡山市  | 37.42091  | 140.35286 | 0.75  | 8.5E+04   | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1385 | 福島県 | 郡山市  | 37.420475 | 140.348   | 1.02  | 1.2E+05   | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1386 | 福島県 | 郡山市  | 37.41794  | 140.33562 | 0.35  | 4.0E+04   | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1387 | 福島県 | 郡山市  | 37.422787 | 140.32124 | 0.66  | 7.5E+04   | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1388 | 福島県 | 郡山市  | 37.41881  | 140.30449 | 0.60  | 6.8E+04   | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1389 | 福島県 | 郡山市  | 37.419186 | 140.2993  | 0.63  | 7.2E+04   | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1390 | 福島県 | 郡山市  | 37.41905  | 140.27602 | 0.70  | 8.0E+04   | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1391 | 福島県 | 郡山市  | 37.417892 | 140.27403 | 0.20  | 2.3E+04   | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1392 | 福島県 | 郡山市  | 37.421574 | 140.26237 | 0.40  | 4.5E+04   | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1393 | 福島県 | 郡山市  | 37.417652 | 140.22792 | 0.54  | 6.2E+04   | 9.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1394 | 福島県 | 郡山市  | 37.422325 | 140.2226  | 0.30  | 3.5E+04   | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1395 | 福島県 | 郡山市  | 37.422237 | 140.14493 | 0.13  | 1.5E+04   | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1396 | 福島県 | 郡山市  | 37.42433  | 140.13622 | 0.08  | 9.0E+03   | 1.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1397 | 福島県 | 郡山市  | 37.4333   | 140.43556 | 0.28  | 3.2E+04   | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1398 | 福島県 | 郡山市  | 37.429035 | 140.41858 | 0.72  | 8.2E+04   | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1399 | 福島県 | 郡山市  | 37.428505 | 140.40685 | 0.68  | 7.8E+04   | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1400 | 福島県 | 郡山市  | 37.428383 | 140.38763 | 0.52  | 6.0E+04   | 8.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1401 | 福島県 | 郡山市  | 37.42523  | 140.38388 | 0.67  | 7.7E+04   | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1402 | 福島県 | 郡山市  | 37.426785 | 140.3747  | 0.23  | 2.7E+04   | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1403 | 福島県 | 郡山市  | 37.429256 | 140.3563  | 0.59  | 6.8E+04   | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1404 | 福島県 | 郡山市  | 37.429337 | 140.34662 | 0.34  | 3.9E+04   | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1405 | 福島県 | 郡山市  | 37.425613 | 140.33739 | 0.70  | 8.0E+04   | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1406 | 福島県 | 郡山市  | 37.426945 | 140.32452 | 0.67  | 7.6E+04   | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1407 | 福島県 | 郡山市  | 37.42709  | 140.30736 | 0.74  | 8.4E+04   | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1408 | 福島県 | 郡山市  | 37.431408 | 140.29297 | 0.56  | 6.4E+04   | 9.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1409 | 福島県 | 郡山市  | 37.427692 | 140.27011 | 0.40  | 4.6E+04   | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1410 | 福島県 | 郡山市  | 37.430347 | 140.22266 | 0.33  | 3.8E+04   | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1411 | 福島県 | 郡山市  | 37.428635 | 140.14534 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1412 | 福島県 | 郡山市  | 37.41076  | 140.4348  | 0.51  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1413 | 福島県 | 郡山市  | 37.41163  | 140.40254 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1414 | 福島県 | 郡山市  | 37.40965  | 140.39342 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1415 | 福島県 | 郡山市  | 37.411694 | 140.38457 | 1.22  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1416 | 福島県 | 郡山市  | 37.409176 | 140.36723 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1417 | 福島県 | 郡山市  | 37.40959  | 140.36061 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1418 | 福島県 | 郡山市  | 37.414227 | 140.34715 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1419 | 福島県 | 郡山市  | 37.410835 | 140.33453 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1420 | 福島県 | 郡山市  | 37.414215 | 140.32274 | 0.86  | 9.9E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1421 | 福島県 | 郡山市  | 37.411083 | 140.30981 | 0.85  | 9.8E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1422 | 福島県 | 郡山市  | 37.412964 | 140.29082 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1423 | 福島県 | 郡山市  | 37.41453  | 140.28143 | 0.50  | 5.8E+04  | 8.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1424 | 福島県 | 郡山市  | 37.416325 | 140.27008 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1425 | 福島県 | 郡山市  | 37.41391  | 140.25851 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1426 | 福島県 | 郡山市  | 37.41136  | 140.24022 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1427 | 福島県 | 郡山市  | 37.41026  | 140.22792 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1428 | 福島県 | 郡山市  | 37.415516 | 140.22203 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1429 | 福島県 | 郡山市  | 37.414993 | 140.20932 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1430 | 福島県 | 郡山市  | 37.415497 | 140.13933 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1431 | 福島県 | 郡山市  | 37.411068 | 140.12541 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1432 | 福島県 | 郡山市  | 37.433903 | 140.46768 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1433 | 福島県 | 郡山市  | 37.438    | 140.4588  | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1434 | 福島県 | 郡山市  | 37.433384 | 140.4392  | 1.01  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1435 | 福島県 | 郡山市  | 37.440872 | 140.43243 | 0.75  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1436 | 福島県 | 郡山市  | 37.44046  | 140.41766 | 0.73  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1437 | 福島県 | 郡山市  | 37.434475 | 140.41174 | 0.74  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1438 | 福島県 | 郡山市  | 37.43424  | 140.3881  | 0.63  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1439 | 福島県 | 郡山市  | 37.435402 | 140.38072 | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1440 | 福島県 | 郡山市  | 37.435314 | 140.373   | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1441 | 福島県 | 郡山市  | 37.436615 | 140.35715 | 0.66  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1442 | 福島県 | 郡山市  | 37.441105 | 140.34612 | 0.42  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1443 | 福島県 | 郡山市  | 37.441284 | 140.32977 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1444 | 福島県 | 郡山市  | 37.43607  | 140.32065 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1445 | 福島県 | 郡山市  | 37.43912  | 140.30977 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1446 | 福島県 | 郡山市  | 37.43828  | 140.29773 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1447 | 福島県 | 郡山市  | 37.43867  | 140.285   | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1448 | 福島県 | 郡山市  | 37.43589  | 140.26392 | 0.51  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1449 | 福島県 | 郡山市  | 37.43887  | 140.15097 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1450 | 福島県 | 郡山市  | 37.43716  | 140.149   | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1451 | 福島県 | 郡山市  | 37.40683  | 140.44865 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1452 | 福島県 | 郡山市  | 37.40289  | 140.43001 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1453 | 福島県 | 郡山市  | 37.402386 | 140.41348 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1454 | 福島県 | 郡山市  | 37.406715 | 140.41212 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1455 | 福島県 | 郡山市  | 37.400883 | 140.39644 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1456 | 福島県 | 郡山市  | 37.40322  | 140.37787 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1457 | 福島県 | 郡山市  | 37.401173 | 140.36252 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1458 | 福島県 | 郡山市  | 37.40001  | 140.35947 | 1.64  | 1.9E+05  | 2.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1459 | 福島県 | 郡山市  | 37.400467 | 140.34906 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1460 | 福島県 | 郡山市  | 37.40228  | 140.33652 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1461 | 福島県 | 郡山市  | 37.400806 | 140.32443 | 0.34  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1462 | 福島県 | 郡山市  | 37.4013   | 140.30215 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1463 | 福島県 | 郡山市  | 37.40399  | 140.29729 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1464 | 福島県 | 郡山市  | 37.403275 | 140.28438 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1465 | 福島県 | 郡山市  | 37.40622  | 140.27187 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1466 | 福島県 | 郡山市  | 37.407925 | 140.25793 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1467 | 福島県 | 郡山市  | 37.40475  | 140.24931 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1468 | 福島県 | 郡山市  | 37.402687 | 140.12865 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1469 | 福島県 | 郡山市  | 37.444607 | 140.4643  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1470 | 福島県 | 郡山市  | 37.44712  | 140.45653 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1471 | 福島県 | 郡山市  | 37.443665 | 140.44469 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1472 | 福島県 | 郡山市  | 37.442158 | 140.43112 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1473 | 福島県 | 郡山市  | 37.443233 | 140.41963 | 0.82  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1474 | 福島県 | 郡山市  | 37.444794 | 140.40439 | 0.85  | 9.8E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1475 | 福島県 | 郡山市  | 37.44789  | 140.38953 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1476 | 福島県 | 郡山市  | 37.446735 | 140.38705 | 0.84  | 9.6E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1477 | 福島県 | 郡山市  | 37.447926 | 140.37051 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1478 | 福島県 | 郡山市  | 37.444363 | 140.35596 | 0.84  | 9.6E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1479 | 福島県 | 郡山市  | 37.441696 | 140.34604 | 1.15  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1480 | 福島県 | 郡山市  | 37.445995 | 140.33168 | 0.72  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1481 | 福島県 | 郡山市  | 37.445786 | 140.31398 | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1482 | 福島県 | 郡山市  | 37.44732  | 140.29657 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1483 | 福島県 | 郡山市  | 37.443275 | 140.2857  | 0.55  | 6.3E+04  | 9.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1484 | 福島県 | 郡山市  | 37.444466 | 140.26753 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1485 | 福島県 | 郡山市  | 37.44675  | 140.26001 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1486 | 福島県 | 郡山市  | 37.44597  | 140.1528  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1487 | 福島県 | 郡山市  | 37.44194  | 140.14977 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1488 | 福島県 | 郡山市  | 37.397095 | 140.44173 | 0.32  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1489 | 福島県 | 郡山市  | 37.39388  | 140.4352  | 0.42  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1490 | 福島県 | 郡山市  | 37.393166 | 140.4207  | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1491 | 福島県 | 郡山市  | 37.391834 | 140.40396 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1492 | 福島県 | 郡山市  | 37.39545  | 140.38937 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1493 | 福島県 | 郡山市  | 37.39271  | 140.37749 | 1.43  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1494 | 福島県 | 郡山市  | 37.392174 | 140.36703 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1495 | 福島県 | 郡山市  | 37.392036 | 140.35818 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1496 | 福島県 | 郡山市  | 37.393566 | 140.34074 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1497 | 福島県 | 郡山市  | 37.396336 | 140.33324 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1498 | 福島県 | 郡山市  | 37.39406  | 140.31749 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1499 | 福島県 | 郡山市  | 37.39424  | 140.30415 | 0.93  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1500 | 福島県 | 郡山市  | 37.392155 | 140.29729 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1501 | 福島県 | 郡山市  | 37.39365  | 140.28555 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1502 | 福島県 | 郡山市  | 37.39339  | 140.26987 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1503 | 福島県 | 郡山市  | 37.39697  | 140.25433 | 0.65  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1504 | 福島県 | 郡山市  | 37.395847 | 140.24577 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1505 | 福島県 | 郡山市  | 37.39175  | 140.23544 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1506 | 福島県 | 郡山市  | 37.39192  | 140.22472 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1507 | 福島県 | 郡山市  | 37.396374 | 140.16354 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1508 | 福島県 | 郡山市  | 37.399704 | 140.15524 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1509 | 福島県 | 郡山市  | 37.394543 | 140.14394 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1510 | 福島県 | 郡山市  | 37.39581  | 140.1305  | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1511 | 福島県 | 郡山市  | 37.45823  | 140.45682 | 0.74  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1512 | 福島県 | 郡山市  | 37.455383 | 140.44026 | 0.59  | 6.7E+04  | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1513 | 福島県 | 郡山市  | 37.454758 | 140.4356  | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1514 | 福島県 | 郡山市  | 37.455986 | 140.42116 | 1.14  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1515 | 福島県 | 郡山市  | 37.452396 | 140.40735 | 1.03  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1516 | 福島県 | 郡山市  | 37.45509  | 140.38808 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1517 | 福島県 | 郡山市  | 37.454647 | 140.38362 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1518 | 福島県 | 郡山市  | 37.457085 | 140.37448 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1519 | 福島県 | 郡山市  | 37.455547 | 140.35825 | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1520 | 福島県 | 郡山市  | 37.45344  | 140.34312 | 1.22  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1521 | 福島県 | 郡山市  | 37.456326 | 140.33423 | 0.72  | 8.3E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1522 | 福島県 | 郡山市  | 37.45447  | 140.31744 | 0.78  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1523 | 福島県 | 郡山市  | 37.450275 | 140.30344 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1524 | 福島県 | 郡山市  | 37.454468 | 140.29538 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1525 | 福島県 | 郡山市  | 37.451748 | 140.28691 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1526 | 福島県 | 郡山市  | 37.45409  | 140.27365 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1527 | 福島県 | 郡山市  | 37.452206 | 140.15358 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1528 | 福島県 | 郡山市  | 37.39099  | 140.52292 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1529 | 福島県 | 郡山市  | 37.38371  | 140.47348 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1530 | 福島県 | 郡山市  | 37.38579  | 140.4497  | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1531 | 福島県 | 郡山市  | 37.389717 | 140.43004 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1532 | 福島県 | 郡山市  | 37.389027 | 140.41696 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1533 | 福島県 | 郡山市  | 37.39137  | 140.40622 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1534 | 福島県 | 郡山市  | 37.391617 | 140.39648 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1535 | 福島県 | 郡山市  | 37.38945  | 140.37602 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1536 | 福島県 | 郡山市  | 37.39134  | 140.36998 | 1.25  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1537 | 福島県 | 郡山市  | 37.38867  | 140.36095 | 1.41  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1538 | 福島県 | 郡山市  | 37.384617 | 140.33943 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1539 | 福島県 | 郡山市  | 37.389023 | 140.32748 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1540 | 福島県 | 郡山市  | 37.38711  | 140.32027 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1541 | 福島県 | 郡山市  | 37.388657 | 140.30426 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1542 | 福島県 | 郡山市  | 37.388718 | 140.29054 | 0.78  | 8.9E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1543 | 福島県 | 郡山市  | 37.38929  | 140.2768  | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1544 | 福島県 | 郡山市  | 37.38904  | 140.26648 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1545 | 福島県 | 郡山市  | 37.385353 | 140.2567  | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1546 | 福島県 | 郡山市  | 37.389404 | 140.24205 | 0.42  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1547 | 福島県 | 郡山市  | 37.388924 | 140.23245 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1548 | 福島県 | 郡山市  | 37.385963 | 140.22453 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1549 | 福島県 | 郡山市  | 37.387337 | 140.13974 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1550 | 福島県 | 郡山市  | 37.387085 | 140.13461 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1551 | 福島県 | 郡山市  | 37.46117  | 140.45805 | 0.93  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1552 | 福島県 | 郡山市  | 37.46053  | 140.4443  | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1553 | 福島県 | 郡山市  | 37.464115 | 140.42577 | 0.65  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1554 | 福島県 | 郡山市  | 37.45941  | 140.42366 | 0.93  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1555 | 福島県 | 郡山市  | 37.46056  | 140.41202 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1556 | 福島県 | 郡山市  | 37.46173  | 140.39493 | 1.06  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1557 | 福島県 | 郡山市  | 37.464657 | 140.37611 | 1.15  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1558 | 福島県 | 郡山市  | 37.460915 | 140.37498 | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1559 | 福島県 | 郡山市  | 37.462875 | 140.35437 | 0.71  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1560 | 福島県 | 郡山市  | 37.459854 | 140.34995 | 1.53  | 1.7E+05  | 2.6E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1561 | 福島県 | 郡山市  | 37.462425 | 140.32695 | 0.91  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1562 | 福島県 | 郡山市  | 37.46589  | 140.3231  | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1563 | 福島県 | 郡山市  | 37.459347 | 140.311   | 0.69  | 7.9E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1564 | 福島県 | 郡山市  | 37.465115 | 140.28833 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1565 | 福島県 | 郡山市  | 37.462605 | 140.28351 | 0.80  | 9.2E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1566 | 福島県 | 郡山市  | 37.46293  | 140.24348 | 0.51  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1567 | 福島県 | 郡山市  | 37.37961  | 140.52724 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1568 | 福島県 | 郡山市  | 37.37646  | 140.51735 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1569 | 福島県 | 郡山市  | 37.3766   | 140.50192 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1570 | 福島県 | 郡山市  | 37.37613  | 140.49734 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1571 | 福島県 | 郡山市  | 37.37524  | 140.47134 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1572 | 福島県 | 郡山市  | 37.38275  | 140.45229 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1573 | 福島県 | 郡山市  | 37.38023  | 140.44002 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1574 | 福島県 | 郡山市  | 37.37836  | 140.42827 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1575 | 福島県 | 郡山市  | 37.37621  | 140.41313 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1576 | 福島県 | 郡山市  | 37.37871  | 140.40909 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1577 | 福島県 | 郡山市  | 37.37736  | 140.39285 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1578 | 福島県 | 郡山市  | 37.381905 | 140.385   | 0.78  | 8.9E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1579 | 福島県 | 郡山市  | 37.379723 | 140.36534 | 1.44  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1580 | 福島県 | 郡山市  | 37.37779  | 140.35013 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1581 | 福島県 | 郡山市  | 37.375874 | 140.34885 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1582 | 福島県 | 郡山市  | 37.3756   | 140.33261 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1583 | 福島県 | 郡山市  | 37.38244  | 140.31523 | 0.73  | 8.3E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1584 | 福島県 | 郡山市  | 37.37984  | 140.30516 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1585 | 福島県 | 郡山市  | 37.375504 | 140.2881  | 0.73  | 8.3E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1586 | 福島県 | 郡山市  | 37.375504 | 140.28658 | 0.84  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1587 | 福島県 | 郡山市  | 37.375538 | 140.26282 | 0.52  | 5.9E+04  | 8.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1588 | 福島県 | 郡山市  | 37.375458 | 140.26158 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1589 | 福島県 | 郡山市  | 37.382046 | 140.13857 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1590 | 福島県 | 郡山市  | 37.38045  | 140.12741 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1591 | 福島県 | 郡山市  | 37.47145  | 140.46518 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1592 | 福島県 | 郡山市  | 37.472897 | 140.45892 | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1593 | 福島県 | 郡山市  | 37.470936 | 140.44046 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1594 | 福島県 | 郡山市  | 37.466717 | 140.42978 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1595 | 福島県 | 郡山市  | 37.46895  | 140.41904 | 0.28  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1596 | 福島県 | 郡山市  | 37.470154 | 140.40787 | 0.66  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1597 | 福島県 | 郡山市  | 37.472866 | 140.39012 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1598 | 福島県 | 郡山市  | 37.474247 | 140.38687 | 1.73  | 2.0E+05  | 2.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1599 | 福島県 | 郡山市  | 37.469486 | 140.35873 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1600 | 福島県 | 郡山市  | 37.47043  | 140.34387 | 0.71  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1601 | 福島県 | 郡山市  | 37.46947  | 140.32835 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1602 | 福島県 | 郡山市  | 37.46935  | 140.31996 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1603 | 福島県 | 郡山市  | 37.469494 | 140.30771 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1604 | 福島県 | 郡山市  | 37.47067  | 140.29738 | 0.35  | 4.1E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1605 | 福島県 | 郡山市  | 37.47478  | 140.28728 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1606 | 福島県 | 郡山市  | 37.47076  | 140.25978 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1607 | 福島県 | 郡山市  | 37.36794  | 140.54686 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1608 | 福島県 | 郡山市  | 37.371563 | 140.52827 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1609 | 福島県 | 郡山市  | 37.374268 | 140.5167  | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1610 | 福島県 | 郡山市  | 37.37074  | 140.5056  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1611 | 福島県 | 郡山市  | 37.37149  | 140.4908  | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1612 | 福島県 | 郡山市  | 37.369987 | 140.4713  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1613 | 福島県 | 郡山市  | 37.37019  | 140.4552  | 0.27  | 3.0E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1614 | 福島県 | 郡山市  | 37.372463 | 140.44339 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1615 | 福島県 | 郡山市  | 37.3697   | 140.42697 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1616 | 福島県 | 郡山市  | 37.3748   | 140.41986 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1617 | 福島県 | 郡山市  | 37.370796 | 140.40999 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1618 | 福島県 | 郡山市  | 37.36706  | 140.3954  | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1619 | 福島県 | 郡山市  | 37.370728 | 140.37973 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1620 | 福島県 | 郡山市  | 37.37298  | 140.36906 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1621 | 福島県 | 郡山市  | 37.37114  | 140.35477 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1622 | 福島県 | 郡山市  | 37.373756 | 140.34738 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1623 | 福島県 | 郡山市  | 37.367966 | 140.32977 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1624 | 福島県 | 郡山市  | 37.372856 | 140.31912 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1625 | 福島県 | 郡山市  | 37.37008  | 140.30672 | 0.76  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1626 | 福島県 | 郡山市  | 37.374302 | 140.29282 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1627 | 福島県 | 郡山市  | 37.37191  | 140.2815  | 0.43  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1628 | 福島県 | 郡山市  | 37.372086 | 140.27313 | 0.67  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1629 | 福島県 | 郡山市  | 37.371975 | 140.25798 | 0.74  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1630 | 福島県 | 郡山市  | 37.47815  | 140.47528 | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1631 | 福島県 | 郡山市  | 37.475574 | 140.46516 | 1.05  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1632 | 福島県 | 郡山市  | 37.47699  | 140.45378 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1633 | 福島県 | 郡山市  | 37.474976 | 140.4501  | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1634 | 福島県 | 郡山市  | 37.47686  | 140.4324  | 0.97  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1635 | 福島県 | 郡山市  | 37.475525 | 140.41992 | 1.08  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1636 | 福島県 | 郡山市  | 37.47816  | 140.40002 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1637 | 福島県 | 郡山市  | 37.47968  | 140.39569 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1638 | 福島県 | 郡山市  | 37.482273 | 140.3064  | 0.34  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1639 | 福島県 | 郡山市  | 37.481655 | 140.29762 | 0.51  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1640 | 福島県 | 郡山市  | 37.481346 | 140.27853 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1641 | 福島県 | 郡山市  | 37.480206 | 140.27199 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1642 | 福島県 | 郡山市  | 37.36465  | 140.54298 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1643 | 福島県 | 郡山市  | 37.363445 | 140.53375 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1644 | 福島県 | 郡山市  | 37.366135 | 140.51804 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1645 | 福島県 | 郡山市  | 37.3593   | 140.5121  | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1646 | 福島県 | 郡山市  | 37.360703 | 140.49525 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1647 | 福島県 | 郡山市  | 37.359234 | 140.48222 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1648 | 福島県 | 郡山市  | 37.360188 | 140.34514 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1649 | 福島県 | 郡山市  | 37.36388  | 140.33461 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1650 | 福島県 | 郡山市  | 37.362293 | 140.32446 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1651 | 福島県 | 郡山市  | 37.48673  | 140.31667 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1652 | 福島県 | 郡山市  | 37.48348  | 140.30602 | 0.52  | 6.0E+04  | 8.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1653 | 福島県 | 郡山市  | 37.483963 | 140.28886 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1654 | 福島県 | 郡山市  | 37.48567  | 140.27693 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1655 | 福島県 | 郡山市  | 37.48338  | 140.2732  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1656 | 福島県 | 郡山市  | 37.489407 | 140.25963 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1657 | 福島県 | 郡山市  | 37.485348 | 140.222   | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1658 | 福島県 | 郡山市  | 37.35584  | 140.33539 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1659 | 福島県 | 郡山市  | 37.489006 | 140.31743 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1660 | 福島県 | 郡山市  | 37.494713 | 140.2958  | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1661 | 福島県 | 郡山市  | 37.494568 | 140.27922 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1662 | 福島県 | 郡山市  | 37.496086 | 140.25218 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1663 | 福島県 | 郡山市  | 37.491936 | 140.22957 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1664 | 福島県 | 郡山市  | 37.49522  | 140.22057 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1665 | 福島県 | 郡山市  | 37.49521  | 140.21074 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1666 | 福島県 | 郡山市  | 37.502342 | 140.27625 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1667 | 福島県 | 郡山市  | 37.505405 | 140.27225 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1668 | 福島県 | 郡山市  | 37.51424  | 140.30399 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1669 | 福島県 | 郡山市  | 37.515812 | 140.26997 | 0.28  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1670 | 福島県 | 郡山市  | 37.52286  | 140.30405 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1671 | 福島県 | 郡山市  | 37.520615 | 140.2693  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1672 | 福島県 | 郡山市  | 37.52835  | 140.30458 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1673 | 福島県 | 郡山市  | 37.531082 | 140.29991 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1674 | 福島県 | 郡山市  | 37.529915 | 140.2643  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1675 | 福島県 | 郡山市  | 37.527985 | 140.25761 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1676 | 福島県 | 郡山市  | 37.533833 | 140.26527 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1677 | 福島県 | 郡山市  | 37.5371   | 140.25949 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1678 | 福島県 | 郡山市  | 37.35627  | 140.54443 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1679 | 福島県 | 郡山市  | 37.3561   | 140.53418 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1680 | 福島県 | 郡山市  | 37.35167  | 140.51381 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1681 | 福島県 | 郡山市  | 37.350906 | 140.51192 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1682 | 福島県 | 郡山市  | 37.356983 | 140.48982 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1683 | 福島県 | 郡山市  | 37.348427 | 140.54486 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1684 | 福島県 | 郡山市  | 37.341705 | 140.52756 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1685 | 福島県 | 郡山市  | 37.348625 | 140.52266 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1686 | 福島県 | 郡山市  | 37.34197  | 140.50659 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1687 | 福島県 | 郡山市  | 37.341515 | 140.52759 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1688 | 福島県 | 郡山市  | 37.339615 | 140.50569 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1689 | 福島県 | 郡山市  | 37.33078  | 140.53064 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1690 | 福島県 | 郡山市  | 37.326088 | 140.51967 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1691 | 福島県 | 郡山市  | 37.330425 | 140.50598 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1692 | 福島県 | 郡山市  | 37.318413 | 140.54918 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1693 | 福島県 | 郡山市  | 37.32331  | 140.52997 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1694 | 福島県 | 郡山市  | 37.324112 | 140.51384 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1695 | 福島県 | 郡山市  | 37.32214  | 140.50635 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1696 | 福島県 | 郡山市  | 37.322792 | 140.48921 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1697 | 福島県 | 郡山市  | 37.320175 | 140.48653 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1698 | 福島県 | 郡山市  | 37.312557 | 140.54276 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1699 | 福島県 | 郡山市  | 37.31221  | 140.53055 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1700 | 福島県 | 郡山市  | 37.311787 | 140.52188 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1701 | 福島県 | 郡山市  | 37.31135  | 140.50436 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1702 | 福島県 | 郡山市  | 37.31381  | 140.48984 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1703 | 福島県 | 郡山市  | 37.310726 | 140.4847  | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1704 | 福島県 | 郡山市  | 37.30444  | 140.55241 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1705 | 福島県 | 郡山市  | 37.30508  | 140.54869 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1706 | 福島県 | 郡山市  | 37.307316 | 140.53542 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1707 | 福島県 | 郡山市  | 37.303402 | 140.51906 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1708 | 福島県 | 郡山市  | 37.36041  | 140.46844 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1709 | 福島県 | 郡山市  | 37.362114 | 140.4494  | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1710 | 福島県 | 郡山市  | 37.363777 | 140.44911 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1711 | 福島県 | 郡山市  | 37.354298 | 140.47638 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1712 | 福島県 | 郡山市  | 37.352753 | 140.47374 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1713 | 福島県 | 郡山市  | 37.352184 | 140.46239 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1714 | 福島県 | 郡山市  | 37.351315 | 140.44147 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1715 | 福島県 | 郡山市  | 37.348007 | 140.49255 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1716 | 福島県 | 郡山市  | 37.348984 | 140.48589 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1717 | 福島県 | 郡山市  | 37.348446 | 140.46524 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1718 | 福島県 | 郡山市  | 37.348778 | 140.43845 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1719 | 福島県 | 郡山市  | 37.336422 | 140.49347 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1720 | 福島県 | 郡山市  | 37.333866 | 140.48647 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1721 | 福島県 | 郡山市  | 37.337845 | 140.47043 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1722 | 福島県 | 郡山市  | 37.34012  | 140.44221 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1723 | 福島県 | 郡山市  | 37.33213  | 140.49055 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1724 | 福島県 | 郡山市  | 37.32629  | 140.48512 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1725 | 福島県 | 郡山市  | 37.331955 | 140.46394 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1726 | 福島県 | 郡山市  | 37.330128 | 140.45334 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1727 | 福島県 | 郡山市  | 37.329823 | 140.44928 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1728 | 福島県 | 郡山市  | 37.325954 | 140.43715 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1729 | 福島県 | 郡山市  | 37.32022  | 140.46858 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1730 | 福島県 | 郡山市  | 37.318497 | 140.45792 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1731 | 福島県 | 郡山市  | 37.324028 | 140.44841 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1732 | 福島県 | 郡山市  | 37.318268 | 140.43303 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1733 | 福島県 | 郡山市  | 37.313828 | 140.46515 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1734 | 福島県 | 郡山市  | 37.31159  | 140.4501  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1735 | 福島県 | 郡山市  | 37.31162  | 140.4499  | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1736 | 福島県 | 郡山市  | 37.31381  | 140.43117 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1737 | 福島県 | 郡山市  | 37.31262  | 140.41782 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1738 | 福島県 | 郡山市  | 37.365707 | 140.35223 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1739 | 福島県 | 郡山市  | 37.361618 | 140.3004  | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1740 | 福島県 | 郡山市  | 37.363323 | 140.28796 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1741 | 福島県 | 郡山市  | 37.36208  | 140.28192 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1742 | 福島県 | 郡山市  | 37.362946 | 140.26878 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1743 | 福島県 | 郡山市  | 37.35965  | 140.25897 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1744 | 福島県 | 郡山市  | 37.36341  | 140.24454 | 0.48  | 5.6E+04  | 8.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1745 | 福島県 | 郡山市  | 37.365368 | 140.14207 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1746 | 福島県 | 郡山市  | 37.35159  | 140.3488  | 0.73  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1747 | 福島県 | 郡山市  | 37.354824 | 140.31783 | 0.73  | 8.3E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1748 | 福島県 | 郡山市  | 37.35453  | 140.30101 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1749 | 福島県 | 郡山市  | 37.355797 | 140.29045 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1750 | 福島県 | 郡山市  | 37.356716 | 140.28732 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1751 | 福島県 | 郡山市  | 37.350166 | 140.27477 | 0.54  | 6.1E+04  | 9.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1752 | 福島県 | 郡山市  | 37.35508  | 140.26013 | 0.49  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1753 | 福島県 | 郡山市  | 37.3567   | 140.24406 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1754 | 福島県 | 郡山市  | 37.352634 | 140.13223 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1755 | 福島県 | 郡山市  | 37.3421   | 140.36162 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1756 | 福島県 | 郡山市  | 37.344196 | 140.34352 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1757 | 福島県 | 郡山市  | 37.343613 | 140.33008 | 0.81  | 9.2E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1758 | 福島県 | 郡山市  | 37.346188 | 140.32129 | 0.72  | 8.3E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1759 | 福島県 | 郡山市  | 37.34455  | 140.30434 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1760 | 福島県 | 郡山市  | 37.345917 | 140.28781 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1761 | 福島県 | 郡山市  | 37.348232 | 140.28706 | 0.58  | 6.6E+04  | 9.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1762 | 福島県 | 郡山市  | 37.344536 | 140.27098 | 1.21  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1763 | 福島県 | 郡山市  | 37.34528  | 140.25691 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1764 | 福島県 | 郡山市  | 37.345863 | 140.24606 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1765 | 福島県 | 郡山市  | 37.340263 | 140.28499 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1766 | 福島県 | 郡山市  | 37.338783 | 140.26465 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1767 | 福島県 | 郡山市  | 37.338955 | 140.25241 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1768 | 福島県 | 郡山市  | 37.35963  | 140.42882 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1769 | 福島県 | 郡山市  | 37.359886 | 140.41858 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1770 | 福島県 | 郡山市  | 37.36653  | 140.40582 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1771 | 福島県 | 郡山市  | 37.363686 | 140.38953 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1772 | 福島県 | 郡山市  | 37.359783 | 140.38203 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1773 | 福島県 | 郡山市  | 37.36419  | 140.36548 | 0.70  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1774 | 福島県 | 郡山市  | 37.35121  | 140.41536 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1775 | 福島県 | 郡山市  | 37.356773 | 140.4024  | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1776 | 福島県 | 郡山市  | 37.353592 | 140.39996 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1777 | 福島県 | 郡山市  | 37.357807 | 140.378   | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1778 | 福島県 | 郡山市  | 37.357693 | 140.3695  | 0.84  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1779 | 福島県 | 郡山市  | 37.354706 | 140.36214 | 0.77  | 8.9E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 1780 | 福島県 | 郡山市  | 37.341396 | 140.4321  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1781 | 福島県 | 郡山市  | 37.34676  | 140.41574 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1782 | 福島県 | 郡山市  | 37.34936  | 140.40283 | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1783 | 福島県 | 郡山市  | 37.34321  | 140.39058 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1784 | 福島県 | 郡山市  | 37.34921  | 140.37558 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1785 | 福島県 | 郡山市  | 37.347744 | 140.36482 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1786 | 福島県 | 郡山市  | 37.340885 | 140.433   | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1787 | 福島県 | 郡山市  | 37.340187 | 140.42003 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1788 | 福島県 | 郡山市  | 37.338367 | 140.4061  | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1789 | 福島県 | 郡山市  | 37.338467 | 140.39761 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1790 | 福島県 | 郡山市  | 37.34048  | 140.38068 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1791 | 福島県 | 郡山市  | 37.32503  | 140.41362 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1792 | 福島県 | 郡山市  | 37.326866 | 140.41125 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1793 | 福島県 | 郡山市  | 37.329494 | 140.39302 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1794 | 福島県 | 郡山市  | 37.329544 | 140.38177 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1795 | 福島県 | 郡山市  | 37.32449  | 140.41309 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1796 | 福島県 | 郡山市  | 37.322292 | 140.40616 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1797 | 福島県 | 郡山市  | 37.321194 | 140.39284 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1798 | 福島県 | 郡山市  | 37.38765  | 140.52794 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1799 | 福島県 | 郡山市  | 37.30165  | 140.51018 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1800 | 福島県 | 郡山市  | 37.302273 | 140.49602 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1801 | 福島県 | 郡山市  | 37.30301  | 140.48514 | 0.22  | 2.5E+04   | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1802 | 福島県 | 郡山市  | 37.307373 | 140.46974 | 0.14  | 1.6E+04   | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1803 | 福島県 | 郡山市  | 37.29642  | 140.53824 | 0.16  | 1.8E+04   | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1804 | 福島県 | 郡山市  | 37.29441  | 140.53662 | 0.30  | 3.5E+04   | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1805 | 福島県 | 郡山市  | 37.294487 | 140.52022 | 0.19  | 2.2E+04   | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1806 | 福島県 | 郡山市  | 37.294933 | 140.50577 | 0.13  | 1.5E+04   | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1807 | 福島県 | 郡山市  | 37.298183 | 140.49161 | 0.19  | 2.2E+04   | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1808 | 福島県 | 郡山市  | 37.29851  | 140.48056 | 0.18  | 2.1E+04   | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1809 | 福島県 | 郡山市  | 37.29041  | 140.54271 | 0.20  | 2.3E+04   | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1810 | 福島県 | 郡山市  | 37.28984  | 140.53687 | 0.18  | 2.0E+04   | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1811 | 福島県 | 郡山市  | 37.286724 | 140.50363 | 0.19  | 2.2E+04   | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1812 | 福島県 | 郡山市  | 37.287937 | 140.4898  | 0.19  | 2.2E+04   | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1813 | 福島県 | 郡山市  | 37.276035 | 140.55185 | 0.25  | 2.8E+04   | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1814 | 福島県 | 郡山市  | 37.280373 | 140.54599 | 0.19  | 2.2E+04   | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1815 | 福島県 | 郡山市  | 37.27875  | 140.53477 | 0.22  | 2.5E+04   | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1816 | 福島県 | 郡山市  | 37.277504 | 140.51988 | 0.19  | 2.1E+04   | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1817 | 福島県 | 郡山市  | 37.5484   | 140.2594  | 0.30  | 3.4E+04   | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1818 | 福島県 | 郡山市  | 37.556927 | 140.25829 | 0.23  | 2.7E+04   | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1819 | 福島県 | 郡山市  | 37.42564  | 140.33733 | 0.57  | 5.4E+04   | 8.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1820 | 福島県 | 郡山市  | 37.39419  | 140.33807 | 1.08  | 1.3E+05   | 1.9E+05                         | 2.0E+02   | in-situ測定  | -   |
| 1821 | 福島県 | 郡山市  | 37.48212  | 140.28033 | 0.40  | 3.8E+04   | 5.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1822 | 福島県 | 郡山市  | 37.515747 | 140.26991 | 0.30  | 2.7E+04   | 4.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1823 | 福島県 | 郡山市  | 37.55654  | 140.25858 | 0.36  | 3.8E+04   | 5.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1824 | 福島県 | 郡山市  | 37.451733 | 140.28685 | 0.51  | 5.2E+04   | 8.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1825 | 福島県 | 郡山市  | 37.387875 | 140.52803 | 0.23  | 1.7E+04   | 2.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1826 | 福島県 | 郡山市  | 37.391716 | 140.23569 | 0.26  | 1.4E+04   | 2.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1827 | 福島県 | 郡山市  | 37.39972  | 140.15472 | 0.18  | 1.3E+04   | 2.0E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1828 | 福島県 | 郡山市  | 37.365078 | 140.14186 | 0.11  | 4.9E+03   | 7.9E+03                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1829 | 福島県 | 郡山市  | 37.404747 | 140.41327 | 0.56  | 5.9E+04   | 9.0E+04                         | 5.9E+01   | in-situ測定  | -   |
| 1830 | 福島県 | 郡山市  | 37.36319  | 140.53362 | 0.16  | 1.2E+04   | 1.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1831 | 福島県 | 郡山市  | 37.35973  | 140.46748 | 0.25  | 2.5E+04  | 3.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1832 | 福島県 | 郡山市  | 37.349346 | 140.40277 | 0.37  | 3.8E+04  | 5.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1833 | 福島県 | 郡山市  | 37.393185 | 140.27007 | 0.92  | 9.8E+04  | 1.5E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1834 | 福島県 | 郡山市  | 37.363495 | 140.33391 | 1.22  | 1.4E+05  | 2.2E+05                         | 1.1E+02   | in-situ測定  | -   |
| 1835 | 福島県 | 郡山市  | 37.347164 | 140.28622 | 0.89  | 9.6E+04  | 1.5E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1836 | 福島県 | 郡山市  | 37.323647 | 140.52972 | 0.22  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1837 | 福島県 | 郡山市  | 37.31074  | 140.4847  | 0.18  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1838 | 福島県 | 郡山市  | 37.278435 | 140.53447 | 0.23  | 2.2E+04  | 3.4E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1839 | 福島県 | 郡山市  | 37.41833  | 140.22937 | 0.49  | 5.8E+04  | 8.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1840 | 福島県 | 郡山市  | 37.438847 | 140.15076 | 0.11  | 4.8E+03  | 7.4E+03                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1841 | 福島県 | 郡山市  | 37.472897 | 140.45888 | 0.92  | 8.7E+04  | 1.4E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1842 | 福島県 | 郡山市  | 37.49507  | 140.22043 | 0.22  | 1.9E+04  | 2.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1843 | 福島県 | 郡山市  | 37.44724  | 140.45654 | 0.50  | 4.8E+04  | 7.4E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1844 | 福島県 | 郡山市  | 37.440414 | 140.4175  | 0.89  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 1845 | 福島県 | 白河市  | 37.06634  | 140.2579  | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1846 | 福島県 | 白河市  | 37.06178  | 140.24231 | 0.43  | 5.0E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1847 | 福島県 | 白河市  | 37.0634   | 140.23727 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1848 | 福島県 | 白河市  | 37.06545  | 140.21487 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1849 | 福島県 | 白河市  | 37.059364 | 140.20862 | 0.55  | 6.4E+04  | 9.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1850 | 福島県 | 白河市  | 37.06488  | 140.19778 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1851 | 福島県 | 白河市  | 37.05521  | 140.34564 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1852 | 福島県 | 白河市  | 37.05546  | 140.33432 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1853 | 福島県 | 白河市  | 37.054893 | 140.31972 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1854 | 福島県 | 白河市  | 37.05475  | 140.30577 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1855 | 福島県 | 白河市  | 37.058083 | 140.29008 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1856 | 福島県 | 白河市  | 37.057735 | 140.2801  | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1857 | 福島県 | 白河市  | 37.055286 | 140.27261 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1858 | 福島県 | 白河市  | 37.053097 | 140.2314  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1859 | 福島県 | 白河市  | 37.050644 | 140.21828 | 0.40  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1860 | 福島県 | 白河市  | 37.055573 | 140.20451 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1861 | 福島県 | 白河市  | 37.055157 | 140.19843 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1862 | 福島県 | 白河市  | 37.04877  | 140.31538 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1863 | 福島県 | 白河市  | 37.049767 | 140.30727 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1864 | 福島県 | 白河市  | 37.04847  | 140.29185 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1865 | 福島県 | 白河市  | 37.042824 | 140.28435 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1866 | 福島県 | 白河市  | 37.044685 | 140.22949 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1867 | 福島県 | 白河市  | 37.049095 | 140.21425 | 0.49  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1868 | 福島県 | 白河市  | 37.048637 | 140.20645 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1869 | 福島県 | 白河市  | 37.04646  | 140.19995 | 0.73  | 8.3E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1870 | 福島県 | 白河市  | 37.036247 | 140.30844 | 0.32  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1871 | 福島県 | 白河市  | 37.03536  | 140.27814 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1872 | 福島県 | 白河市  | 37.03125  | 140.276   | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1873 | 福島県 | 白河市  | 37.118973 | 140.39378 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1874 | 福島県 | 白河市  | 37.12236  | 140.38301 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1875 | 福島県 | 白河市  | 37.119858 | 140.35017 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1876 | 福島県 | 白河市  | 37.120323 | 140.3429  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1877 | 福島県 | 白河市  | 37.11434  | 140.40152 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1878 | 福島県 | 白河市  | 37.108997 | 140.39067 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1879 | 福島県 | 白河市  | 37.1111   | 140.38246 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1880 | 福島県 | 白河市  | 37.11322  | 140.36305 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1881 | 福島県 | 白河市  | 37.11496  | 140.35294 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1882 | 福島県 | 白河市  | 37.10847  | 140.34274 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1883 | 福島県 | 白河市  | 37.114697 | 140.33383 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1884 | 福島県 | 白河市  | 37.115837 | 140.32059 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1885 | 福島県 | 白河市  | 37.104424 | 140.40312 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1886 | 福島県 | 白河市  | 37.105877 | 140.38821 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1887 | 福島県 | 白河市  | 37.10805  | 140.38506 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1888 | 福島県 | 白河市  | 37.10315  | 140.36267 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1889 | 福島県 | 白河市  | 37.106686 | 140.36185 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1890 | 福島県 | 白河市  | 37.102028 | 140.34924 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1891 | 福島県 | 白河市  | 37.105267 | 140.32843 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1892 | 福島県 | 白河市  | 37.099518 | 140.3774  | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1893 | 福島県 | 白河市  | 37.09299  | 140.36629 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1894 | 福島県 | 白河市  | 37.096558 | 140.35619 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1895 | 福島県 | 白河市  | 37.09828  | 140.34848 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1896 | 福島県 | 白河市  | 37.093204 | 140.33418 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1897 | 福島県 | 白河市  | 37.09017  | 140.36673 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1898 | 福島県 | 白河市  | 37.085037 | 140.35959 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1899 | 福島県 | 白河市  | 37.088966 | 140.33911 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1900 | 福島県 | 白河市  | 37.08851  | 140.33395 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1901 | 福島県 | 白河市  | 37.081303 | 140.3591  | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1902 | 福島県 | 白河市  | 37.081642 | 140.3492  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1903 | 福島県 | 白河市  | 37.106255 | 140.30728 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1904 | 福島県 | 白河市  | 37.10616  | 140.29704 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1905 | 福島県 | 白河市  | 37.0965   | 140.31662 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1906 | 福島県 | 白河市  | 37.09482  | 140.30852 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1907 | 福島県 | 白河市  | 37.093758 | 140.28436 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1908 | 福島県 | 白河市  | 37.092587 | 140.27396 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1909 | 福島県 | 白河市  | 37.086693 | 140.30275 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1910 | 福島県 | 白河市  | 37.085865 | 140.28386 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1911 | 福島県 | 白河市  | 37.087193 | 140.26637 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1912 | 福島県 | 白河市  | 37.076042 | 140.31741 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1913 | 福島県 | 白河市  | 37.07863  | 140.3045  | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1914 | 福島県 | 白河市  | 37.07554  | 140.27698 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1915 | 福島県 | 白河市  | 37.079826 | 140.27089 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1916 | 福島県 | 白河市  | 37.081486 | 140.26056 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1917 | 福島県 | 白河市  | 37.066822 | 140.33926 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1918 | 福島県 | 白河市  | 37.068153 | 140.33095 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1919 | 福島県 | 白河市  | 37.074963 | 140.31847 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1920 | 福島県 | 白河市  | 37.07155  | 140.30122 | 0.32  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1921 | 福島県 | 白河市  | 37.072742 | 140.29999 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1922 | 福島県 | 白河市  | 37.070007 | 140.28462 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1923 | 福島県 | 白河市  | 37.073162 | 140.27072 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1924 | 福島県 | 白河市  | 37.066685 | 140.25557 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1925 | 福島県 | 白河市  | 37.061142 | 140.3515  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1926 | 福島県 | 白河市  | 37.06515  | 140.3481  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1927 | 福島県 | 白河市  | 37.06196  | 140.33191 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1928 | 福島県 | 白河市  | 37.06489  | 140.32414 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1929 | 福島県 | 白河市  | 37.060135 | 140.30846 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1930 | 福島県 | 白河市  | 37.05988  | 140.29381 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1931 | 福島県 | 白河市  | 37.064274 | 140.27649 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1932 | 福島県 | 白河市  | 37.064354 | 140.26846 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1933 | 福島県 | 白河市  | 37.13412  | 140.28923 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1934 | 福島県 | 白河市  | 37.135086 | 140.27809 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1935 | 福島県 | 白河市  | 37.13355  | 140.26447 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1936 | 福島県 | 白河市  | 37.133526 | 140.25891 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1937 | 福島県 | 白河市  | 37.13376  | 140.22539 | 0.52  | 5.9E+04  | 8.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1938 | 福島県 | 白河市  | 37.13195  | 140.28914 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1939 | 福島県 | 白河市  | 37.12692  | 140.28459 | 0.27  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1940 | 福島県 | 白河市  | 37.13043  | 140.27258 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1941 | 福島県 | 白河市  | 37.125744 | 140.25925 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1942 | 福島県 | 白河市  | 37.13083  | 140.24611 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1943 | 福島県 | 白河市  | 37.128307 | 140.2292  | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1944 | 福島県 | 白河市  | 37.125153 | 140.21758 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1945 | 福島県 | 白河市  | 37.120358 | 140.31825 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1946 | 福島県 | 白河市  | 37.119896 | 140.31021 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1947 | 福島県 | 白河市  | 37.118538 | 140.29544 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1948 | 福島県 | 白河市  | 37.117146 | 140.2832  | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1949 | 福島県 | 白河市  | 37.123623 | 140.25363 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 1950 | 福島県 | 白河市  | 37.11877  | 140.2425  | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1951 | 福島県 | 白河市  | 37.12345  | 140.23064 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1952 | 福島県 | 白河市  | 37.121235 | 140.222   | 0.42  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1953 | 福島県 | 白河市  | 37.11651  | 140.30624 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1954 | 福島県 | 白河市  | 37.11436  | 140.2881  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1955 | 福島県 | 白河市  | 37.112522 | 140.27614 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1956 | 福島県 | 白河市  | 37.11168  | 140.27457 | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1957 | 福島県 | 白河市  | 37.11233  | 140.26132 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1958 | 福島県 | 白河市  | 37.114822 | 140.24051 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1959 | 福島県 | 白河市  | 37.1121   | 140.22675 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1960 | 福島県 | 白河市  | 37.11617  | 140.21976 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1961 | 福島県 | 白河市  | 37.104736 | 140.27608 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1962 | 福島県 | 白河市  | 37.10554  | 140.25417 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1963 | 福島県 | 白河市  | 37.123215 | 140.20041 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1964 | 福島県 | 白河市  | 37.124485 | 140.19981 | 0.49  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1965 | 福島県 | 白河市  | 37.109707 | 140.20856 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1966 | 福島県 | 白河市  | 37.11158  | 140.1907  | 0.55  | 6.3E+04  | 9.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1967 | 福島県 | 白河市  | 37.10115  | 140.24294 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1968 | 福島県 | 白河市  | 37.102497 | 140.22844 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1969 | 福島県 | 白河市  | 37.10044  | 140.22464 | 0.47  | 5.3E+04  | 7.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1970 | 福島県 | 白河市  | 37.10351  | 140.20488 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1971 | 福島県 | 白河市  | 37.10552  | 140.1906  | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1972 | 福島県 | 白河市  | 37.09256  | 140.25127 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1973 | 福島県 | 白河市  | 37.098644 | 140.2419  | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1974 | 福島県 | 白河市  | 37.097946 | 140.23729 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1975 | 福島県 | 白河市  | 37.09536  | 140.21547 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1976 | 福島県 | 白河市  | 37.09862  | 140.20537 | 0.58  | 6.6E+04  | 9.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1977 | 福島県 | 白河市  | 37.095345 | 140.1977  | 0.44  | 5.0E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1978 | 福島県 | 白河市  | 37.09092  | 140.25313 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1979 | 福島県 | 白河市  | 37.088547 | 140.24983 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1980 | 福島県 | 白河市  | 37.086914 | 140.23146 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 1981 | 福島県 | 白河市  | 37.08346  | 140.2157  | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1982 | 福島県 | 白河市  | 37.08472  | 140.20784 | 0.43  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1983 | 福島県 | 白河市  | 37.084454 | 140.18964 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1984 | 福島県 | 白河市  | 37.0813   | 140.22897 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1985 | 福島県 | 白河市  | 37.08154  | 140.2124  | 0.42  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1986 | 福島県 | 白河市  | 37.082962 | 140.19156 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1987 | 福島県 | 白河市  | 37.074547 | 140.24109 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1988 | 福島県 | 白河市  | 37.07036  | 140.22763 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1989 | 福島県 | 白河市  | 37.074318 | 140.2229  | 0.53  | 6.0E+04  | 8.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1990 | 福島県 | 白河市  | 37.07049  | 140.20163 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1991 | 福島県 | 白河市  | 37.07285  | 140.19249 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1992 | 福島県 | 白河市  | 37.188576 | 140.22003 | 0.72  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1993 | 福島県 | 白河市  | 37.184628 | 140.20728 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1994 | 福島県 | 白河市  | 37.187286 | 140.19524 | 0.52  | 6.0E+04  | 8.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1995 | 福島県 | 白河市  | 37.18565  | 140.18529 | 0.79  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1996 | 福島県 | 白河市  | 37.182884 | 140.21965 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 1997 | 福島県 | 白河市  | 37.181538 | 140.211   | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1998 | 福島県 | 白河市  | 37.1757   | 140.19394 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 1999 | 福島県 | 白河市  | 37.17025  | 140.24397 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2000 | 福島県 | 白河市  | 37.167114 | 140.21477 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2001 | 福島県 | 白河市  | 37.168083 | 140.20537 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2002 | 福島県 | 白河市  | 37.16329  | 140.26753 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2003 | 福島県 | 白河市  | 37.158707 | 140.26106 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2004 | 福島県 | 白河市  | 37.16636  | 140.24239 | 0.51  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2005 | 福島県 | 白河市  | 37.164063 | 140.23428 | 0.72  | 8.3E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2006 | 福島県 | 白河市  | 37.166405 | 140.22308 | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2007 | 福島県 | 白河市  | 37.15797  | 140.25815 | 0.65  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2008 | 福島県 | 白河市  | 37.153667 | 140.24663 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2009 | 福島県 | 白河市  | 37.15093  | 140.22859 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2010 | 福島県 | 白河市  | 37.152718 | 140.22105 | 0.58  | 6.7E+04  | 9.7E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2011 | 福島県 | 白河市  | 37.152477 | 140.2064  | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2012 | 福島県 | 白河市  | 37.142616 | 140.25441 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2013 | 福島県 | 白河市  | 37.14342  | 140.24934 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2014 | 福島県 | 白河市  | 37.1479   | 140.23128 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2015 | 福島県 | 白河市  | 37.14629  | 140.21445 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2016 | 福島県 | 白河市  | 37.143604 | 140.20668 | 0.66  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2017 | 福島県 | 白河市  | 37.139645 | 140.24918 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2018 | 福島県 | 白河市  | 37.141396 | 140.21461 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2019 | 福島県 | 白河市  | 37.135406 | 140.20865 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2020 | 福島県 | 白河市  | 37.126724 | 140.21094 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2021 | 福島県 | 白河市  | 37.127453 | 140.19383 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2022 | 福島県 | 白河市  | 37.21802  | 140.20464 | 0.60  | 6.8E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2023 | 福島県 | 白河市  | 37.2225   | 140.19707 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2024 | 福島県 | 白河市  | 37.208557 | 140.27664 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2025 | 福島県 | 白河市  | 37.21096  | 140.26299 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2026 | 福島県 | 白河市  | 37.210026 | 140.25345 | 1.14  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2027 | 福島県 | 白河市  | 37.208813 | 140.2447  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2028 | 福島県 | 白河市  | 37.209324 | 140.23598 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2029 | 福島県 | 白河市  | 37.21637  | 140.21565 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2030 | 福島県 | 白河市  | 37.216488 | 140.20363 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2031 | 福島県 | 白河市  | 37.211617 | 140.19514 | 0.70  | 8.0E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2032 | 福島県 | 白河市  | 37.21392  | 140.1778  | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2033 | 福島県 | 白河市  | 37.21609  | 140.17331 | 0.86  | 9.8E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2034 | 福島県 | 白河市  | 37.20188  | 140.28871 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2035 | 福島県 | 白河市  | 37.20062  | 140.28114 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2036 | 福島県 | 白河市  | 37.20643  | 140.27115 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2037 | 福島県 | 白河市  | 37.20572  | 140.25273 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2038 | 福島県 | 白河市  | 37.203506 | 140.24811 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2039 | 福島県 | 白河市  | 37.200706 | 140.22191 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2040 | 福島県 | 白河市  | 37.1996   | 140.1969  | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2041 | 福島県 | 白河市  | 37.20629  | 140.18459 | 0.70  | 8.0E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2042 | 福島県 | 白河市  | 37.19267  | 140.29065 | 0.52  | 6.0E+04  | 8.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2043 | 福島県 | 白河市  | 37.19892  | 140.28609 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2044 | 福島県 | 白河市  | 37.193    | 140.27054 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2045 | 福島県 | 白河市  | 37.19874  | 140.24286 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2046 | 福島県 | 白河市  | 37.19749  | 140.23537 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2047 | 福島県 | 白河市  | 37.195522 | 140.22414 | 0.68  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2048 | 福島県 | 白河市  | 37.193794 | 140.20697 | 0.80  | 9.2E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2049 | 福島県 | 白河市  | 37.19936  | 140.19421 | 0.73  | 8.3E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2050 | 福島県 | 白河市  | 37.193108 | 140.17123 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2051 | 福島県 | 白河市  | 37.188847 | 140.22751 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2052 | 福島県 | 白河市  | 37.23477  | 140.17801 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2053 | 福島県 | 白河市  | 37.2353   | 140.16365 | 0.58  | 6.7E+04  | 9.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2054 | 福島県 | 白河市  | 37.235973 | 140.16191 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2055 | 福島県 | 白河市  | 37.2396   | 140.14589 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2056 | 福島県 | 白河市  | 37.22755  | 140.18965 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2057 | 福島県 | 白河市  | 37.23065  | 140.1852  | 0.66  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2058 | 福島県 | 白河市  | 37.220123 | 140.27368 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2059 | 福島県 | 白河市  | 37.21648  | 140.2306  | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2060 | 福島県 | 白河市  | 37.217224 | 140.22433 | 0.70  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2061 | 福島県 | 白河市  | 37.081497 | 140.2244  | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2062 | 福島県 | 白河市  | 37.13403  | 140.28914 | 0.37  | 3.6E+04  | 5.4E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2063 | 福島県 | 白河市  | 37.10822  | 140.34279 | 0.23  | 2.1E+04  | 3.2E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2064 | 福島県 | 白河市  | 37.065094 | 140.34807 | 0.20  | 8.2E+03  | 1.3E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2065 | 福島県 | 白河市  | 37.092567 | 140.27399 | 0.25  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2066 | 福島県 | 白河市  | 37.06999  | 140.28468 | 0.31  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2067 | 福島県 | 白河市  | 37.03117  | 140.27621 | 0.35  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2068 | 福島県 | 白河市  | 37.14746  | 140.21608 | 0.67  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2069 | 福島県 | 白河市  | 37.10045  | 140.22466 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2070 | 福島県 | 白河市  | 37.0653   | 140.21487 | 0.50  | 5.2E+04  | 8.0E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2071 | 福島県 | 白河市  | 37.188576 | 140.21991 | 0.76  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | 1.6E+02  | in-situ測定  | -   |
| 2072 | 福島県 | 白河市  | 37.23634  | 140.16196 | 0.66  | 6.8E+04  | 1.0E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2073 | 福島県 | 白河市  | 37.216465 | 140.2157  | 0.20  | 7.6E+03  | 1.2E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2074 | 福島県 | 須賀川市 | 37.33801  | 140.37202 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2075 | 福島県 | 須賀川市 | 37.336678 | 140.35118 | 0.95  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2076 | 福島県 | 須賀川市 | 37.341198 | 140.34262 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2077 | 福島県 | 須賀川市 | 37.33636  | 140.32867 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2078 | 福島県 | 須賀川市 | 37.338493 | 140.31964 | 0.80  | 9.2E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2079 | 福島県 | 須賀川市 | 37.338093 | 140.31042 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2080 | 福島県 | 須賀川市 | 37.334846 | 140.29456 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2081 | 福島県 | 須賀川市 | 37.333435 | 140.24574 | 0.70  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2082 | 福島県 | 須賀川市 | 37.33334  | 140.23329 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2083 | 福島県 | 須賀川市 | 37.33902  | 140.21916 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2084 | 福島県 | 須賀川市 | 37.332493 | 140.37148 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2085 | 福島県 | 須賀川市 | 37.32515  | 140.35405 | 0.74  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2086 | 福島県 | 須賀川市 | 37.3271   | 140.34067 | 0.60  | 6.8E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2087 | 福島県 | 須賀川市 | 37.329235 | 140.32956 | 0.59  | 6.7E+04  | 9.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2088 | 福島県 | 須賀川市 | 37.330635 | 140.32259 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2089 | 福島県 | 須賀川市 | 37.32718  | 140.30473 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2090 | 福島県 | 須賀川市 | 37.329563 | 140.29684 | 0.86  | 9.9E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2091 | 福島県 | 須賀川市 | 37.328945 | 140.28043 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2092 | 福島県 | 須賀川市 | 37.328243 | 140.27019 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2093 | 福島県 | 須賀川市 | 37.326378 | 140.25183 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2094 | 福島県 | 須賀川市 | 37.32671  | 140.23822 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2095 | 福島県 | 須賀川市 | 37.32897  | 140.23369 | 0.43  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2096 | 福島県 | 須賀川市 | 37.317245 | 140.38492 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2097 | 福島県 | 須賀川市 | 37.320892 | 140.37193 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2098 | 福島県 | 須賀川市 | 37.322124 | 140.35672 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2099 | 福島県 | 須賀川市 | 37.3179   | 140.33934 | 0.65  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2100 | 福島県 | 須賀川市 | 37.324207 | 140.32591 | 1.17  | 1.3E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量                    |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---------------------------------|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2101 | 福島県 | 須賀川市 | 37.320248 | 140.31946 | 0.66  | 7.5E+04                         | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2102 | 福島県 | 須賀川市 | 37.32145  | 140.30527 | 0.63  | 7.2E+04                         | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2103 | 福島県 | 須賀川市 | 37.320114 | 140.29288 | 0.58  | 6.7E+04                         | 9.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2104 | 福島県 | 須賀川市 | 37.317585 | 140.27747 | 1.02  | 1.2E+05                         | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2105 | 福島県 | 須賀川市 | 37.31754  | 140.26637 | 0.46  | 5.2E+04                         | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2106 | 福島県 | 須賀川市 | 37.32017  | 140.25586 | 0.30  | 3.4E+04                         | 5.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2107 | 福島県 | 須賀川市 | 37.322678 | 140.24405 | 0.71  | 8.1E+04                         | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2108 | 福島県 | 須賀川市 | 37.316895 | 140.22559 | 0.76  | 8.7E+04                         | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2109 | 福島県 | 須賀川市 | 37.320942 | 140.21501 | 0.64  | 7.3E+04                         | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2110 | 福島県 | 須賀川市 | 37.317635 | 140.21104 | 0.27  | 3.1E+04                         | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2111 | 福島県 | 須賀川市 | 37.31647  | 140.13654 | 0.36  | 4.1E+04                         | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2112 | 福島県 | 須賀川市 | 37.31348  | 140.40541 | 0.29  | 3.3E+04                         | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2113 | 福島県 | 須賀川市 | 37.309246 | 140.39247 | 0.27  | 3.1E+04                         | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2114 | 福島県 | 須賀川市 | 37.310055 | 140.38199 | 0.34  | 3.9E+04                         | 5.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2115 | 福島県 | 須賀川市 | 37.3151   | 140.36322 | 0.17  | 1.9E+04                         | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2116 | 福島県 | 須賀川市 | 37.31055  | 140.35388 | 0.36  | 4.1E+04                         | 6.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2117 | 福島県 | 須賀川市 | 37.316093 | 140.34567 | 0.50  | 5.7E+04                         | 8.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2118 | 福島県 | 須賀川市 | 37.314083 | 140.3319  | 0.60  | 6.9E+04                         | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2119 | 福島県 | 須賀川市 | 37.315075 | 140.31882 | 0.86  | 9.8E+04                         | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2120 | 福島県 | 須賀川市 | 37.309277 | 140.30191 | 0.59  | 6.8E+04                         | 9.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2121 | 福島県 | 須賀川市 | 37.312866 | 140.28879 | 0.91  | 1.0E+05                         | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2122 | 福島県 | 須賀川市 | 37.31502  | 140.2864  | 0.69  | 7.9E+04                         | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2123 | 福島県 | 須賀川市 | 37.30884  | 140.27011 | 0.60  | 6.9E+04                         | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2124 | 福島県 | 須賀川市 | 37.314144 | 140.2531  | 0.75  | 8.6E+04                         | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2125 | 福島県 | 須賀川市 | 37.311157 | 140.23912 | 0.95  | 1.1E+05                         | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2126 | 福島県 | 須賀川市 | 37.315117 | 140.22835 | 0.43  | 4.9E+04                         | 7.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2127 | 福島県 | 須賀川市 | 37.31624  | 140.22374 | 0.82  | 9.4E+04                         | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2128 | 福島県 | 須賀川市 | 37.309418 | 140.20482 | 0.59  | 6.8E+04                         | 9.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2129 | 福島県 | 須賀川市 | 37.312603 | 140.19014 | 1.01  | 1.2E+05                         | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2130 | 福島県 | 須賀川市 | 37.309814 | 140.1416  | 0.61  | 6.9E+04                         | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2131 | 福島県 | 須賀川市 | 37.31602  | 140.1366  | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2132 | 福島県 | 須賀川市 | 37.304337 | 140.45346 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2133 | 福島県 | 須賀川市 | 37.304806 | 140.44316 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2134 | 福島県 | 須賀川市 | 37.30038  | 140.43121 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2135 | 福島県 | 須賀川市 | 37.302692 | 140.4198  | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2136 | 福島県 | 須賀川市 | 37.30268  | 140.40356 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2137 | 福島県 | 須賀川市 | 37.302246 | 140.38887 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2138 | 福島県 | 須賀川市 | 37.30079  | 140.3843  | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2139 | 福島県 | 須賀川市 | 37.306767 | 140.36508 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2140 | 福島県 | 須賀川市 | 37.307854 | 140.36006 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2141 | 福島県 | 須賀川市 | 37.30689  | 140.33871 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2142 | 福島県 | 須賀川市 | 37.305313 | 140.33728 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2143 | 福島県 | 須賀川市 | 37.304287 | 140.31676 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2144 | 福島県 | 須賀川市 | 37.30198  | 140.3061  | 0.71  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2145 | 福島県 | 須賀川市 | 37.300095 | 140.28911 | 0.85  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2146 | 福島県 | 須賀川市 | 37.301033 | 140.28471 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2147 | 福島県 | 須賀川市 | 37.3063   | 140.2692  | 1.21  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2148 | 福島県 | 須賀川市 | 37.306652 | 140.25713 | 0.97  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2149 | 福島県 | 須賀川市 | 37.305485 | 140.24913 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2150 | 福島県 | 須賀川市 | 37.30648  | 140.23299 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2151 | 福島県 | 須賀川市 | 37.30103  | 140.2104  | 0.84  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2152 | 福島県 | 須賀川市 | 37.29693  | 140.44374 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2153 | 福島県 | 須賀川市 | 37.29467  | 140.4363  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2154 | 福島県 | 須賀川市 | 37.29455  | 140.42491 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2155 | 福島県 | 須賀川市 | 37.295826 | 140.40807 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2156 | 福島県 | 須賀川市 | 37.292377 | 140.39035 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2157 | 福島県 | 須賀川市 | 37.299923 | 140.37212 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2158 | 福島県 | 須賀川市 | 37.296215 | 140.35675 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2159 | 福島県 | 須賀川市 | 37.295982 | 140.34843 | 0.28  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2160 | 福島県 | 須賀川市 | 37.294876 | 140.33102 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2161 | 福島県 | 須賀川市 | 37.292942 | 140.32066 | 0.63  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2162 | 福島県 | 須賀川市 | 37.295933 | 140.3094  | 0.84  | 9.6E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2163 | 福島県 | 須賀川市 | 37.29743  | 140.29181 | 0.74  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2164 | 福島県 | 須賀川市 | 37.299816 | 140.28535 | 1.06  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2165 | 福島県 | 須賀川市 | 37.296394 | 140.27356 | 1.18  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2166 | 福島県 | 須賀川市 | 37.2941   | 140.25645 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2167 | 福島県 | 須賀川市 | 37.293266 | 140.23781 | 0.73  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2168 | 福島県 | 須賀川市 | 37.2951   | 140.22864 | 0.64  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2169 | 福島県 | 須賀川市 | 37.29203  | 140.21442 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2170 | 福島県 | 須賀川市 | 37.29197  | 140.21005 | 0.78  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2171 | 福島県 | 須賀川市 | 37.29635  | 140.20155 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2172 | 福島県 | 須賀川市 | 37.292053 | 140.16792 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2173 | 福島県 | 須賀川市 | 37.28722  | 140.48343 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2174 | 福島県 | 須賀川市 | 37.291744 | 140.46149 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2175 | 福島県 | 須賀川市 | 37.285995 | 140.45956 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2176 | 福島県 | 須賀川市 | 37.284096 | 140.44414 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2177 | 福島県 | 須賀川市 | 37.29048  | 140.4334  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2178 | 福島県 | 須賀川市 | 37.289513 | 140.42433 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2179 | 福島県 | 須賀川市 | 37.284477 | 140.40475 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2180 | 福島県 | 須賀川市 | 37.28682  | 140.38705 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2181 | 福島県 | 須賀川市 | 37.289997 | 140.38043 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2182 | 福島県 | 須賀川市 | 37.2868   | 140.3728  | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2183 | 福島県 | 須賀川市 | 37.282616 | 140.35385 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2184 | 福島県 | 須賀川市 | 37.28726  | 140.34355 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2185 | 福島県 | 須賀川市 | 37.29071  | 140.3296  | 0.59  | 6.7E+04  | 9.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2186 | 福島県 | 須賀川市 | 37.28626  | 140.32178 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2187 | 福島県 | 須賀川市 | 37.288197 | 140.30254 | 1.43  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2188 | 福島県 | 須賀川市 | 37.28714  | 140.29227 | 0.83  | 9.6E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2189 | 福島県 | 須賀川市 | 37.290646 | 140.28654 | 1.16  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2190 | 福島県 | 須賀川市 | 37.28981  | 140.26491 | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2191 | 福島県 | 須賀川市 | 37.2838   | 140.26207 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2192 | 福島県 | 須賀川市 | 37.28596  | 140.23941 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2193 | 福島県 | 須賀川市 | 37.287678 | 140.22923 | 0.80  | 9.2E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2194 | 福島県 | 須賀川市 | 37.289654 | 140.2194  | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2195 | 福島県 | 須賀川市 | 37.289516 | 140.21194 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2196 | 福島県 | 須賀川市 | 37.290886 | 140.18849 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2197 | 福島県 | 須賀川市 | 37.28578  | 140.18085 | 0.78  | 8.9E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2198 | 福島県 | 須賀川市 | 37.29062  | 140.17148 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2199 | 福島県 | 須賀川市 | 37.279896 | 140.50339 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2200 | 福島県 | 須賀川市 | 37.281845 | 140.49007 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2201 | 福島県 | 須賀川市 | 37.282074 | 140.48419 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2202 | 福島県 | 須賀川市 | 37.278614 | 140.47032 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2203 | 福島県 | 須賀川市 | 37.282055 | 140.4516  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2204 | 福島県 | 須賀川市 | 37.278572 | 140.43977 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2205 | 福島県 | 須賀川市 | 37.278736 | 140.4376  | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2206 | 福島県 | 須賀川市 | 37.279354 | 140.41661 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2207 | 福島県 | 須賀川市 | 37.27738  | 140.40402 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2208 | 福島県 | 須賀川市 | 37.2817   | 140.39204 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2209 | 福島県 | 須賀川市 | 37.27926  | 140.38666 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2210 | 福島県 | 須賀川市 | 37.278248 | 140.37009 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2211 | 福島県 | 須賀川市 | 37.280643 | 140.3539  | 0.36  | 4.1E+04  | 6.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2212 | 福島県 | 須賀川市 | 37.27804  | 140.33424 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2213 | 福島県 | 須賀川市 | 37.279568 | 140.31702 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2214 | 福島県 | 須賀川市 | 37.27822  | 140.30019 | 1.20  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2215 | 福島県 | 須賀川市 | 37.279335 | 140.29298 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2216 | 福島県 | 須賀川市 | 37.27849  | 140.29007 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2217 | 福島県 | 須賀川市 | 37.280453 | 140.26712 | 1.49  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2218 | 福島県 | 須賀川市 | 37.278694 | 140.25804 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2219 | 福島県 | 須賀川市 | 37.279922 | 140.23958 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2220 | 福島県 | 須賀川市 | 37.279823 | 140.23398 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2221 | 福島県 | 須賀川市 | 37.28239  | 140.21512 | 1.30  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2222 | 福島県 | 須賀川市 | 37.27793  | 140.19867 | 0.74  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2223 | 福島県 | 須賀川市 | 37.281673 | 140.18591 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2224 | 福島県 | 須賀川市 | 37.270344 | 140.51659 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2225 | 福島県 | 須賀川市 | 37.27488  | 140.5103  | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2226 | 福島県 | 須賀川市 | 37.272465 | 140.49805 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2227 | 福島県 | 須賀川市 | 37.273968 | 140.47672 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2228 | 福島県 | 須賀川市 | 37.269024 | 140.46715 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2229 | 福島県 | 須賀川市 | 37.268665 | 140.45406 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2230 | 福島県 | 須賀川市 | 37.270195 | 140.44707 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2231 | 福島県 | 須賀川市 | 37.269066 | 140.43195 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2232 | 福島県 | 須賀川市 | 37.270817 | 140.415   | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2233 | 福島県 | 須賀川市 | 37.268665 | 140.40761 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2234 | 福島県 | 須賀川市 | 37.273685 | 140.39177 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2235 | 福島県 | 須賀川市 | 37.27413  | 140.38748 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2236 | 福島県 | 須賀川市 | 37.274036 | 140.36623 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2237 | 福島県 | 須賀川市 | 37.271687 | 140.33203 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2238 | 福島県 | 須賀川市 | 37.26931  | 140.32068 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2239 | 福島県 | 須賀川市 | 37.26801  | 140.30408 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2240 | 福島県 | 須賀川市 | 37.26824  | 140.29962 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2241 | 福島県 | 須賀川市 | 37.273155 | 140.28125 | 1.51  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2242 | 福島県 | 須賀川市 | 37.26893  | 140.26776 | 1.01  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2243 | 福島県 | 須賀川市 | 37.26974  | 140.25092 | 1.05  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2244 | 福島県 | 須賀川市 | 37.2715   | 140.23825 | 0.99  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2245 | 福島県 | 須賀川市 | 37.27207  | 140.23703 | 1.20  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2246 | 福島県 | 須賀川市 | 37.263454 | 140.43762 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2247 | 福島県 | 須賀川市 | 37.263523 | 140.43642 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2248 | 福島県 | 須賀川市 | 37.266106 | 140.4235  | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2249 | 福島県 | 須賀川市 | 37.2663   | 140.4037  | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2250 | 福島県 | 須賀川市 | 37.25901  | 140.39677 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2251 | 福島県 | 須賀川市 | 37.26595  | 140.3817  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2252 | 福島県 | 須賀川市 | 37.261677 | 140.32446 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2253 | 福島県 | 須賀川市 | 37.26213  | 140.30188 | 0.52  | 6.0E+04  | 8.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2254 | 福島県 | 須賀川市 | 37.262142 | 140.2794  | 0.84  | 9.6E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2255 | 福島県 | 須賀川市 | 37.264507 | 140.2741  | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2256 | 福島県 | 須賀川市 | 37.264084 | 140.25284 | 0.97  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2257 | 福島県 | 須賀川市 | 37.251766 | 140.4457  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2258 | 福島県 | 須賀川市 | 37.25709  | 140.4261  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2259 | 福島県 | 須賀川市 | 37.254635 | 140.41806 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2260 | 福島県 | 須賀川市 | 37.25048  | 140.4046  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2261 | 福島県 | 須賀川市 | 37.25138  | 140.38835 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2262 | 福島県 | 須賀川市 | 37.255314 | 140.37766 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2263 | 福島県 | 須賀川市 | 37.256985 | 140.32481 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2264 | 福島県 | 須賀川市 | 37.25256  | 140.31117 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2265 | 福島県 | 須賀川市 | 37.253345 | 140.29507 | 0.46  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2266 | 福島県 | 須賀川市 | 37.241737 | 140.44803 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2267 | 福島県 | 須賀川市 | 37.248943 | 140.43123 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2268 | 福島県 | 須賀川市 | 37.245495 | 140.41728 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2269 | 福島県 | 須賀川市 | 37.247444 | 140.30148 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2270 | 福島県 | 須賀川市 | 37.23844  | 140.44928 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2271 | 福島県 | 須賀川市 | 37.239105 | 140.4351  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2272 | 福島県 | 須賀川市 | 37.231964 | 140.44543 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2273 | 福島県 | 須賀川市 | 37.26608  | 140.52075 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2274 | 福島県 | 須賀川市 | 37.265816 | 140.50166 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2275 | 福島県 | 須賀川市 | 37.25894  | 140.49919 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2276 | 福島県 | 須賀川市 | 37.25947  | 140.47884 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2277 | 福島県 | 須賀川市 | 37.260067 | 140.47081 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2278 | 福島県 | 須賀川市 | 37.263905 | 140.45378 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2279 | 福島県 | 須賀川市 | 37.25289  | 140.49701 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2280 | 福島県 | 須賀川市 | 37.25069  | 140.4632  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2281 | 福島県 | 須賀川市   | 37.2551   | 140.46051 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2282 | 福島県 | 須賀川市   | 37.247715 | 140.4657  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2283 | 福島県 | 須賀川市   | 37.243717 | 140.45453 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2284 | 福島県 | 須賀川市   | 37.236355 | 140.47897 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2285 | 福島県 | 須賀川市   | 37.235577 | 140.4564  | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2286 | 福島県 | 須賀川市   | 37.22838  | 140.4702  | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2287 | 福島県 | 須賀川市   | 37.22753  | 140.4558  | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2288 | 福島県 | 須賀川市   | 37.293674 | 140.38684 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2289 | 福島県 | 須賀川市   | 37.316116 | 140.13675 | 0.46  | 4.7E+04  | 7.2E+04                         | 1.1E+02   | in-situ測定  | -   |
| 2290 | 福島県 | 須賀川市   | 37.338474 | 140.21938 | 0.49  | 4.5E+04  | 7.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2291 | 福島県 | 須賀川市   | 37.31772  | 140.21112 | 0.24  | 1.3E+04  | 2.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2292 | 福島県 | 須賀川市   | 37.28232  | 140.21524 | 1.25  | 1.5E+05  | 2.3E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2293 | 福島県 | 須賀川市   | 37.31012  | 140.35527 | 0.26  | 2.2E+04  | 3.4E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2294 | 福島県 | 須賀川市   | 37.264652 | 140.2741  | 0.79  | 7.6E+04  | 1.2E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2295 | 福島県 | 須賀川市   | 37.30272  | 140.40347 | 0.24  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2296 | 福島県 | 須賀川市   | 37.312744 | 140.2888  | 0.26  | 1.8E+04  | 2.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2297 | 福島県 | 須賀川市   | 37.273876 | 140.45714 | 0.11  | 3.5E+03  | 5.4E+03                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2298 | 福島県 | 須賀川市   | 37.26622  | 140.40364 | 0.12  | 8.1E+03  | 1.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2299 | 福島県 | 須賀川市   | 37.278187 | 140.33427 | 0.52  | 5.9E+04  | 9.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2300 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.607666 | 140.7665  | 10.32   | 1.2E+06  | 1.7E+06                         | -   | -  | ○   |
| 2301 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.60642  | 140.75378 | 8.12  | 9.3E+05  | 1.4E+06                         | -   | -  | ○   |
| 2302 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.6128   | 140.77092 | 6.86  | 7.9E+05  | 1.1E+06                         | -   | -  | ○   |
| 2303 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.614017 | 140.75125 | 1.45  | 1.7E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2304 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.611    | 140.73807 | 7.27  | 8.3E+05  | 1.2E+06                         | -   | -  | ○   |
| 2305 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.610294 | 140.73111 | 5.75  | 6.6E+05  | 9.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2306 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.618484 | 140.75043 | 7.30  | 8.4E+05  | 1.2E+06                         | -   | -  | ○   |
| 2307 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.618507 | 140.74901 | 7.92  | 9.1E+05  | 1.3E+06                         | -   | -  | ○   |
| 2308 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.642918 | 140.67384 | 4.55  | 5.2E+05  | 7.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2309 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.729977 | 140.81665 | 1.55  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2310 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.730713 | 140.74298 | 2.59  | 3.0E+05  | 4.3E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2311 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.73258  | 140.70908 | 3.33  | 3.8E+05  | 5.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2312 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.733974 | 140.81558 | 1.22  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2313 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.73883  | 140.8056  | 1.23  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2314 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.737526 | 140.75519 | 1.56  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2315 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.735893 | 140.745   | 1.90  | 2.2E+05  | 3.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2316 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.736267 | 140.73425 | 2.59  | 3.0E+05  | 4.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2317 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.735424 | 140.71574 | 2.72  | 3.1E+05  | 4.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2318 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.737625 | 140.70366 | 3.03  | 3.5E+05  | 5.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2319 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.735764 | 140.69794 | 4.13  | 4.7E+05  | 6.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2320 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.743008 | 140.80087 | 1.31  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2321 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.743797 | 140.79793 | 1.55  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2322 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.73784  | 140.757   | 1.50  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2323 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.747074 | 140.71393 | 2.66  | 3.0E+05  | 4.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2324 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.74713  | 140.71216 | 2.61  | 3.0E+05  | 4.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2325 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.60312  | 140.7935  | 5.30  | 6.1E+05  | 8.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2326 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.603462 | 140.78494 | 5.19  | 5.9E+05  | 8.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2327 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.61335  | 140.80042 | 4.99  | 5.7E+05  | 8.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2328 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.61022  | 140.79933 | 6.62  | 7.6E+05  | 1.1E+06                         | -  | -  | ○   |
| 2329 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.60951  | 140.7774  | 5.82  | 6.7E+05  | 9.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2330 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.618595 | 140.80357 | 5.10  | 5.8E+05  | 8.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2331 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.61873  | 140.79701 | 5.76  | 6.6E+05  | 9.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2332 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.62505  | 140.80962 | 7.05  | 8.1E+05  | 1.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 2333 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.631577 | 140.78433 | 6.58  | 7.5E+05  | 1.1E+06                         | -  | -  | ○   |
| 2334 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.628754 | 140.77309 | 5.62  | 6.4E+05  | 9.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2335 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.638577 | 140.7969  | 4.53  | 5.2E+05  | 7.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2336 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.633396 | 140.77904 | 6.05  | 6.9E+05  | 1.0E+06                         | -  | -  | ○   |
| 2337 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.639565 | 140.76328 | 4.52  | 5.2E+05  | 7.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2338 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.64524  | 140.8088  | 4.10  | 4.7E+05  | 6.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2339 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.642757 | 140.79715 | 3.31  | 3.8E+05  | 5.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2340 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.64455  | 140.77087 | 5.00  | 5.7E+05  | 8.4E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2341 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.657047 | 140.79544 | 4.11  | 4.7E+05  | 6.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2342 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.65587  | 140.784   | 4.70  | 5.4E+05  | 7.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2343 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.65793  | 140.76797 | 4.56  | 5.2E+05  | 7.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2344 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.652542 | 140.75912 | 4.16  | 4.8E+05  | 7.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2345 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.662945 | 140.79381 | 3.66  | 4.2E+05  | 6.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2346 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.660774 | 140.77678 | 3.77  | 4.3E+05  | 6.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2347 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.66014  | 140.77167 | 4.52  | 5.2E+05  | 7.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2348 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.670998 | 140.77917 | 4.37  | 5.0E+05  | 7.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2349 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.673626 | 140.76585 | 4.61  | 5.3E+05  | 7.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2350 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.674347 | 140.75989 | 5.42  | 6.2E+05  | 9.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2351 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.67753  | 140.80687 | 3.37  | 3.9E+05  | 5.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2352 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.681347 | 140.7663  | 4.28  | 4.9E+05  | 7.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2353 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.681442 | 140.75764 | 4.09  | 4.7E+05  | 6.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2354 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.690063 | 140.72064 | 3.13  | 3.6E+05  | 5.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2355 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.688892 | 140.70148 | 4.09  | 4.7E+05  | 6.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2356 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.691406 | 140.6964  | 4.47  | 5.1E+05  | 7.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2357 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.688812 | 140.67078 | 1.67  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2358 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.6845   | 140.65948 | 1.22  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2359 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.691483 | 140.72078 | 2.48  | 2.8E+05  | 4.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2360 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.69291  | 140.70909 | 3.84  | 4.4E+05  | 6.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2361 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.69474  | 140.69734 | 2.97  | 3.4E+05  | 5.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2362 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.692436 | 140.67548 | 1.78  | 2.0E+05  | 3.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2363 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.69721  | 140.67041 | 1.78  | 2.0E+05  | 3.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2364 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.69445  | 140.65604 | 1.15  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2365 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.70693  | 140.74123 | 4.50  | 5.1E+05  | 7.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2366 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.701904 | 140.72774 | 3.97  | 4.5E+05  | 6.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2367 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.70156  | 140.71114 | 5.47  | 6.3E+05  | 9.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2368 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.70496  | 140.69585 | 3.58  | 4.1E+05  | 6.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2369 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.700764 | 140.66554 | 1.77  | 2.0E+05  | 3.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2370 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.70925  | 140.74013 | 3.85  | 4.4E+05  | 6.4E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2371 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.716026 | 140.73549 | 3.90  | 4.5E+05  | 6.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2372 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.71659  | 140.69107 | 3.14  | 3.6E+05  | 5.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2373 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.710472 | 140.68364 | 3.80  | 4.4E+05  | 6.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2374 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.7177   | 140.74507 | 3.51  | 4.0E+05  | 5.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2375 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.718987 | 140.72743 | 4.18  | 4.8E+05  | 7.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2376 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.72041  | 140.72107 | 3.01  | 3.4E+05  | 5.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2377 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.717735 | 140.70761 | 4.70  | 5.4E+05  | 7.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2378 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.72226  | 140.68805 | 3.14  | 3.6E+05  | 5.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2379 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.72718  | 140.68085 | 3.81  | 4.4E+05  | 6.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2380 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.727654 | 140.68457 | 3.65  | 4.2E+05  | 6.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2381 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.733585 | 140.6873  | 3.96  | 4.5E+05  | 6.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2382 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.611904 | 140.71771 | 7.24  | 8.3E+05  | 1.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 2383 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.616    | 140.70818 | 5.76  | 6.6E+05  | 9.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2384 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.614258 | 140.69751 | 3.86  | 4.4E+05  | 6.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2385 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.618553 | 140.7034  | 5.58  | 6.4E+05  | 9.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2386 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.61943  | 140.69455 | 3.87  | 4.4E+05  | 6.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2387 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.62473  | 140.68393 | 4.48  | 5.1E+05  | 7.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2388 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.632706 | 140.74059 | 7.24  | 8.3E+05  | 1.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 2389 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.63321  | 140.7208  | 3.15  | 3.6E+05  | 5.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2390 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.631367 | 140.7071  | 2.47  | 2.8E+05  | 4.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2391 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.62875  | 140.69012 | 4.26  | 4.9E+05  | 7.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2392 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.629044 | 140.68726 | 4.40  | 5.0E+05  | 7.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2393 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.63243  | 140.67299 | 3.29  | 3.8E+05  | 5.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2394 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.638958 | 140.75633 | 5.46  | 6.3E+05  | 9.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2395 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.63424  | 140.72183 | 4.68  | 5.4E+05  | 7.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2396 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.63549  | 140.70708 | 2.99  | 3.4E+05  | 5.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2397 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.635513 | 140.68892 | 3.26  | 3.7E+05  | 5.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2398 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.6405   | 140.6873  | 3.59  | 4.1E+05  | 6.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2399 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.72645  | 140.8347  | 1.16  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2400 | 福島県 | 相馬郡飯舘村 | 37.68311  | 140.78781 | 2.70  | 3.1E+05  | 4.5E+05                         | -  | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2401 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.681137 | 140.78008 | 2.89  | 3.3E+05  | 4.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2402 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.68887  | 140.81503 | 2.58  | 3.0E+05  | 4.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2403 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.68816  | 140.8022  | 1.95  | 2.2E+05  | 3.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2404 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.68785  | 140.79715 | 3.00  | 3.4E+05  | 5.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2405 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.68641  | 140.7785  | 3.26  | 3.7E+05  | 5.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2406 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.69129  | 140.77231 | 3.21  | 3.7E+05  | 5.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2407 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.684334 | 140.7588  | 6.77  | 7.8E+05  | 1.1E+06                         | -   | -  | ○   |
| 2408 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.68874  | 140.74278 | 2.85  | 3.3E+05  | 4.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2409 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.69081  | 140.7338  | 4.16  | 4.8E+05  | 7.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2410 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.69438  | 140.81386 | 2.10  | 2.4E+05  | 3.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2411 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.69226  | 140.81374 | 2.40  | 2.8E+05  | 4.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2412 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.693592 | 140.77731 | 2.36  | 2.7E+05  | 4.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2413 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.692646 | 140.76686 | 2.80  | 3.2E+05  | 4.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2414 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.693832 | 140.75713 | 3.01  | 3.4E+05  | 5.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2415 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.698048 | 140.74864 | 1.27  | 1.5E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2416 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.693848 | 140.73656 | 3.45  | 3.9E+05  | 5.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2417 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.70414  | 140.80617 | 1.88  | 2.2E+05  | 3.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2418 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.704296 | 140.78018 | 2.24  | 2.6E+05  | 3.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2419 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.70181  | 140.76842 | 2.11  | 2.4E+05  | 3.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2420 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.707874 | 140.75839 | 2.17  | 2.5E+05  | 3.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2421 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.708984 | 140.78189 | 2.16  | 2.5E+05  | 3.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2422 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.709644 | 140.76334 | 3.36  | 3.8E+05  | 5.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2423 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.70981  | 140.7566  | 3.25  | 3.7E+05  | 5.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2424 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.7248   | 140.78722 | 1.72  | 2.0E+05  | 2.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2425 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.717793 | 140.76334 | 2.12  | 2.4E+05  | 3.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2426 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.717052 | 140.76207 | 2.29  | 2.6E+05  | 3.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2427 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.725716 | 140.78796 | 1.93  | 2.2E+05  | 3.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2428 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.72527  | 140.78639 | 1.59  | 1.8E+05  | 2.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2429 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.641457 | 140.74026 | 4.49  | 5.1E+05  | 7.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2430 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.63965  | 140.72748 | 4.20  | 4.8E+05  | 7.0E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2431 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.647156 | 140.7533  | 4.48  | 5.1E+05  | 7.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2432 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.643795 | 140.74594 | 4.84  | 5.5E+05  | 8.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2433 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.64559  | 140.7345  | 2.64  | 3.0E+05  | 4.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2434 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.6486   | 140.71574 | 3.32  | 3.8E+05  | 5.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2435 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.645    | 140.71133 | 3.29  | 3.8E+05  | 5.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2436 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.64251  | 140.69875 | 2.93  | 3.4E+05  | 4.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2437 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.646713 | 140.68056 | 3.78  | 4.3E+05  | 6.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2438 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.64321  | 140.6746  | 3.82  | 4.4E+05  | 6.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2439 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.652607 | 140.74783 | 3.17  | 3.6E+05  | 5.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2440 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.6537   | 140.7302  | 2.93  | 3.4E+05  | 4.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2441 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.652145 | 140.72244 | 3.93  | 4.5E+05  | 6.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2442 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.656227 | 140.70457 | 2.88  | 3.3E+05  | 4.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2443 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.65552  | 140.69624 | 3.08  | 3.5E+05  | 5.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2444 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.66603  | 140.73892 | 2.49  | 2.8E+05  | 4.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2445 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.664158 | 140.73277 | 3.19  | 3.7E+05  | 5.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2446 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.659473 | 140.72272 | 2.90  | 3.3E+05  | 4.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2447 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.665348 | 140.7078  | 2.23  | 2.6E+05  | 3.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2448 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.66159  | 140.69695 | 2.30  | 2.6E+05  | 3.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2449 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.67081  | 140.74713 | 4.60  | 5.3E+05  | 7.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2450 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.66929  | 140.73172 | 2.58  | 3.0E+05  | 4.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2451 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.66873  | 140.72372 | 3.27  | 3.7E+05  | 5.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2452 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.668    | 140.70227 | 4.65  | 5.3E+05  | 7.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2453 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.667126 | 140.69975 | 2.45  | 2.8E+05  | 4.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2454 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.677086 | 140.73856 | 3.03  | 3.5E+05  | 5.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2455 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.678844 | 140.73529 | 0.95  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2456 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.679024 | 140.71773 | 3.00  | 3.4E+05  | 5.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2457 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.675743 | 140.70428 | 2.90  | 3.3E+05  | 4.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2458 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.67737  | 140.69771 | 3.88  | 4.4E+05  | 6.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2459 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.66024  | 140.77158 | 4.53  | 4.9E+05  | 7.0E+05                         | 1.1E+03  | in-situ測定  | -   |
| 2460 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.634155 | 140.72195 | 4.87  | 5.5E+05  | 7.9E+05                         | 5.0E+02  | in-situ測定  | -   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2461 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.68014  | 140.77882 | 3.94  | 4.9E+05  | 6.9E+05                         | 1.2E+03  | in-situ測定  | -   |
| 2462 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.60328  | 140.78488 | 6.36  | 7.7E+05  | 1.1E+06                         | 1.2E+03  | in-situ測定  | -   |
| 2463 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.610306 | 140.73114 | 5.54  | 5.6E+05  | 8.0E+05                         | 8.4E+02  | in-situ測定  | -   |
| 2464 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.689877 | 140.72035 | 3.40  | 4.5E+05  | 6.4E+05                         | 9.8E+02  | in-situ測定  | -   |
| 2465 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.684566 | 140.65947 | 0.92  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2466 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.72648  | 140.83458 | 1.68  | 2.2E+05  | 3.1E+05                         | 6.2E+02  | in-situ測定  | -   |
| 2467 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.725086 | 140.78697 | 1.86  | 2.4E+05  | 3.4E+05                         | 6.3E+02  | in-situ測定  | -   |
| 2468 | 福島県 | 相馬郡飯館村 | 37.7203   | 140.72108 | 2.85  | 3.3E+05  | 4.7E+05                         | 8.2E+02  | in-situ測定  | -   |
| 2469 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.84478  | 140.92914 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2470 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.8429   | 140.92413 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2471 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.847244 | 140.91    | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2472 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.845943 | 140.8906  | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2473 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.848495 | 140.87804 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2474 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.853466 | 140.9441  | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2475 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.85175  | 140.928   | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2476 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.85164  | 140.92236 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2477 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.85609  | 140.9027  | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2478 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.85175  | 140.8962  | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2479 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.856934 | 140.88086 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2480 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.8527   | 140.87057 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2481 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.861286 | 140.94084 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2482 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.86158  | 140.92947 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2483 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.859432 | 140.9135  | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2484 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.859055 | 140.91222 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2485 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.86349  | 140.89223 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2486 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.86182  | 140.88394 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2487 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.86778  | 140.93811 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2488 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.87073  | 140.93213 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2489 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.874065 | 140.91666 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2490 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.87078  | 140.90508 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2491 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.870213 | 140.89359 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2492 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.874638 | 140.88033 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2493 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.871067 | 140.87206 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2494 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.880978 | 140.93001 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2495 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.87604  | 140.9197  | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2496 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.87655  | 140.90251 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2497 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.88091  | 140.8947  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2498 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.88111  | 140.88646 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2499 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.87635  | 140.87029 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2500 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.885254 | 140.9303  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2501 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.884865 | 140.91544 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2502 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.88324  | 140.90825 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2503 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.889725 | 140.89253 | 0.05  | 5.6E+03  | 8.2E+03                         | -  | -  | ○   |
| 2504 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.890663 | 140.88004 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2505 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.88629  | 140.86746 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2506 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.894173 | 140.91287 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2507 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.894203 | 140.90982 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2508 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.899235 | 140.89162 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2509 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.89735  | 140.87785 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2510 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.89221  | 140.87215 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2511 | 福島県 | 相馬郡新地町 | 37.858997 | 140.91243 | 0.39  | 4.5E+04  | 7.2E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2512 | 福島県 | 相馬市    | 37.78825  | 140.95335 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2513 | 福島県 | 相馬市    | 37.78846  | 140.94972 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2514 | 福島県 | 相馬市    | 37.790115 | 140.93338 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2515 | 福島県 | 相馬市    | 37.794704 | 140.95679 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2516 | 福島県 | 相馬市    | 37.794353 | 140.94548 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2517 | 福島県 | 相馬市    | 37.798683 | 140.92406 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2518 | 福島県 | 相馬市    | 37.797962 | 140.9191  | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2519 | 福島県 | 相馬市    | 37.803947 | 140.96704 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2520 | 福島県 | 相馬市    | 37.806347 | 140.96129 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2521 | 福島県 | 相馬市  | 37.805862 | 140.93863 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2522 | 福島県 | 相馬市  | 37.80171  | 140.92715 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2523 | 福島県 | 相馬市  | 37.806656 | 140.91852 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2524 | 福島県 | 相馬市  | 37.81515  | 140.96332 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2525 | 福島県 | 相馬市  | 37.810085 | 140.95547 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2526 | 福島県 | 相馬市  | 37.815582 | 140.93858 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2527 | 福島県 | 相馬市  | 37.814926 | 140.93553 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2528 | 福島県 | 相馬市  | 37.81068  | 140.91635 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2529 | 福島県 | 相馬市  | 37.824333 | 140.96265 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2530 | 福島県 | 相馬市  | 37.82387  | 140.95535 | 0.08  | 9.5E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2531 | 福島県 | 相馬市  | 37.817173 | 140.9463  | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2532 | 福島県 | 相馬市  | 37.817757 | 140.93414 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2533 | 福島県 | 相馬市  | 37.823452 | 140.91817 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2534 | 福島県 | 相馬市  | 37.826214 | 140.9738  | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2535 | 福島県 | 相馬市  | 37.825527 | 140.9566  | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2536 | 福島県 | 相馬市  | 37.82472  | 140.9402  | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2537 | 福島県 | 相馬市  | 37.82923  | 140.92854 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2538 | 福島県 | 相馬市  | 37.82561  | 140.91495 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2539 | 福島県 | 相馬市  | 37.8357   | 140.95236 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2540 | 福島県 | 相馬市  | 37.83688  | 140.93163 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2541 | 福島県 | 相馬市  | 37.83544  | 140.92169 | 0.43  | 5.0E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2542 | 福島県 | 相馬市  | 37.73845  | 141.00479 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2543 | 福島県 | 相馬市  | 37.74135  | 140.99313 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2544 | 福島県 | 相馬市  | 37.738346 | 140.97987 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2545 | 福島県 | 相馬市  | 37.7439   | 141.00366 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2546 | 福島県 | 相馬市  | 37.749332 | 140.99968 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2547 | 福島県 | 相馬市  | 37.74174  | 140.98068 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2548 | 福島県 | 相馬市  | 37.744408 | 140.9666  | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2549 | 福島県 | 相馬市  | 37.748325 | 140.95462 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2550 | 福島県 | 相馬市  | 37.742943 | 140.92952 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2551 | 福島県 | 相馬市  | 37.74827  | 140.91545 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2552 | 福島県 | 相馬市  | 37.747265 | 140.90765 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2553 | 福島県 | 相馬市  | 37.750366 | 141.00235 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2554 | 福島県 | 相馬市  | 37.75739  | 140.99112 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2555 | 福島県 | 相馬市  | 37.7508   | 140.9849  | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2556 | 福島県 | 相馬市  | 37.754063 | 140.96822 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2557 | 福島県 | 相馬市  | 37.753445 | 140.95676 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2558 | 福島県 | 相馬市  | 37.754795 | 140.94316 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2559 | 福島県 | 相馬市  | 37.756893 | 140.92923 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2560 | 福島県 | 相馬市  | 37.751266 | 140.91563 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2561 | 福島県 | 相馬市  | 37.750774 | 140.90958 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2562 | 福島県 | 相馬市  | 37.76112  | 140.99182 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2563 | 福島県 | 相馬市  | 37.764114 | 140.98122 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2564 | 福島県 | 相馬市  | 37.761295 | 140.97006 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2565 | 福島県 | 相馬市  | 37.75918  | 140.96118 | 0.34  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2566 | 福島県 | 相馬市  | 37.76029  | 140.94759 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2567 | 福島県 | 相馬市  | 37.759033 | 140.92723 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2568 | 福島県 | 相馬市  | 37.765423 | 140.91599 | 0.49  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2569 | 福島県 | 相馬市  | 37.761776 | 140.9036  | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2570 | 福島県 | 相馬市  | 37.764984 | 140.90085 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2571 | 福島県 | 相馬市  | 37.76776  | 140.9901  | 0.08  | 9.2E+03  | 1.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2572 | 福島県 | 相馬市  | 37.77466  | 140.9804  | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2573 | 福島県 | 相馬市  | 37.772    | 140.97034 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2574 | 福島県 | 相馬市  | 37.767    | 140.95082 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2575 | 福島県 | 相馬市  | 37.767883 | 140.94739 | 0.14  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2576 | 福島県 | 相馬市  | 37.769627 | 140.92957 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2577 | 福島県 | 相馬市  | 37.770718 | 140.91318 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2578 | 福島県 | 相馬市  | 37.771946 | 140.90472 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2579 | 福島県 | 相馬市  | 37.771233 | 140.89462 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2580 | 福島県 | 相馬市  | 37.776627 | 140.9795  | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2581 | 福島県 | 相馬市  | 37.780388 | 140.96516 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2582 | 福島県 | 相馬市  | 37.77817  | 140.95894 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2583 | 福島県 | 相馬市  | 37.77867  | 140.94115 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2584 | 福島県 | 相馬市  | 37.775467 | 140.93378 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2585 | 福島県 | 相馬市  | 37.776646 | 140.91309 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2586 | 福島県 | 相馬市  | 37.776733 | 140.90967 | 0.72  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2587 | 福島県 | 相馬市  | 37.77559  | 140.89745 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2588 | 福島県 | 相馬市  | 37.78585  | 140.9649  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2589 | 福島県 | 相馬市  | 37.79046  | 140.91666 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2590 | 福島県 | 相馬市  | 37.788372 | 140.91006 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2591 | 福島県 | 相馬市  | 37.789734 | 140.89996 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2592 | 福島県 | 相馬市  | 37.786854 | 140.88684 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2593 | 福島県 | 相馬市  | 37.78602  | 140.8687  | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2594 | 福島県 | 相馬市  | 37.799477 | 140.90706 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2595 | 福島県 | 相馬市  | 37.79809  | 140.89656 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2596 | 福島県 | 相馬市  | 37.796986 | 140.87962 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2597 | 福島県 | 相馬市  | 37.79535  | 140.87326 | 0.28  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2598 | 福島県 | 相馬市  | 37.800262 | 140.90834 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2599 | 福島県 | 相馬市  | 37.805157 | 140.89551 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2600 | 福島県 | 相馬市  | 37.80378  | 140.88301 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2601 | 福島県 | 相馬市  | 37.814175 | 140.90508 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2602 | 福島県 | 相馬市  | 37.810974 | 140.89305 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2603 | 福島県 | 相馬市  | 37.813465 | 140.88339 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2604 | 福島県 | 相馬市  | 37.8136   | 140.87477 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2605 | 福島県 | 相馬市  | 37.82105  | 140.90675 | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2606 | 福島県 | 相馬市  | 37.822723 | 140.89566 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2607 | 福島県 | 相馬市  | 37.821056 | 140.88335 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2608 | 福島県 | 相馬市  | 37.827793 | 140.90422 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2609 | 福島県 | 相馬市  | 37.830597 | 140.89801 | 0.07  | 8.3E+03  | 1.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2610 | 福島県 | 相馬市  | 37.826443 | 140.8768  | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2611 | 福島県 | 相馬市  | 37.826023 | 140.87105 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2612 | 福島県 | 相馬市  | 37.836117 | 140.90727 | 0.34  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2613 | 福島県 | 相馬市  | 37.841084 | 140.89622 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2614 | 福島県 | 相馬市  | 37.83612  | 140.88438 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2615 | 福島県 | 相馬市  | 37.7244   | 141.00688 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2616 | 福島県 | 相馬市  | 37.72828  | 141.00418 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2617 | 福島県 | 相馬市  | 37.752476 | 140.86374 | 0.65  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2618 | 福島県 | 相馬市  | 37.7511   | 140.85588 | 0.51  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2619 | 福島県 | 相馬市  | 37.76449  | 140.8653  | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2620 | 福島県 | 相馬市  | 37.763508 | 140.8549  | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2621 | 福島県 | 相馬市  | 37.764465 | 140.84624 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2622 | 福島県 | 相馬市  | 37.764767 | 140.73656 | 1.53  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2623 | 福島県 | 相馬市  | 37.764797 | 140.7228  | 1.44  | 1.7E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2624 | 福島県 | 相馬市  | 37.765198 | 140.70648 | 1.62  | 1.9E+05  | 2.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2625 | 福島県 | 相馬市  | 37.774185 | 140.88669 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2626 | 福島県 | 相馬市  | 37.77371  | 140.86612 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2627 | 福島県 | 相馬市  | 37.7708   | 140.86115 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2628 | 福島県 | 相馬市  | 37.773876 | 140.83797 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2629 | 福島県 | 相馬市  | 37.77331  | 140.8314  | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2630 | 福島県 | 相馬市  | 37.77065  | 140.8233  | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2631 | 福島県 | 相馬市  | 37.767986 | 140.78896 | 0.86  | 9.9E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2632 | 福島県 | 相馬市  | 37.768433 | 140.78435 | 1.29  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2633 | 福島県 | 相馬市  | 37.77185  | 140.77081 | 0.91  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2634 | 福島県 | 相馬市  | 37.76834  | 140.74347 | 1.26  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2635 | 福島県 | 相馬市  | 37.772125 | 140.72658 | 1.13  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2636 | 福島県 | 相馬市  | 37.768875 | 140.71536 | 1.73  | 2.0E+05  | 2.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2637 | 福島県 | 相馬市  | 37.769047 | 140.71225 | 1.23  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2638 | 福島県 | 相馬市  | 37.778152 | 140.8798  | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2639 | 福島県 | 相馬市  | 37.775875 | 140.87349 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2640 | 福島県 | 相馬市  | 37.777428 | 140.8326  | 0.47  | 5.3E+04  | 7.8E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2641 | 福島県 | 相馬市    | 37.781513 | 140.82335 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2642 | 福島県 | 相馬市    | 37.778988 | 140.80305 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2643 | 福島県 | 相馬市    | 37.78136  | 140.79578 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2644 | 福島県 | 相馬市    | 37.775246 | 140.7657  | 1.37  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2645 | 福島県 | 相馬市    | 37.776268 | 140.74094 | 0.71  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2646 | 福島県 | 相馬市    | 37.77568  | 140.73558 | 0.79  | 9.1E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2647 | 福島県 | 相馬市    | 37.779945 | 140.71434 | 1.00  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2648 | 福島県 | 相馬市    | 37.78144  | 140.70383 | 1.41  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2649 | 福島県 | 相馬市    | 37.782185 | 140.69771 | 1.32  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2650 | 福島県 | 相馬市    | 37.783485 | 140.81674 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2651 | 福島県 | 相馬市    | 37.784443 | 140.79297 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2652 | 福島県 | 相馬市    | 37.787697 | 140.71825 | 1.13  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2653 | 福島県 | 相馬市    | 37.788956 | 140.71196 | 0.92  | 1.1E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2654 | 福島県 | 相馬市    | 37.783962 | 140.69965 | 1.21  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2655 | 福島県 | 相馬市    | 37.78515  | 140.68639 | 1.06  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2656 | 福島県 | 相馬市    | 37.797405 | 140.70364 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2657 | 福島県 | 相馬市    | 37.795517 | 140.69887 | 1.48  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2658 | 福島県 | 相馬市    | 37.802944 | 140.70244 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2659 | 福島県 | 相馬市    | 37.801586 | 140.69827 | 0.96  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2660 | 福島県 | 相馬市    | 37.77074  | 140.91328 | 0.44  | 5.7E+04  | 8.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2661 | 福島県 | 相馬市    | 37.777336 | 140.83258 | 0.45  | 5.1E+04  | 8.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2662 | 福島県 | 相馬市    | 37.768574 | 140.78433 | 1.29  | 1.4E+05  | 2.2E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2663 | 福島県 | 相馬市    | 37.769184 | 140.71594 | 0.26  | 9.1E+03  | 1.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2664 | 福島県 | 相馬市    | 37.75721  | 141.00133 | 0.28  | 3.0E+04  | 4.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2665 | 福島県 | 相馬市    | 37.77463  | 140.98009 | 0.31  | 3.3E+04  | 5.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2666 | 福島県 | 相馬市    | 37.8064   | 140.9613  | 0.12  | 3.9E+03  | 6.1E+03                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2667 | 福島県 | 相馬市    | 37.80514  | 140.89551 | 0.34  | 3.7E+04  | 5.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2668 | 福島県 | 相馬市    | 37.835854 | 140.95218 | 0.13  | 7.2E+03  | 1.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2669 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.637222 | 140.57097 | 0.71  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2670 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.623367 | 140.61508 | 1.01  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2671 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.619595 | 140.60266 | 0.86  | 9.8E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2672 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.619946 | 140.59174 | 0.94  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2673 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.63304  | 140.59583 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2674 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.63341  | 140.59587 | 0.58  | 6.7E+04  | 9.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2675 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.64057  | 140.58656 | 1.11  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2676 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.645813 | 140.58763 | 0.95  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2677 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.645775 | 140.58733 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2678 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.648186 | 140.56801 | 0.92  | 1.1E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2679 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.654568 | 140.60834 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2680 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.6571   | 140.59589 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2681 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.650997 | 140.57877 | 1.17  | 1.3E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2682 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.65008  | 140.56897 | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2683 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.664986 | 140.59795 | 0.59  | 6.7E+04  | 9.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2684 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.666237 | 140.57683 | 0.65  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2685 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.66585  | 140.5652  | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2686 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.667778 | 140.598   | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2687 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.670692 | 140.57884 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2688 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.672016 | 140.57053 | 0.60  | 6.8E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2689 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.67788  | 140.57977 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2690 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.682484 | 140.56577 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2691 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.68238  | 140.5613  | 0.42  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2692 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.6869   | 140.5754  | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2693 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.684124 | 140.56749 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2694 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.6843   | 140.56082 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2695 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.69599  | 140.57208 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2696 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.694214 | 140.56041 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2697 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.698044 | 140.5406  | 0.37  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2698 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.702423 | 140.56203 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2699 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.708675 | 140.55583 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2700 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.64042  | 140.61478 | 0.79  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2701 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.635708 | 140.61241 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2702 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.64595  | 140.6164  | 0.50  | 5.7E+04  | 8.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2703 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.64967  | 140.61241 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2704 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.653793 | 140.63391 | 0.79  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2705 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.6656   | 140.63338 | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2706 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.666424 | 140.61552 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2707 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.659817 | 140.60886 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2708 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.669346 | 140.62624 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2709 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.668655 | 140.62025 | 0.55  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2710 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.667767 | 140.60858 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2711 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.683205 | 140.65794 | 0.74  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2712 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.679493 | 140.63075 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2713 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.67726  | 140.61761 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2714 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.678925 | 140.60515 | 0.79  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2715 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.681534 | 140.59032 | 0.78  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2716 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.684708 | 140.63968 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2717 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.68838  | 140.62634 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2718 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.683975 | 140.61809 | 0.77  | 8.9E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2719 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.69113  | 140.61052 | 0.94  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2720 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.687855 | 140.59534 | 1.01  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2721 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.69884  | 140.64124 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2722 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.692726 | 140.63428 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2723 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.695957 | 140.61974 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2724 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.696976 | 140.61006 | 1.36  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2725 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.694477 | 140.59741 | 0.70  | 8.0E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2726 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.702217 | 140.65971 | 1.45  | 1.7E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2727 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.707684 | 140.64017 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2728 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.703556 | 140.63194 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2729 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.70276  | 140.60876 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2730 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.602093 | 140.6407  | 0.94  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2731 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.600407 | 140.63614 | 1.03  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2732 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.611507 | 140.67984 | 2.66  | 3.0E+05  | 4.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2733 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.61116  | 140.65657 | 1.61  | 1.8E+05  | 2.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2734 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.615826 | 140.64197 | 2.07  | 2.4E+05  | 3.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2735 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.61477  | 140.62589 | 1.42  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2736 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.62243  | 140.66743 | 1.72  | 2.0E+05  | 2.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2737 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.62207  | 140.65453 | 1.30  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2738 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.62332  | 140.64633 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2739 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.631706 | 140.65826 | 1.03  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2740 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.63255  | 140.64626 | 0.93  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2741 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.632217 | 140.63417 | 1.21  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2742 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.638912 | 140.65457 | 1.33  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2743 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.640545 | 140.63821 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2744 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.635258 | 140.63263 | 0.78  | 8.9E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2745 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.649395 | 140.65706 | 0.96  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2746 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.646263 | 140.63866 | 0.67  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2747 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.641834 | 140.63419 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2748 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.65306  | 140.64758 | 0.95  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2749 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.660267 | 140.64165 | 0.73  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2750 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.672092 | 140.65163 | 0.58  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2751 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.668915 | 140.64981 | 0.93  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2752 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.55724  | 140.69145 | 1.11  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2753 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.5646   | 140.69124 | 0.80  | 9.1E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2754 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.56354  | 140.67978 | 0.63  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2755 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.567966 | 140.69582 | 0.80  | 9.2E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2756 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.582985 | 140.71877 | 5.43  | 6.2E+05  | 9.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2757 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.57709  | 140.6932  | 0.78  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2758 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.581142 | 140.63847 | 1.35  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2759 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.58721  | 140.71472 | 3.49  | 4.0E+05  | 5.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2760 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.585766 | 140.70094 | 1.39  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2761 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.58389  | 140.6982  | 1.24  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2762 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.592083 | 140.67471 | 1.01  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2763 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.589977 | 140.67378 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2764 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.587395 | 140.65723 | 1.27  | 1.5E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2765 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.59118  | 140.64345 | 0.92  | 1.1E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2766 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.594437 | 140.7014  | 2.89  | 3.3E+05  | 4.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2767 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.59369  | 140.6962  | 2.72  | 3.1E+05  | 4.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2768 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.598595 | 140.68002 | 1.56  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2769 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.59711  | 140.66856 | 1.30  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2770 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.59297  | 140.65883 | 1.04  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2771 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.595684 | 140.64249 | 1.11  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2772 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.60272  | 140.67621 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2773 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.606857 | 140.66992 | 1.28  | 1.5E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2774 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.60315  | 140.65305 | 1.44  | 1.7E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2775 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.609383 | 140.66373 | 2.04  | 2.3E+05  | 3.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2776 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.6968   | 140.54433 | 0.79  | 7.7E+04  | 1.2E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2777 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.681522 | 140.59053 | 0.89  | 1.1E+05  | 1.8E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 2778 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.61103  | 140.65652 | 2.32  | 3.1E+05  | 4.7E+05                         | 2.4E+02   | in-situ測定  | -   |
| 2779 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.64948  | 140.65701 | 1.05  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | 2.0E+02   | in-situ測定  | -   |
| 2780 | 福島県 | 伊達郡川俣町 | 37.64585  | 140.58752 | 1.01  | 1.0E+05  | 1.6E+05                         | 9.1E+01   | in-situ測定  | -   |
| 2781 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.87028  | 140.59302 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2782 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.87297  | 140.58546 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2783 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.868546 | 140.56508 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2784 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.871696 | 140.55434 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2785 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.87112  | 140.54071 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2786 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.873203 | 140.53717 | 0.70  | 8.0E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2787 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.877308 | 140.58275 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2788 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.878468 | 140.56287 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2789 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.88221  | 140.55772 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2790 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.87662  | 140.54938 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2791 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.881218 | 140.5253  | 0.86  | 9.9E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2792 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.889122 | 140.59135 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2793 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.889748 | 140.57698 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2794 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.889748 | 140.5706  | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2795 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.891506 | 140.5542  | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2796 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.887268 | 140.54626 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2797 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.88599  | 140.52962 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2798 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.889214 | 140.52357 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2799 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.884663 | 140.51149 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2800 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.894737 | 140.58237 | 0.47  | 5.3E+04  | 7.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2801 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.89961  | 140.5725  | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2802 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.895718 | 140.55376 | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2803 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.895428 | 140.54001 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2804 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.892128 | 140.53302 | 0.66  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2805 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.892075 | 140.52124 | 1.00  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2806 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.90462  | 140.58041 | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2807 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.902485 | 140.57385 | 0.65  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2808 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.863308 | 140.56558 | 0.74  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2809 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.864204 | 140.55064 | 0.51  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2810 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.863857 | 140.54749 | 0.58  | 6.7E+04  | 9.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2811 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.888924 | 140.52425 | 0.75  | 8.5E+04  | 1.4E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2812 | 福島県 | 伊達郡国見町 | 37.89392  | 140.58551 | 0.42  | 4.7E+04  | 7.6E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2813 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.83147  | 140.48569 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2814 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.83517  | 140.48772 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2815 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.834557 | 140.48503 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2816 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.873985 | 140.52101 | 0.84  | 9.6E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2817 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.875774 | 140.51843 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2818 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.87877  | 140.51201 | 0.84  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2819 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.84086  | 140.53316 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2820 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.84023  | 140.51944 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2821 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.840733 | 140.5031  | 0.20  | 2.2E+04   | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2822 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.84332  | 140.55202 | 1.08  | 1.2E+05   | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2823 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.843872 | 140.54451 | 1.01  | 1.2E+05   | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2824 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.847572 | 140.5273  | 0.80  | 9.2E+04   | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2825 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.849384 | 140.51619 | 0.20  | 2.3E+04   | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2826 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.84938  | 140.50877 | 0.71  | 8.2E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2827 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.842136 | 140.4986  | 0.66  | 7.5E+04   | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2828 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.85764  | 140.55327 | 0.74  | 8.5E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2829 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.850353 | 140.53992 | 0.16  | 1.8E+04   | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2830 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.850178 | 140.52527 | 0.23  | 2.6E+04   | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2831 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.85454  | 140.51726 | 1.00  | 1.1E+05   | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2832 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.85784  | 140.50745 | 1.11  | 1.3E+05   | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2833 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.854378 | 140.49261 | 1.37  | 1.6E+05   | 2.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2834 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.8612   | 140.53633 | 1.01  | 1.2E+05   | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2835 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.86408  | 140.52177 | 0.32  | 3.6E+04   | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2836 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.859802 | 140.50789 | 0.59  | 6.7E+04   | 9.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2837 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.87778  | 140.49571 | 1.03  | 1.2E+05   | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2838 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.84782  | 140.52844 | 0.32  | 2.8E+04   | 4.5E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2839 | 福島県 | 伊達郡桑折町 | 37.877495 | 140.49484 | 0.70  | 8.2E+04   | 1.3E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 2840 | 福島県 | 伊達市    | 37.69678  | 140.58139 | 0.90  | 1.0E+05   | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2841 | 福島県 | 伊達市    | 37.704906 | 140.59247 | 0.83  | 9.5E+04   | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2842 | 福島県 | 伊達市    | 37.707672 | 140.57956 | 0.71  | 8.1E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2843 | 福島県 | 伊達市    | 37.703342 | 140.57378 | 0.49  | 5.6E+04   | 8.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2844 | 福島県 | 伊達市    | 37.710148 | 140.65044 | 0.74  | 8.5E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2845 | 福島県 | 伊達市    | 37.71575  | 140.64195 | 0.66  | 7.6E+04   | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2846 | 福島県 | 伊達市    | 37.71595  | 140.60352 | 0.22  | 2.5E+04   | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2847 | 福島県 | 伊達市    | 37.714222 | 140.58829 | 0.68  | 7.8E+04   | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2848 | 福島県 | 伊達市    | 37.714886 | 140.58627 | 0.75  | 8.6E+04   | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2849 | 福島県 | 伊達市    | 37.726982 | 140.6681  | 2.62  | 3.0E+05   | 4.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2850 | 福島県 | 伊達市    | 37.727684 | 140.64108 | 0.97  | 1.1E+05   | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2851 | 福島県 | 伊達市  | 37.733112 | 140.63416 | 0.96  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2852 | 福島県 | 伊達市  | 37.73263  | 140.6127  | 0.78  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2853 | 福島県 | 伊達市  | 37.7306   | 140.6074  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2854 | 福島県 | 伊達市  | 37.729187 | 140.59947 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2855 | 福島県 | 伊達市  | 37.729065 | 140.55882 | 1.51  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2856 | 福島県 | 伊達市  | 37.740486 | 140.64046 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2857 | 福島県 | 伊達市  | 37.73521  | 140.63438 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2858 | 福島県 | 伊達市  | 37.73548  | 140.61859 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2859 | 福島県 | 伊達市  | 37.734142 | 140.60826 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2860 | 福島県 | 伊達市  | 37.73374  | 140.59406 | 1.05  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2861 | 福島県 | 伊達市  | 37.73813  | 140.55627 | 1.23  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2862 | 福島県 | 伊達市  | 37.7443   | 140.65695 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2863 | 福島県 | 伊達市  | 37.742245 | 140.64597 | 0.80  | 9.1E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2864 | 福島県 | 伊達市  | 37.747272 | 140.63553 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2865 | 福島県 | 伊達市  | 37.74458  | 140.6127  | 0.31  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2866 | 福島県 | 伊達市  | 37.749386 | 140.60545 | 0.74  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2867 | 福島県 | 伊達市  | 37.746696 | 140.59775 | 0.91  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2868 | 福島県 | 伊達市  | 37.744534 | 140.56256 | 0.71  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2869 | 福島県 | 伊達市  | 37.744167 | 140.56207 | 1.13  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2870 | 福島県 | 伊達市  | 37.75818  | 140.72116 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2871 | 福島県 | 伊達市  | 37.755535 | 140.70802 | 2.08  | 2.4E+05  | 3.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2872 | 福島県 | 伊達市  | 37.755386 | 140.69472 | 0.70  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2873 | 福島県 | 伊達市  | 37.75519  | 140.68723 | 2.15  | 2.5E+05  | 3.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2874 | 福島県 | 伊達市  | 37.752502 | 140.67337 | 1.70  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2875 | 福島県 | 伊達市  | 37.75244  | 140.65735 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2876 | 福島県 | 伊達市  | 37.75531  | 140.64403 | 0.54  | 6.1E+04  | 9.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2877 | 福島県 | 伊達市  | 37.750797 | 140.63605 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2878 | 福島県 | 伊達市  | 37.75048  | 140.6143  | 1.02  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2879 | 福島県 | 伊達市  | 37.75142  | 140.61005 | 0.87  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2880 | 福島県 | 伊達市  | 37.753933 | 140.59833 | 0.86  | 9.8E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2881 | 福島県 | 伊達市  | 37.75468  | 140.5751  | 1.94  | 2.2E+05  | 3.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2882 | 福島県 | 伊達市  | 37.76355  | 140.7341  | 1.01  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2883 | 福島県 | 伊達市  | 37.759224 | 140.6881  | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2884 | 福島県 | 伊達市  | 37.758915 | 140.68567 | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2885 | 福島県 | 伊達市  | 37.764694 | 140.6662  | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2886 | 福島県 | 伊達市  | 37.760258 | 140.65988 | 0.79  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2887 | 福島県 | 伊達市  | 37.759384 | 140.64468 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2888 | 福島県 | 伊達市  | 37.762493 | 140.62836 | 0.51  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2889 | 福島県 | 伊達市  | 37.76409  | 140.6149  | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2890 | 福島県 | 伊達市  | 37.763382 | 140.60818 | 1.08  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2891 | 福島県 | 伊達市  | 37.765617 | 140.59561 | 1.32  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2892 | 福島県 | 伊達市  | 37.765697 | 140.56706 | 1.43  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2893 | 福島県 | 伊達市  | 37.76203  | 140.53662 | 1.81  | 2.1E+05  | 3.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2894 | 福島県 | 伊達市  | 37.769802 | 140.65248 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2895 | 福島県 | 伊達市  | 37.773003 | 140.6378  | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2896 | 福島県 | 伊達市  | 37.76861  | 140.63153 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2897 | 福島県 | 伊達市  | 37.77494  | 140.61827 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2898 | 福島県 | 伊達市  | 37.769615 | 140.61047 | 0.86  | 9.9E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2899 | 福島県 | 伊達市  | 37.770454 | 140.59082 | 0.87  | 9.9E+04  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2900 | 福島県 | 伊達市  | 37.768448 | 140.57921 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2901 | 福島県 | 伊達市  | 37.7689   | 140.57492 | 1.46  | 1.7E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2902 | 福島県 | 伊達市  | 37.771927 | 140.56139 | 1.42  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2903 | 福島県 | 伊達市  | 37.77499  | 140.54196 | 1.94  | 2.2E+05  | 3.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2904 | 福島県 | 伊達市  | 37.76836  | 140.5335  | 1.65  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2905 | 福島県 | 伊達市  | 37.778435 | 140.66034 | 0.47  | 5.3E+04  | 7.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2906 | 福島県 | 伊達市  | 37.780937 | 140.64136 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2907 | 福島県 | 伊達市  | 37.78231  | 140.63213 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2908 | 福島県 | 伊達市  | 37.775223 | 140.61824 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2909 | 福島県 | 伊達市  | 37.779366 | 140.60268 | 0.74  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2910 | 福島県 | 伊達市  | 37.780495 | 140.59822 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量の評価した箇所 |
| 2911 | 福島県 | 伊達市  | 37.776752 | 140.58496 | 1.67  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2912 | 福島県 | 伊達市  | 37.781116 | 140.57382 | 1.39  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2913 | 福島県 | 伊達市  | 37.777943 | 140.55869 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2914 | 福島県 | 伊達市  | 37.775005 | 140.53923 | 1.87  | 2.1E+05  | 3.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2915 | 福島県 | 伊達市  | 37.78015  | 140.52715 | 1.43  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2916 | 福島県 | 伊達市  | 37.78712  | 140.65338 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2917 | 福島県 | 伊達市  | 37.79114  | 140.64847 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2918 | 福島県 | 伊達市  | 37.78488  | 140.63303 | 0.43  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2919 | 福島県 | 伊達市  | 37.786945 | 140.61642 | 0.78  | 8.9E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2920 | 福島県 | 伊達市  | 37.790733 | 140.604   | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2921 | 福島県 | 伊達市  | 37.783524 | 140.59312 | 0.93  | 1.1E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2922 | 福島県 | 伊達市  | 37.78736  | 140.58376 | 1.20  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2923 | 福島県 | 伊達市  | 37.787888 | 140.56897 | 1.41  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2924 | 福島県 | 伊達市  | 37.788128 | 140.55742 | 1.06  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2925 | 福島県 | 伊達市  | 37.785416 | 140.54622 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2926 | 福島県 | 伊達市  | 37.788452 | 140.53008 | 0.77  | 8.9E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2927 | 福島県 | 伊達市  | 37.79626  | 140.66743 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2928 | 福島県 | 伊達市  | 37.793957 | 140.65822 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2929 | 福島県 | 伊達市  | 37.798645 | 140.6433  | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2930 | 福島県 | 伊達市  | 37.79276  | 140.62595 | 0.64  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2931 | 福島県 | 伊達市  | 37.792328 | 140.61996 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2932 | 福島県 | 伊達市  | 37.795067 | 140.6053  | 0.80  | 9.2E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2933 | 福島県 | 伊達市  | 37.79195  | 140.59218 | 1.18  | 1.3E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2934 | 福島県 | 伊達市  | 37.79532  | 140.58235 | 0.99  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2935 | 福島県 | 伊達市  | 37.79733  | 140.56938 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2936 | 福島県 | 伊達市  | 37.7955   | 140.5598  | 1.37  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2937 | 福島県 | 伊達市  | 37.798695 | 140.5403  | 1.53  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2938 | 福島県 | 伊達市  | 37.796097 | 140.53291 | 0.92  | 1.1E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2939 | 福島県 | 伊達市  | 37.80148  | 140.65192 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2940 | 福島県 | 伊達市  | 37.801533 | 140.63826 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量の評価した箇所 |
| 2941 | 福島県 | 伊達市  | 37.803093 | 140.63246 | 0.58  | 6.7E+04  | 9.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2942 | 福島県 | 伊達市  | 37.805946 | 140.61995 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2943 | 福島県 | 伊達市  | 37.80718  | 140.60185 | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2944 | 福島県 | 伊達市  | 37.80317  | 140.5893  | 1.07  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2945 | 福島県 | 伊達市  | 37.805073 | 140.58255 | 0.79  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2946 | 福島県 | 伊達市  | 37.80527  | 140.57202 | 0.71  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2947 | 福島県 | 伊達市  | 37.80009  | 140.5551  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2948 | 福島県 | 伊達市  | 37.806484 | 140.54597 | 1.06  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2949 | 福島県 | 伊達市  | 37.80575  | 140.52957 | 0.87  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2950 | 福島県 | 伊達市  | 37.80444  | 140.52136 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2951 | 福島県 | 伊達市  | 37.810944 | 140.66484 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2952 | 福島県 | 伊達市  | 37.80996  | 140.65262 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2953 | 福島県 | 伊達市  | 37.809334 | 140.64911 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2954 | 福島県 | 伊達市  | 37.814957 | 140.63171 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2955 | 福島県 | 伊達市  | 37.81426  | 140.62123 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2956 | 福島県 | 伊達市  | 37.815323 | 140.60027 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2957 | 福島県 | 伊達市  | 37.81149  | 140.59607 | 0.65  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2958 | 福島県 | 伊達市  | 37.808414 | 140.58513 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2959 | 福島県 | 伊達市  | 37.81246  | 140.56752 | 0.64  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2960 | 福島県 | 伊達市  | 37.81428  | 140.55466 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2961 | 福島県 | 伊達市  | 37.81367  | 140.53937 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2962 | 福島県 | 伊達市  | 37.810677 | 140.52661 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2963 | 福島県 | 伊達市  | 37.81426  | 140.51639 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2964 | 福島県 | 伊達市  | 37.816505 | 140.51143 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 2965 | 福島県 | 伊達市  | 37.81288  | 140.49527 | 0.53  | 6.0E+04  | 8.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2966 | 福島県 | 伊達市  | 37.8172   | 140.6416  | 0.51  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2967 | 福島県 | 伊達市  | 37.823082 | 140.61313 | 0.52  | 5.9E+04  | 8.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2968 | 福島県 | 伊達市  | 37.82348  | 140.61081 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2969 | 福島県 | 伊達市  | 37.821144 | 140.58922 | 0.50  | 5.8E+04  | 8.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 2970 | 福島県 | 伊達市  | 37.81813  | 140.58716 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 2971 | 福島県 | 伊達市  | 37.81888  | 140.56258 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2972 | 福島県 | 伊達市  | 37.823105 | 140.56026 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2973 | 福島県 | 伊達市  | 37.823425 | 140.54968 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2974 | 福島県 | 伊達市  | 37.81956  | 140.52847 | 0.71  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 2975 | 福島県 | 伊達市  | 37.821934 | 140.519   | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2976 | 福島県 | 伊達市  | 37.81995  | 140.50763 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2977 | 福島県 | 伊達市  | 37.822426 | 140.4988  | 0.43  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2978 | 福島県 | 伊達市  | 37.828686 | 140.66634 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2979 | 福島県 | 伊達市  | 37.832752 | 140.65129 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2980 | 福島県 | 伊達市  | 37.832245 | 140.64922 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2981 | 福島県 | 伊達市  | 37.831825 | 140.61484 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2982 | 福島県 | 伊達市  | 37.830303 | 140.6015  | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2983 | 福島県 | 伊達市  | 37.829502 | 140.59648 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2984 | 福島県 | 伊達市  | 37.825592 | 140.57504 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2985 | 福島県 | 伊達市  | 37.82575  | 140.57385 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2986 | 福島県 | 伊達市  | 37.83211  | 140.55914 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2987 | 福島県 | 伊達市  | 37.82766  | 140.54515 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2988 | 福島県 | 伊達市  | 37.82519  | 140.52724 | 0.49  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2989 | 福島県 | 伊達市  | 37.82627  | 140.52258 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2990 | 福島県 | 伊達市  | 37.828423 | 140.50458 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2991 | 福島県 | 伊達市  | 37.82858  | 140.49985 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2992 | 福島県 | 伊達市  | 37.84013  | 140.66965 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2993 | 福島県 | 伊達市  | 37.837482 | 140.66003 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2994 | 福島県 | 伊達市  | 37.834515 | 140.64839 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2995 | 福島県 | 伊達市  | 37.8346   | 140.62712 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2996 | 福島県 | 伊達市  | 37.839287 | 140.61858 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2997 | 福島県 | 伊達市  | 37.840317 | 140.60759 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2998 | 福島県 | 伊達市  | 37.840767 | 140.59401 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 2999 | 福島県 | 伊達市  | 37.836304 | 140.58244 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3000 | 福島県 | 伊達市  | 37.83631  | 140.57016 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.0E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3001 | 福島県 | 伊達市  | 37.837208 | 140.55902 | 0.73  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3002 | 福島県 | 伊達市  | 37.836704 | 140.5449  | 0.84  | 9.6E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3003 | 福島県 | 伊達市  | 37.849117 | 140.66586 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3004 | 福島県 | 伊達市  | 37.846905 | 140.65634 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3005 | 福島県 | 伊達市  | 37.84242  | 140.63586 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3006 | 福島県 | 伊達市  | 37.84327  | 140.6144  | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3007 | 福島県 | 伊達市  | 37.845936 | 140.60083 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3008 | 福島県 | 伊達市  | 37.848125 | 140.5921  | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3009 | 福島県 | 伊達市  | 37.849903 | 140.57993 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3010 | 福島県 | 伊達市  | 37.843243 | 140.5676  | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3011 | 福島県 | 伊達市  | 37.857906 | 140.68    | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3012 | 福島県 | 伊達市  | 37.85549  | 140.66608 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3013 | 福島県 | 伊達市  | 37.85254  | 140.65285 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3014 | 福島県 | 伊達市  | 37.8555   | 140.6442  | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3015 | 福島県 | 伊達市  | 37.856228 | 140.63087 | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3016 | 福島県 | 伊達市  | 37.854103 | 140.61366 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3017 | 福島県 | 伊達市  | 37.853916 | 140.6111  | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3018 | 福島県 | 伊達市  | 37.85357  | 140.59212 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3019 | 福島県 | 伊達市  | 37.850708 | 140.58144 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3020 | 福島県 | 伊達市  | 37.852337 | 140.56673 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3021 | 福島県 | 伊達市  | 37.86073  | 140.67813 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3022 | 福島県 | 伊達市  | 37.863556 | 140.6685  | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3023 | 福島県 | 伊達市  | 37.860256 | 140.66211 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3024 | 福島県 | 伊達市  | 37.862713 | 140.62976 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3025 | 福島県 | 伊達市  | 37.858505 | 140.61412 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3026 | 福島県 | 伊達市  | 37.8601   | 140.61082 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3027 | 福島県 | 伊達市  | 37.87094  | 140.67317 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3028 | 福島県 | 伊達市  | 37.87427  | 140.66022 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3029 | 福島県 | 伊達市  | 37.872253 | 140.64273 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3030 | 福島県 | 伊達市  | 37.87167  | 140.62833 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3031 | 福島県 | 伊達市  | 37.868584 | 140.61853 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3032 | 福島県 | 伊達市  | 37.869938 | 140.60849 | 0.99  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3033 | 福島県 | 伊達市  | 37.87592  | 140.66293 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3034 | 福島県 | 伊達市  | 37.87687  | 140.66187 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3035 | 福島県 | 伊達市  | 37.877422 | 140.64806 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3036 | 福島県 | 伊達市  | 37.88011  | 140.63379 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3037 | 福島県 | 伊達市  | 37.880947 | 140.61882 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3038 | 福島県 | 伊達市  | 37.72369  | 140.66197 | 1.88  | 2.2E+05  | 3.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3039 | 福島県 | 伊達市  | 37.72171  | 140.64314 | 0.97  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3040 | 福島県 | 伊達市  | 37.718315 | 140.63062 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3041 | 福島県 | 伊達市  | 37.720844 | 140.61539 | 0.99  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3042 | 福島県 | 伊達市  | 37.717983 | 140.60298 | 0.94  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3043 | 福島県 | 伊達市  | 37.718334 | 140.59668 | 1.14  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3044 | 福島県 | 伊達市  | 37.717197 | 140.581   | 1.01  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3045 | 福島県 | 伊達市  | 37.718155 | 140.57164 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3046 | 福島県 | 伊達市  | 37.724377 | 140.56096 | 1.13  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3047 | 福島県 | 伊達市  | 37.879105 | 140.61124 | 0.72  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3048 | 福島県 | 伊達市  | 37.878    | 140.59462 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3049 | 福島県 | 伊達市  | 37.885406 | 140.6722  | 0.28  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3050 | 福島県 | 伊達市  | 37.88606  | 140.65619 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3051 | 福島県 | 伊達市  | 37.886574 | 140.6485  | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3052 | 福島県 | 伊達市  | 37.886093 | 140.63124 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3053 | 福島県 | 伊達市  | 37.883812 | 140.6223  | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3054 | 福島県 | 伊達市  | 37.88926  | 140.61002 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3055 | 福島県 | 伊達市  | 37.89928  | 140.65775 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3056 | 福島県 | 伊達市  | 37.89735  | 140.64693 | 0.60  | 6.8E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3057 | 福島県 | 伊達市  | 37.89281  | 140.62984 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3058 | 福島県 | 伊達市  | 37.897415 | 140.61938 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3059 | 福島県 | 伊達市  | 37.893032 | 140.60844 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3060 | 福島県 | 伊達市  | 37.892666 | 140.59727 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.1E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3061 | 福島県 | 伊達市    | 37.90274  | 140.61137 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3062 | 福島県 | 伊達市    | 37.714577 | 140.63068 | 0.78  | 8.9E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3063 | 福島県 | 伊達市    | 37.73579  | 140.6522  | 1.57  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3064 | 福島県 | 伊達市    | 37.72358  | 140.66226 | 2.24  | 2.5E+05  | 4.1E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3065 | 福島県 | 伊達市    | 37.722507 | 140.59424 | 0.80  | 8.2E+04  | 1.3E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3066 | 福島県 | 伊達市    | 37.76638  | 140.58533 | 1.67  | 1.8E+05  | 3.0E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3067 | 福島県 | 伊達市    | 37.774803 | 140.54181 | 1.99  | 2.1E+05  | 3.4E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3068 | 福島県 | 伊達市    | 37.812134 | 140.5381  | 0.89  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3069 | 福島県 | 伊達市    | 37.760075 | 140.66008 | 0.71  | 7.6E+04  | 1.2E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3070 | 福島県 | 伊達市    | 37.809948 | 140.65239 | 0.27  | 2.6E+04  | 4.2E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3071 | 福島県 | 伊達市    | 37.818207 | 140.587   | 0.73  | 8.3E+04  | 1.3E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3072 | 福島県 | 伊達市    | 37.84424  | 140.65572 | 0.34  | 4.2E+04  | 6.6E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3073 | 福島県 | 伊達市    | 37.848427 | 140.59227 | 0.42  | 5.2E+04  | 8.2E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3074 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.36153  | 140.56963 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3075 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.350697 | 140.56557 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3076 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.352844 | 140.55109 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3077 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.34217  | 140.59229 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3078 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.34257  | 140.58302 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3079 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.34471  | 140.56865 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3080 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.34235  | 140.5601  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3081 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.336407 | 140.6259  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3082 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.33771  | 140.60847 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3083 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.334454 | 140.59831 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3084 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.33636  | 140.57875 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3085 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.337303 | 140.56293 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3086 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.340435 | 140.55579 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3087 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.33691  | 140.54868 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3088 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.326706 | 140.64954 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3089 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.333027 | 140.63124 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3090 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.327602 | 140.61258 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3091 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.32983  | 140.60948 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3092 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.32995  | 140.58977 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3093 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.330143 | 140.57999 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3094 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.332474 | 140.56537 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3095 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.328197 | 140.55817 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3096 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.323032 | 140.64168 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3097 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.32012  | 140.63214 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3098 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.319916 | 140.62186 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3099 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.282104 | 140.62787 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3100 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.27843  | 140.61609 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3101 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.277622 | 140.60887 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3102 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.28036  | 140.58647 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3103 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.277462 | 140.58171 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3104 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.273083 | 140.5724  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3105 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.267296 | 140.67694 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3106 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.271767 | 140.67271 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3107 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.27115  | 140.65692 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3108 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.270416 | 140.64043 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3109 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.26963  | 140.6321  | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3110 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.27322  | 140.60701 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3111 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.268913 | 140.59048 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3112 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.2723   | 140.58313 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3113 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.274124 | 140.56584 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3114 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.265434 | 140.67712 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3115 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.262596 | 140.6705  | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3116 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.261448 | 140.65108 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3117 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.26208  | 140.64043 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3118 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.26413  | 140.6297  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3119 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.261757 | 140.61661 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3120 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.2627   | 140.60927 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3121 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.26404  | 140.59702 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3122 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.260647 | 140.58122 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3123 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.250774 | 140.67932 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3124 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.253193 | 140.66298 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3125 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.257847 | 140.65263 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3126 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.255577 | 140.64857 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3127 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.2515   | 140.63383 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3128 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.25208  | 140.61287 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3129 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.25401  | 140.60751 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3130 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.248768 | 140.67796 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3131 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.242584 | 140.66441 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3132 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.242584 | 140.65587 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3133 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.24737  | 140.6417  | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3134 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.249012 | 140.63235 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3135 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.24914  | 140.62103 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3136 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.248222 | 140.60844 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3137 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.238422 | 140.66359 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3138 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.23905  | 140.65497 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3139 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.23559  | 140.64018 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3140 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.24012  | 140.62602 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3141 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.237476 | 140.61896 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3142 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.24057  | 140.60939 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3143 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.226406 | 140.65157 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3144 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.23216  | 140.64185 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3145 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.22719  | 140.63507 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3146 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.23036  | 140.61497 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3147 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.229767 | 140.60986 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3148 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.22384  | 140.63957 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3149 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.220158 | 140.6322  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3150 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.22333  | 140.61969 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3151 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.22215  | 140.6043  | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3152 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.21102  | 140.62636 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3153 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.216236 | 140.6154  | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3154 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.318825 | 140.61229 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3155 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.319523 | 140.59279 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3156 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.318466 | 140.58597 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3157 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.321774 | 140.56296 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3158 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.3232   | 140.55717 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3159 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.31591  | 140.62799 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3160 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.31602  | 140.61415 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3161 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.31142  | 140.61124 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3162 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.31089  | 140.59929 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3163 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.314537 | 140.58522 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3164 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.310875 | 140.57402 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3165 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.30429  | 140.61899 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3166 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.304836 | 140.60323 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3167 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.300472 | 140.59497 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3168 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.306507 | 140.58348 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3169 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.30276  | 140.57407 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3170 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.29428  | 140.62564 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3171 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.298443 | 140.61842 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3172 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.29491  | 140.6091  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3173 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.299747 | 140.5955  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3174 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.294956 | 140.57794 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3175 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.295956 | 140.56929 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3176 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.283432 | 140.67331 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3177 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.286655 | 140.6266  | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3178 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.289703 | 140.6212  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3179 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.286854 | 140.60648 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3180 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.289223 | 140.59023 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3181 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.285957 | 140.58171 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3182 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.28578  | 140.56885 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3183 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.277718 | 140.67352 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3184 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.272686 | 140.58339 | 0.21  | 1.6E+04  | 2.5E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3185 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.24255  | 140.66438 | 0.18  | 1.2E+04  | 1.9E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3186 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.310783 | 140.59937 | 0.19  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3187 | 福島県 | 田村郡小野町 | 37.255745 | 140.64854 | 0.16  | 1.0E+04  | 1.6E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3188 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.474987 | 140.52515 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3189 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.48828  | 140.53699 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3190 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.491505 | 140.51688 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3191 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.490532 | 140.55428 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3192 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.49783  | 140.54884 | 0.52  | 6.0E+04  | 8.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3193 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.492027 | 140.53711 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3194 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.491875 | 140.51276 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3195 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.50068  | 140.55377 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3196 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.50323  | 140.53825 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3197 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.503674 | 140.53378 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3198 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.456146 | 140.4883  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3199 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.45697  | 140.48706 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3200 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.46042  | 140.53964 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3201 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.460354 | 140.53293 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3202 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.461777 | 140.51959 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3203 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.462402 | 140.50691 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3204 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.466026 | 140.49437 | 0.35  | 4.1E+04  | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3205 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.466557 | 140.48402 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3206 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.46013  | 140.4725  | 0.41  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3207 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.474316 | 140.51921 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3208 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.473125 | 140.51169 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3209 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.472984 | 140.49312 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3210 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.4676   | 140.48    | 0.74  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3211 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.482887 | 140.55188 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3212 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.477795 | 140.54482 | 0.41  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3213 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.47621  | 140.5214  | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3214 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.479614 | 140.50655 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3215 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.475018 | 140.49042 | 0.53  | 6.0E+04  | 8.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3216 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.490517 | 140.55424 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3217 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.48857  | 140.54842 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3218 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.42263  | 140.50455 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3219 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.414803 | 140.4947  | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3220 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.418385 | 140.47768 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3221 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.420963 | 140.46846 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3222 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.42026  | 140.45872 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3223 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.422768 | 140.43988 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3224 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.42216  | 140.42635 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3225 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.429775 | 140.50327 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3226 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.43207  | 140.49084 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3227 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.42561  | 140.48666 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3228 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.419975 | 140.46083 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3229 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.429443 | 140.45392 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3230 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.42508  | 140.44687 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3231 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.43676  | 140.50737 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3232 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.44121  | 140.49274 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3233 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.437393 | 140.48523 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3234 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.44925  | 140.51321 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3235 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.444817 | 140.50998 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3236 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.445843 | 140.48907 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3237 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.44807  | 140.48431 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3238 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.450745 | 140.5079  | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3239 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.45484  | 140.47652 | 0.60  | 6.8E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3240 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.417797 | 140.51666 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3241 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.40859  | 140.5001  | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3242 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.408516 | 140.49997 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3243 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.410526 | 140.48729 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3244 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.410732 | 140.47272 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3245 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.41062  | 140.46155 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3246 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.41554  | 140.44131 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3247 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.40244  | 140.50317 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3248 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.406086 | 140.49704 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3249 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.40253  | 140.47028 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3250 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.406673 | 140.45674 | 0.32  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3251 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.39401  | 140.50401 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3252 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.39976  | 140.49852 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3253 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.39557  | 140.48586 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3254 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.398636 | 140.46735 | 0.32  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3255 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.394783 | 140.4519  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3256 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.389656 | 140.50389 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3257 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.390663 | 140.49121 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3258 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.38375  | 140.48438 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3259 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.389812 | 140.45517 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3260 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.38369  | 140.4857  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3261 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.47785  | 140.54466 | 0.38  | 3.5E+04  | 5.4E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3262 | 福島県 | 田村郡三春町 | 37.39468  | 140.45192 | 0.29  | 2.5E+04  | 3.8E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3263 | 福島県 | 田村市    | 37.42226  | 140.78937 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3264 | 福島県 | 田村市    | 37.417973 | 140.7854  | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3265 | 福島県 | 田村市    | 37.42063  | 140.73277 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3266 | 福島県 | 田村市    | 37.421303 | 140.71535 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3267 | 福島県 | 田村市    | 37.419304 | 140.70802 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3268 | 福島県 | 田村市    | 37.418484 | 140.68982 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3269 | 福島県 | 田村市    | 37.416767 | 140.6861  | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3270 | 福島県 | 田村市    | 37.42029  | 140.66913 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3271 | 福島県 | 田村市  | 37.41786  | 140.65984 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3272 | 福島県 | 田村市  | 37.420143 | 140.64264 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3273 | 福島県 | 田村市  | 37.42239  | 140.62874 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3274 | 福島県 | 田村市  | 37.42087  | 140.62358 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3275 | 福島県 | 田村市  | 37.420464 | 140.60559 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3276 | 福島県 | 田村市  | 37.519882 | 140.67947 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3277 | 福島県 | 田村市  | 37.52401  | 140.66772 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3278 | 福島県 | 田村市  | 37.52046  | 140.65312 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3279 | 福島県 | 田村市  | 37.52422  | 140.6458  | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3280 | 福島県 | 田村市  | 37.518227 | 140.63104 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3281 | 福島県 | 田村市  | 37.51957  | 140.61671 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3282 | 福島県 | 田村市  | 37.518425 | 140.60603 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3283 | 福島県 | 田村市  | 37.52664  | 140.67241 | 0.50  | 5.8E+04  | 8.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3284 | 福島県 | 田村市  | 37.528557 | 140.65733 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3285 | 福島県 | 田村市  | 37.529396 | 140.64503 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3286 | 福島県 | 田村市  | 37.28773  | 140.64583 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3287 | 福島県 | 田村市  | 37.279568 | 140.64539 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3288 | 福島県 | 田村市  | 37.42076  | 140.59761 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3289 | 福島県 | 田村市  | 37.419518 | 140.58318 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3290 | 福島県 | 田村市  | 37.41715  | 140.56949 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3291 | 福島県 | 田村市  | 37.416912 | 140.5556  | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3292 | 福島県 | 田村市  | 37.424385 | 140.54749 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3293 | 福島県 | 田村市  | 37.42381  | 140.52664 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3294 | 福島県 | 田村市  | 37.431107 | 140.79396 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3295 | 福島県 | 田村市  | 37.42869  | 140.7298  | 0.66  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3296 | 福島県 | 田村市  | 37.428295 | 140.70444 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3297 | 福島県 | 田村市  | 37.43127  | 140.68376 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3298 | 福島県 | 田村市  | 37.430954 | 140.67305 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3299 | 福島県 | 田村市  | 37.431793 | 140.63936 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3300 | 福島県 | 田村市  | 37.42936  | 140.63148 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3301 | 福島県 | 田村市  | 37.42632  | 140.61984 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3302 | 福島県 | 田村市  | 37.425068 | 140.60555 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3303 | 福島県 | 田村市  | 37.42878  | 140.58765 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3304 | 福島県 | 田村市  | 37.428165 | 140.5867  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3305 | 福島県 | 田村市  | 37.431396 | 140.55617 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3306 | 福島県 | 田村市  | 37.430355 | 140.54729 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3307 | 福島県 | 田村市  | 37.42971  | 140.52892 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3308 | 福島県 | 田村市  | 37.42704  | 140.5249  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3309 | 福島県 | 田村市  | 37.41302  | 140.79611 | 0.79  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3310 | 福島県 | 田村市  | 37.416042 | 140.78372 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3311 | 福島県 | 田村市  | 37.408657 | 140.76466 | 0.70  | 8.0E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3312 | 福島県 | 田村市  | 37.416256 | 140.74008 | 1.04  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3313 | 福島県 | 田村市  | 37.410404 | 140.70284 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3314 | 福島県 | 田村市  | 37.495815 | 140.59041 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3315 | 福島県 | 田村市  | 37.495544 | 140.58307 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3316 | 福島県 | 田村市  | 37.498367 | 140.56702 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3317 | 福島県 | 田村市  | 37.349476 | 140.63156 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3318 | 福島県 | 田村市  | 37.5028   | 140.67004 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3319 | 福島県 | 田村市  | 37.50518  | 140.6607  | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3320 | 福島県 | 田村市  | 37.50154  | 140.64975 | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3321 | 福島県 | 田村市  | 37.507915 | 140.63109 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3322 | 福島県 | 田村市  | 37.505356 | 140.61629 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3323 | 福島県 | 田村市  | 37.50561  | 140.60396 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3324 | 福島県 | 田村市  | 37.503777 | 140.5987  | 0.33  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3325 | 福島県 | 田村市  | 37.505302 | 140.57877 | 0.43  | 5.0E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3326 | 福島県 | 田村市  | 37.5047   | 140.569   | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3327 | 福島県 | 田村市  | 37.512867 | 140.68146 | 1.13  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3328 | 福島県 | 田村市  | 37.51334  | 140.66306 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3329 | 福島県 | 田村市  | 37.514366 | 140.65836 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3330 | 福島県 | 田村市  | 37.51429  | 140.64902 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3331 | 福島県 | 田村市  | 37.50969  | 140.63171 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3332 | 福島県 | 田村市  | 37.510956 | 140.6205  | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3333 | 福島県 | 田村市  | 37.509888 | 140.60367 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3334 | 福島県 | 田村市  | 37.511414 | 140.59013 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3335 | 福島県 | 田村市  | 37.411324 | 140.69295 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3336 | 福島県 | 田村市  | 37.408775 | 140.68538 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3337 | 福島県 | 田村市  | 37.414715 | 140.6687  | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3338 | 福島県 | 田村市  | 37.41411  | 140.65285 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3339 | 福島県 | 田村市  | 37.412125 | 140.64151 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3340 | 福島県 | 田村市  | 37.409138 | 140.62947 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3341 | 福島県 | 田村市  | 37.409496 | 140.61418 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3342 | 福島県 | 田村市  | 37.412483 | 140.60995 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3343 | 福島県 | 田村市  | 37.409035 | 140.58917 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3344 | 福島県 | 田村市  | 37.41404  | 140.57892 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3345 | 福島県 | 田村市  | 37.41349  | 140.57098 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3346 | 福島県 | 田村市  | 37.41565  | 140.55284 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3347 | 福島県 | 田村市  | 37.40951  | 140.54126 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3348 | 福島県 | 田村市  | 37.41006  | 140.53217 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3349 | 福島県 | 田村市  | 37.413883 | 140.523   | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3350 | 福島県 | 田村市  | 37.436214 | 140.79478 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3351 | 福島県 | 田村市  | 37.43962  | 140.7782  | 0.30  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3352 | 福島県 | 田村市  | 37.43917  | 140.75491 | 1.17  | 1.3E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3353 | 福島県 | 田村市  | 37.43582  | 140.74828 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3354 | 福島県 | 田村市  | 37.439304 | 140.71744 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3355 | 福島県 | 田村市  | 37.440502 | 140.6921  | 0.48  | 5.4E+04  | 8.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3356 | 福島県 | 田村市  | 37.433887 | 140.67696 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3357 | 福島県 | 田村市  | 37.4369   | 140.66649 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3358 | 福島県 | 田村市  | 37.43755  | 140.65002 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3359 | 福島県 | 田村市  | 37.43767  | 140.64363 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3360 | 福島県 | 田村市  | 37.438366 | 140.62714 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3361 | 福島県 | 田村市  | 37.43845  | 140.61485 | 0.30  | 3.5E+04   | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3362 | 福島県 | 田村市  | 37.437767 | 140.60072 | 0.26  | 2.9E+04   | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3363 | 福島県 | 田村市  | 37.360966 | 140.64668 | 0.16  | 1.8E+04   | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3364 | 福島県 | 田村市  | 37.35909  | 140.61758 | 0.17  | 1.9E+04   | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3365 | 福島県 | 田村市  | 37.364494 | 140.60202 | 0.24  | 2.7E+04   | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3366 | 福島県 | 田村市  | 37.36416  | 140.5938  | 0.24  | 2.8E+04   | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3367 | 福島県 | 田村市  | 37.364304 | 140.57921 | 0.29  | 3.3E+04   | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3368 | 福島県 | 田村市  | 37.486603 | 140.70508 | 0.66  | 7.6E+04   | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3369 | 福島県 | 田村市  | 37.48765  | 140.69325 | 0.75  | 8.6E+04   | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3370 | 福島県 | 田村市  | 37.489445 | 140.68336 | 0.58  | 6.7E+04   | 9.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3371 | 福島県 | 田村市  | 37.48985  | 140.6575  | 0.38  | 4.4E+04   | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3372 | 福島県 | 田村市  | 37.484074 | 140.64839 | 0.39  | 4.4E+04   | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3373 | 福島県 | 田村市  | 37.486816 | 140.63344 | 0.52  | 5.9E+04   | 8.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3374 | 福島県 | 田村市  | 37.484764 | 140.5921  | 0.25  | 2.9E+04   | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3375 | 福島県 | 田村市  | 37.488125 | 140.57872 | 0.38  | 4.3E+04   | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3376 | 福島県 | 田村市  | 37.488224 | 140.57182 | 0.36  | 4.1E+04   | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3377 | 福島県 | 田村市  | 37.356506 | 140.68138 | 0.23  | 2.6E+04   | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3378 | 福島県 | 田村市  | 37.35488  | 140.6615  | 0.15  | 1.7E+04   | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3379 | 福島県 | 田村市  | 37.352856 | 140.64801 | 0.08  | 9.3E+03   | 1.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3380 | 福島県 | 田村市  | 37.352867 | 140.63632 | 0.19  | 2.2E+04   | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3381 | 福島県 | 田村市  | 37.356087 | 140.61464 | 0.17  | 1.9E+04   | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3382 | 福島県 | 田村市  | 37.357487 | 140.6042  | 0.23  | 2.7E+04   | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3383 | 福島県 | 田村市  | 37.493492 | 140.7128  | 0.89  | 1.0E+05   | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3384 | 福島県 | 田村市  | 37.49574  | 140.70885 | 0.73  | 8.4E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3385 | 福島県 | 田村市  | 37.493755 | 140.69243 | 1.03  | 1.2E+05   | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3386 | 福島県 | 田村市  | 37.496044 | 140.67957 | 0.61  | 7.0E+04   | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3387 | 福島県 | 田村市  | 37.49646  | 140.66861 | 0.45  | 5.2E+04   | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3388 | 福島県 | 田村市  | 37.494495 | 140.65997 | 0.60  | 6.9E+04   | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3389 | 福島県 | 田村市  | 37.497913 | 140.64006 | 0.46  | 5.2E+04   | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3390 | 福島県 | 田村市  | 37.49518  | 140.6324  | 0.31  | 3.5E+04   | 5.2E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3391 | 福島県 | 田村市  | 37.49998  | 140.61674 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3392 | 福島県 | 田村市  | 37.49854  | 140.6107  | 0.40  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3393 | 福島県 | 田村市  | 37.43729  | 140.5877  | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3394 | 福島県 | 田村市  | 37.43841  | 140.58203 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3395 | 福島県 | 田村市  | 37.441044 | 140.56818 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3396 | 福島県 | 田村市  | 37.433807 | 140.55162 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3397 | 福島県 | 田村市  | 37.437653 | 140.54698 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3398 | 福島県 | 田村市  | 37.43905  | 140.52966 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3399 | 福島県 | 田村市  | 37.43427  | 140.52174 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3400 | 福島県 | 田村市  | 37.400795 | 140.80154 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3401 | 福島県 | 田村市  | 37.405006 | 140.79811 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3402 | 福島県 | 田村市  | 37.402275 | 140.78123 | 0.72  | 8.3E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3403 | 福島県 | 田村市  | 37.407925 | 140.77345 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3404 | 福島県 | 田村市  | 37.4046   | 140.75504 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3405 | 福島県 | 田村市  | 37.401566 | 140.7458  | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3406 | 福島県 | 田村市  | 37.40421  | 140.69327 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3407 | 福島県 | 田村市  | 37.403645 | 140.6837  | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3408 | 福島県 | 田村市  | 37.404385 | 140.65898 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3409 | 福島県 | 田村市  | 37.402763 | 140.64171 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3410 | 福島県 | 田村市  | 37.40279  | 140.6316  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3411 | 福島県 | 田村市  | 37.405987 | 140.61993 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3412 | 福島県 | 田村市  | 37.403076 | 140.6124  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3413 | 福島県 | 田村市  | 37.404526 | 140.59686 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3414 | 福島県 | 田村市  | 37.403847 | 140.58363 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3415 | 福島県 | 田村市  | 37.40249  | 140.56381 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3416 | 福島県 | 田村市  | 37.40141  | 140.56117 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3417 | 福島県 | 田村市  | 37.406776 | 140.53912 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3418 | 福島県 | 田村市  | 37.400864 | 140.5278  | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3419 | 福島県 | 田村市  | 37.402946 | 140.52318 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3420 | 福島県 | 田村市  | 37.44583  | 140.80371 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3421 | 福島県 | 田村市  | 37.448242 | 140.79422 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3422 | 福島県 | 田村市  | 37.443844 | 140.78688 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3423 | 福島県 | 田村市  | 37.480473 | 140.72745 | 0.86  | 9.9E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3424 | 福島県 | 田村市  | 37.481655 | 140.6908  | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3425 | 福島県 | 田村市  | 37.47684  | 140.68344 | 0.66  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3426 | 福島県 | 田村市  | 37.479984 | 140.65167 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3427 | 福島県 | 田村市  | 37.47692  | 140.64717 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3428 | 福島県 | 田村市  | 37.480247 | 140.5925  | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3429 | 福島県 | 田村市  | 37.476242 | 140.57582 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3430 | 福島県 | 田村市  | 37.480145 | 140.56976 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3431 | 福島県 | 田村市  | 37.359406 | 140.6785  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3432 | 福島県 | 田村市  | 37.448273 | 140.77081 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3433 | 福島県 | 田村市  | 37.44374  | 140.75983 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3434 | 福島県 | 田村市  | 37.449905 | 140.74347 | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3435 | 福島県 | 田村市  | 37.445023 | 140.7167  | 0.50  | 5.8E+04  | 8.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3436 | 福島県 | 田村市  | 37.443962 | 140.71133 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3437 | 福島県 | 田村市  | 37.444527 | 140.69104 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3438 | 福島県 | 田村市  | 37.44191  | 140.6787  | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3439 | 福島県 | 田村市  | 37.447758 | 140.6704  | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3440 | 福島県 | 田村市  | 37.447224 | 140.6556  | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3441 | 福島県 | 田村市  | 37.441753 | 140.64616 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3442 | 福島県 | 田村市  | 37.44197  | 140.62834 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3443 | 福島県 | 田村市  | 37.449055 | 140.61324 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3444 | 福島県 | 田村市  | 37.446384 | 140.60309 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3445 | 福島県 | 田村市  | 37.44171  | 140.5957  | 0.27  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3446 | 福島県 | 田村市  | 37.44235  | 140.57513 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3447 | 福島県 | 田村市  | 37.44509  | 140.5724  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3448 | 福島県 | 田村市  | 37.44866  | 140.56099 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3449 | 福島県 | 田村市  | 37.448647 | 140.54318 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3450 | 福島県 | 田村市  | 37.442245 | 140.52931 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3451 | 福島県 | 田村市  | 37.39597  | 140.80731 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3452 | 福島県 | 田村市  | 37.39482  | 140.79984 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3453 | 福島県 | 田村市  | 37.394836 | 140.78348 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3454 | 福島県 | 田村市  | 37.391567 | 140.77481 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3455 | 福島県 | 田村市  | 37.39765  | 140.75252 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3456 | 福島県 | 田村市  | 37.3925   | 140.70291 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3457 | 福島県 | 田村市  | 37.39804  | 140.6932  | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3458 | 福島県 | 田村市  | 37.39518  | 140.68427 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3459 | 福島県 | 田村市  | 37.395336 | 140.66968 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3460 | 福島県 | 田村市  | 37.395615 | 140.65106 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3461 | 福島県 | 田村市  | 37.39194  | 140.62566 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3462 | 福島県 | 田村市  | 37.39811  | 140.615   | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3463 | 福島県 | 田村市  | 37.396824 | 140.60191 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3464 | 福島県 | 田村市  | 37.394806 | 140.59372 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3465 | 福島県 | 田村市  | 37.398006 | 140.58072 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3466 | 福島県 | 田村市  | 37.397583 | 140.5724  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3467 | 福島県 | 田村市  | 37.394295 | 140.55243 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3468 | 福島県 | 田村市  | 37.39448  | 140.54884 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3469 | 福島県 | 田村市  | 37.393448 | 140.52809 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3470 | 福島県 | 田村市  | 37.39896  | 140.52351 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3471 | 福島県 | 田村市  | 37.45216  | 140.80373 | 0.54  | 6.1E+04  | 9.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3472 | 福島県 | 田村市  | 37.45455  | 140.79051 | 0.70  | 8.0E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3473 | 福島県 | 田村市  | 37.45424  | 140.7799  | 1.02  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3474 | 福島県 | 田村市  | 37.454685 | 140.76433 | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3475 | 福島県 | 田村市  | 37.457054 | 140.75871 | 0.87  | 9.9E+04  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3476 | 福島県 | 田村市  | 37.455925 | 140.73885 | 0.67  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3477 | 福島県 | 田村市  | 37.457806 | 140.73282 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3478 | 福島県 | 田村市  | 37.45813  | 140.71844 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3479 | 福島県 | 田村市  | 37.45736  | 140.70796 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3480 | 福島県 | 田村市  | 37.455715 | 140.69347 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3481 | 福島県 | 田村市  | 37.452023 | 140.67813 | 0.40  | 4.6E+04   | 6.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3482 | 福島県 | 田村市  | 37.454124 | 140.66945 | 0.45  | 5.1E+04   | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3483 | 福島県 | 田村市  | 37.455116 | 140.66153 | 0.34  | 3.9E+04   | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3484 | 福島県 | 田村市  | 37.452    | 140.64229 | 0.46  | 5.3E+04   | 7.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3485 | 福島県 | 田村市  | 37.454243 | 140.62685 | 0.20  | 2.3E+04   | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3486 | 福島県 | 田村市  | 37.45603  | 140.61612 | 0.38  | 4.3E+04   | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3487 | 福島県 | 田村市  | 37.455925 | 140.60403 | 0.30  | 3.5E+04   | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3488 | 福島県 | 田村市  | 37.458252 | 140.58992 | 0.32  | 3.7E+04   | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3489 | 福島県 | 田村市  | 37.451984 | 140.58296 | 0.24  | 2.7E+04   | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3490 | 福島県 | 田村市  | 37.454563 | 140.57045 | 0.21  | 2.4E+04   | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3491 | 福島県 | 田村市  | 37.450775 | 140.55853 | 0.19  | 2.2E+04   | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3492 | 福島県 | 田村市  | 37.452435 | 140.54002 | 0.25  | 2.8E+04   | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3493 | 福島県 | 田村市  | 37.454052 | 140.53029 | 0.28  | 3.2E+04   | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3494 | 福島県 | 田村市  | 37.457077 | 140.52283 | 0.15  | 1.7E+04   | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3495 | 福島県 | 田村市  | 37.381874 | 140.80055 | 0.45  | 5.2E+04   | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3496 | 福島県 | 田村市  | 37.387825 | 140.79817 | 0.54  | 6.2E+04   | 9.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3497 | 福島県 | 田村市  | 37.39068  | 140.77994 | 0.55  | 6.3E+04   | 9.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3498 | 福島県 | 田村市  | 37.391544 | 140.77449 | 0.42  | 4.8E+04   | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3499 | 福島県 | 田村市  | 37.39003  | 140.70293 | 0.38  | 4.4E+04   | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3500 | 福島県 | 田村市  | 37.385754 | 140.69843 | 0.28  | 3.2E+04   | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3501 | 福島県 | 田村市  | 37.386753 | 140.68211 | 0.28  | 3.2E+04   | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3502 | 福島県 | 田村市  | 37.383877 | 140.66768 | 0.14  | 1.6E+04   | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3503 | 福島県 | 田村市  | 37.390263 | 140.65305 | 0.13  | 1.5E+04   | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3504 | 福島県 | 田村市  | 37.384445 | 140.63844 | 0.16  | 1.8E+04   | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3505 | 福島県 | 田村市  | 37.388996 | 140.62631 | 0.12  | 1.4E+04   | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3506 | 福島県 | 田村市  | 37.389736 | 140.6235  | 0.10  | 1.2E+04   | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3507 | 福島県 | 田村市  | 37.38723  | 140.60466 | 0.12  | 1.3E+04   | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3508 | 福島県 | 田村市  | 37.46417  | 140.81876 | 1.32  | 1.5E+05   | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3509 | 福島県 | 田村市  | 37.459522 | 140.75275 | 0.78  | 9.0E+04   | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3510 | 福島県 | 田村市  | 37.459587 | 140.74013 | 0.59  | 6.8E+04   | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3511 | 福島県 | 田村市  | 37.458763 | 140.7356  | 0.60  | 6.8E+04   | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3512 | 福島県 | 田村市  | 37.45921  | 140.72156 | 0.67  | 7.7E+04   | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3513 | 福島県 | 田村市  | 37.456875 | 140.69609 | 0.75  | 8.6E+04   | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3514 | 福島県 | 田村市  | 37.45637  | 140.68163 | 0.48  | 5.5E+04   | 8.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3515 | 福島県 | 田村市  | 37.45971  | 140.67155 | 0.71  | 8.1E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3516 | 福島県 | 田村市  | 37.46326  | 140.65555 | 0.38  | 4.3E+04   | 6.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3517 | 福島県 | 田村市  | 37.460056 | 140.6384  | 0.23  | 2.7E+04   | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3518 | 福島県 | 田村市  | 37.4599   | 140.63106 | 0.31  | 3.6E+04   | 5.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3519 | 福島県 | 田村市  | 37.46108  | 140.62312 | 0.43  | 4.9E+04   | 7.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3520 | 福島県 | 田村市  | 37.462982 | 140.60394 | 0.32  | 3.7E+04   | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3521 | 福島県 | 田村市  | 37.46202  | 140.59189 | 0.22  | 2.5E+04   | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3522 | 福島県 | 田村市  | 37.460304 | 140.5756  | 0.23  | 2.6E+04   | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3523 | 福島県 | 田村市  | 37.46628  | 140.57283 | 0.29  | 3.3E+04   | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3524 | 福島県 | 田村市  | 37.462265 | 140.55629 | 0.30  | 3.5E+04   | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3525 | 福島県 | 田村市  | 37.377594 | 140.67625 | 0.20  | 2.2E+04   | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3526 | 福島県 | 田村市  | 37.380894 | 140.66824 | 0.10  | 1.1E+04   | 1.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3527 | 福島県 | 田村市  | 37.37666  | 140.64238 | 0.13  | 1.5E+04   | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3528 | 福島県 | 田村市  | 37.375263 | 140.63608 | 0.15  | 1.8E+04   | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3529 | 福島県 | 田村市  | 37.37655  | 140.62227 | 0.14  | 1.6E+04   | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3530 | 福島県 | 田村市  | 37.380367 | 140.59586 | 0.15  | 1.7E+04   | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3531 | 福島県 | 田村市  | 37.3803   | 140.58363 | 0.19  | 2.1E+04   | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3532 | 福島県 | 田村市  | 37.382656 | 140.5694  | 0.18  | 2.0E+04   | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3533 | 福島県 | 田村市  | 37.381348 | 140.55109 | 0.14  | 1.6E+04   | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3534 | 福島県 | 田村市  | 37.382908 | 140.54024 | 0.17  | 1.9E+04   | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3535 | 福島県 | 田村市  | 37.46964  | 140.7583  | 1.07  | 1.2E+05   | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3536 | 福島県 | 田村市  | 37.468582 | 140.73894 | 0.69  | 7.9E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3537 | 福島県 | 田村市  | 37.47185  | 140.73103 | 0.74  | 8.5E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3538 | 福島県 | 田村市  | 37.47028  | 140.72205 | 0.69  | 7.9E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3539 | 福島県 | 田村市  | 37.469597 | 140.67609 | 0.26  | 3.0E+04   | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3540 | 福島県 | 田村市  | 37.47107  | 140.67097 | 0.44  | 5.1E+04   | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3541 | 福島県 | 田村市  | 37.473194 | 140.64204 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3542 | 福島県 | 田村市  | 37.4682   | 140.60037 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3543 | 福島県 | 田村市  | 37.473305 | 140.58856 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3544 | 福島県 | 田村市  | 37.473305 | 140.58589 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3545 | 福島県 | 田村市  | 37.47225  | 140.57156 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3546 | 福島県 | 田村市  | 37.470955 | 140.55812 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3547 | 福島県 | 田村市  | 37.473747 | 140.53893 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3548 | 福島県 | 田村市  | 37.470707 | 140.53557 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3549 | 福島県 | 田村市  | 37.481693 | 140.76219 | 1.34  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3550 | 福島県 | 田村市  | 37.418446 | 140.82549 | 0.50  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3551 | 福島県 | 田村市  | 37.41746  | 140.82419 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3552 | 福島県 | 田村市  | 37.42593  | 140.81544 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3553 | 福島県 | 田村市  | 37.431927 | 140.80745 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3554 | 福島県 | 田村市  | 37.431805 | 140.78104 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3555 | 福島県 | 田村市  | 37.430904 | 140.76895 | 0.65  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3556 | 福島県 | 田村市  | 37.43076  | 140.75433 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3557 | 福島県 | 田村市  | 37.42888  | 140.74515 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3558 | 福島県 | 田村市  | 37.409824 | 140.84224 | 0.87  | 9.9E+04  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3559 | 福島県 | 田村市  | 37.411274 | 140.83423 | 0.74  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3560 | 福島県 | 田村市  | 37.413734 | 140.8214  | 0.70  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3561 | 福島県 | 田村市  | 37.438934 | 140.83539 | 0.70  | 8.0E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3562 | 福島県 | 田村市  | 37.436672 | 140.81679 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3563 | 福島県 | 田村市  | 37.43521  | 140.80981 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3564 | 福島県 | 田村市  | 37.40775  | 140.84225 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3565 | 福島県 | 田村市  | 37.400166 | 140.81735 | 0.66  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3566 | 福島県 | 田村市  | 37.443813 | 140.83302 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3567 | 福島県 | 田村市  | 37.441753 | 140.8212  | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3568 | 福島県 | 田村市  | 37.39752  | 140.81711 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3569 | 福島県 | 田村市  | 37.39691  | 140.64449 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3570 | 福島県 | 田村市  | 37.384617 | 140.83896 | 0.73  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3571 | 福島県 | 田村市  | 37.388977 | 140.8342  | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3572 | 福島県 | 田村市  | 37.38607  | 140.58943 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3573 | 福島県 | 田村市  | 37.390484 | 140.57582 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3574 | 福島県 | 田村市  | 37.388805 | 140.56793 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3575 | 福島県 | 田村市  | 37.38998  | 140.55956 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3576 | 福島県 | 田村市  | 37.386677 | 140.54036 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3577 | 福島県 | 田村市  | 37.371735 | 140.67812 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3578 | 福島県 | 田村市  | 37.3725   | 140.65338 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3579 | 福島県 | 田村市  | 37.3717   | 140.64192 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3580 | 福島県 | 田村市  | 37.370785 | 140.62901 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3581 | 福島県 | 田村市  | 37.373356 | 140.6225  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3582 | 福島県 | 田村市  | 37.37059  | 140.60094 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3583 | 福島県 | 田村市  | 37.371925 | 140.59993 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3584 | 福島県 | 田村市  | 37.371536 | 140.5847  | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3585 | 福島県 | 田村市  | 37.342213 | 140.69374 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3586 | 福島県 | 田村市  | 37.34442  | 140.65457 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3587 | 福島県 | 田村市  | 37.348053 | 140.64386 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3588 | 福島県 | 田村市  | 37.339436 | 140.69441 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3589 | 福島県 | 田村市  | 37.335854 | 140.6829  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3590 | 福島県 | 田村市  | 37.33693  | 140.66756 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3591 | 福島県 | 田村市  | 37.33666  | 140.65387 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3592 | 福島県 | 田村市  | 37.32979  | 140.70175 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3593 | 福島県 | 田村市  | 37.329834 | 140.68826 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3594 | 福島県 | 田村市  | 37.328316 | 140.68109 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3595 | 福島県 | 田村市  | 37.32775  | 140.67015 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3596 | 福島県 | 田村市  | 37.32734  | 140.65625 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3597 | 福島県 | 田村市  | 37.323177 | 140.70285 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3598 | 福島県 | 田村市  | 37.319073 | 140.665   | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3599 | 福島県 | 田村市  | 37.32184  | 140.65785 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3600 | 福島県 | 田村市  | 37.315815 | 140.6651  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3601 | 福島県 | 田村市     | 37.31357  | 140.66048 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3602 | 福島県 | 田村市     | 37.305115 | 140.68376 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3603 | 福島県 | 田村市     | 37.301075 | 140.66766 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3604 | 福島県 | 田村市     | 37.30627  | 140.65234 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3605 | 福島県 | 田村市     | 37.30685  | 140.64413 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3606 | 福島県 | 田村市     | 37.295513 | 140.68874 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3607 | 福島県 | 田村市     | 37.29501  | 140.67963 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3608 | 福島県 | 田村市     | 37.29399  | 140.6712  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3609 | 福島県 | 田村市     | 37.293556 | 140.65305 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3610 | 福島県 | 田村市     | 37.296597 | 140.64838 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3611 | 福島県 | 田村市     | 37.28718  | 140.6527  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3612 | 福島県 | 田村市     | 37.31371  | 140.65956 | 0.13  | 7.9E+03  | 1.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3613 | 福島県 | 田村市     | 37.389038 | 140.83322 | 0.86  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | 9.4E+01   | in-situ測定  | -   |
| 3614 | 福島県 | 田村市     | 37.43788  | 140.64236 | 0.20  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3615 | 福島県 | 田村市     | 37.47031  | 140.72191 | 0.78  | 8.0E+04  | 1.2E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3616 | 福島県 | 田村市     | 37.42884  | 140.58765 | 0.16  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3617 | 福島県 | 田村市     | 37.442326 | 140.52943 | 0.31  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3618 | 福島県 | 田村市     | 37.47309  | 140.58614 | 0.29  | 2.7E+04  | 4.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3619 | 福島県 | 田村市     | 37.479717 | 140.65175 | 0.53  | 5.2E+04  | 7.4E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3620 | 福島県 | 田村市     | 37.396725 | 140.60211 | 0.15  | 1.0E+04  | 1.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3621 | 福島県 | 田村市     | 37.36418  | 140.59372 | 0.20  | 1.9E+04  | 2.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3622 | 福島県 | 田村市     | 37.520466 | 140.65308 | 0.22  | 9.9E+03  | 1.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3623 | 福島県 | 田村市     | 37.44371  | 140.8329  | 0.75  | 6.5E+04  | 9.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3624 | 福島県 | 田村市     | 37.394917 | 140.7838  | 0.68  | 7.2E+04  | 1.0E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3625 | 福島県 | 田村市     | 37.395367 | 140.66962 | 0.22  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3626 | 福島県 | 田村市     | 37.354855 | 140.65552 | 0.16  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3627 | 福島県 | 田村市     | 37.44844  | 140.77051 | 0.28  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3628 | 福島県 | 田村市     | 37.44462  | 140.71739 | 0.65  | 7.2E+04  | 1.0E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3629 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.184032 | 140.28894 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3630 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.186466 | 140.28308 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3631 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.1894   | 140.27371 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3632 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.182106 | 140.28969 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3633 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.178402 | 140.28575 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3634 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.179565 | 140.26598 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3635 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.17327  | 140.31447 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3636 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.171574 | 140.30698 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3637 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.170174 | 140.29385 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3638 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.171135 | 140.27614 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3639 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.169933 | 140.27301 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3640 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.161762 | 140.31891 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3641 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.161964 | 140.30782 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3642 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.163513 | 140.28836 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3643 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.16592  | 140.28644 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3644 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.154247 | 140.31583 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3645 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.154354 | 140.30226 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3646 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.15722  | 140.29503 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3647 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.154045 | 140.27837 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3648 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.142845 | 140.3307  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3649 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.141846 | 140.31589 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3650 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.148155 | 140.30327 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3651 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.14821  | 140.2902  | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3652 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.137512 | 140.33319 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3653 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.136745 | 140.32127 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3654 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.13535  | 140.30685 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3655 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.132107 | 140.32811 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3656 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.129463 | 140.31802 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3657 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.127613 | 140.30432 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3658 | 福島県 | 西白河郡泉崎村 | 37.179684 | 140.266   | 0.65  | 6.5E+04  | 9.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3659 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.165707 | 140.39568 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3660 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.169144 | 140.3921  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3661 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.17403  | 140.38434 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3662 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.162437 | 140.38936 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3663 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.165886 | 140.37727 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3664 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.159046 | 140.37373 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3665 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.157948 | 140.38217 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3666 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.15475  | 140.37146 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3667 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.153202 | 140.35646 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3668 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.152428 | 140.34857 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3669 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.147633 | 140.3691  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3670 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.14889  | 140.35002 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3671 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.149837 | 140.34799 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3672 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.138058 | 140.36746 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3673 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.135757 | 140.35123 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3674 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.13635  | 140.3488  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3675 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.130924 | 140.3635  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3676 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.12698  | 140.35019 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3677 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.131943 | 140.34125 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3678 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.122456 | 140.36266 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3679 | 福島県 | 西白河郡中島村 | 37.147495 | 140.3443  | 0.18  | 1.9E+04  | 2.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3680 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.20114  | 140.13904 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3681 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.194218 | 140.15694 | 0.58  | 6.6E+04  | 9.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3682 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.19326  | 140.12912 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3683 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.19015  | 140.1658  | 0.65  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3684 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.186913 | 140.14003 | 0.70  | 8.0E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3685 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.190216 | 140.13478 | 0.67  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3686 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.178833 | 140.16466 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3687 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.1785   | 140.15033 | 0.60  | 6.8E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3688 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.179253 | 140.14925 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3689 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.17207  | 140.17201 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3690 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.174595 | 140.15637 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3691 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.17072  | 140.12906 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3692 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.145866 | 140.19669 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3693 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.13606  | 140.19489 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3694 | 福島県 | 西白河郡西郷村 | 37.1934   | 140.15732 | 0.71  | 7.5E+04  | 1.2E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 3695 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.2264   | 140.31187 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3696 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.21963  | 140.39021 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3697 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.21683  | 140.38571 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3698 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.220287 | 140.36578 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3699 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.2225   | 140.35425 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3700 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.21844  | 140.3443  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3701 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.21862  | 140.33527 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3702 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.21858  | 140.31749 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3703 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.222603 | 140.30997 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3704 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.218735 | 140.29402 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3705 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.212444 | 140.38943 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3706 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.21256  | 140.387   | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3707 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.215126 | 140.36389 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3708 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.210457 | 140.35043 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3709 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.21325  | 140.3422  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3710 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.21633  | 140.3337  | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3711 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.215992 | 140.31718 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3712 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.21197  | 140.30614 | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3713 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.213345 | 140.29431 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3714 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.203747 | 140.39397 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3715 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.20096  | 140.38441 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3716 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.20258  | 140.3668  | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3717 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.205265 | 140.35982 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3718 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.20118  | 140.33894 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3719 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.206367 | 140.33417 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3720 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.202026 | 140.32051 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3721 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.204636 | 140.30525 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3722 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.19466  | 140.38797 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3723 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.19978  | 140.3847  | 0.08  | 9.3E+03  | 1.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3724 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.19511  | 140.3743  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3725 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.195988 | 140.36118 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3726 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.191772 | 140.34294 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3727 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.19304  | 140.32593 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3728 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.194984 | 140.31949 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3729 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.19296  | 140.31056 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3730 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.18917  | 140.39337 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3731 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.184402 | 140.38264 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3732 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.186287 | 140.36668 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3733 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.18886  | 140.35602 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3734 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.18373  | 140.3401  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3735 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.1838   | 140.33188 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3736 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.19031  | 140.3194  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3737 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.18611  | 140.3057  | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3738 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.17858  | 140.40678 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3739 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.179596 | 140.39844 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3740 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.177765 | 140.38008 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3741 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.179607 | 140.36832 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3742 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.179806 | 140.35728 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3743 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.176376 | 140.34822 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3744 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.18184  | 140.32974 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3745 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.180565 | 140.30934 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3746 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.172344 | 140.3662  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3747 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.168587 | 140.35312 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3748 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.174736 | 140.34538 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3749 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.162342 | 140.35194 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3750 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.163013 | 140.34517 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3751 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.1606   | 140.33022 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3752 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.15576  | 140.33002 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3753 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.1785   | 140.40674 | 0.11  | 7.6E+03  | 1.1E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3754 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.192135 | 140.34158 | 0.17  | 8.1E+03  | 1.3E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3755 | 福島県 | 西白河郡矢吹町 | 37.218662 | 140.29317 | 0.43  | 4.5E+04  | 7.0E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 3756 | 福島県 | 二本松市    | 37.505062 | 140.52164 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3757 | 福島県 | 二本松市    | 37.51119  | 140.57916 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3758 | 福島県 | 二本松市    | 37.514427 | 140.56912 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3759 | 福島県 | 二本松市    | 37.514046 | 140.5542  | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3760 | 福島県 | 二本松市    | 37.509663 | 140.54059 | 0.58  | 6.6E+04  | 9.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3761 | 福島県 | 二本松市    | 37.509872 | 140.52556 | 0.73  | 8.3E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3762 | 福島県 | 二本松市    | 37.51441  | 140.52435 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3763 | 福島県 | 二本松市    | 37.522846 | 140.59213 | 0.51  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3764 | 福島県 | 二本松市    | 37.518295 | 140.58209 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3765 | 福島県 | 二本松市    | 37.521877 | 140.56726 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3766 | 福島県 | 二本松市    | 37.517895 | 140.56142 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3767 | 福島県 | 二本松市    | 37.51765  | 140.53265 | 0.94  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3768 | 福島県 | 二本松市    | 37.522713 | 140.51767 | 1.17  | 1.3E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3769 | 福島県 | 二本松市    | 37.53289  | 140.62804 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3770 | 福島県 | 二本松市    | 37.53111  | 140.61467 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3771 | 福島県 | 二本松市    | 37.531555 | 140.611   | 0.48  | 5.5E+04  | 8.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3772 | 福島県 | 二本松市    | 37.52818  | 140.59566 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3773 | 福島県 | 二本松市    | 37.531914 | 140.58252 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3774 | 福島県 | 二本松市    | 37.5267   | 140.5635  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3775 | 福島県 | 二本松市    | 37.52986  | 140.55905 | 0.54  | 6.1E+04  | 9.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3776 | 福島県 | 二本松市    | 37.529037 | 140.54208 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3777 | 福島県 | 二本松市    | 37.52597  | 140.5371  | 1.21  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3778 | 福島県 | 二本松市    | 37.527794 | 140.51643 | 1.27  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3779 | 福島県 | 二本松市    | 37.528805 | 140.50609 | 1.08  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3780 | 福島県 | 二本松市    | 37.53232  | 140.4877  | 1.47  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3781 | 福島県 | 二本松市 | 37.536144 | 140.65314 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3782 | 福島県 | 二本松市 | 37.540634 | 140.64459 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3783 | 福島県 | 二本松市 | 37.534874 | 140.63629 | 0.52  | 6.0E+04  | 8.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3784 | 福島県 | 二本松市 | 37.534286 | 140.61876 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3785 | 福島県 | 二本松市 | 37.53633  | 140.60284 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3786 | 福島県 | 二本松市 | 37.533863 | 140.59003 | 0.86  | 9.9E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3787 | 福島県 | 二本松市 | 37.534023 | 140.58138 | 0.54  | 6.1E+04  | 9.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3788 | 福島県 | 二本松市 | 37.534508 | 140.56407 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3789 | 福島県 | 二本松市 | 37.53469  | 140.55768 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3790 | 福島県 | 二本松市 | 37.53494  | 140.54115 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3791 | 福島県 | 二本松市 | 37.537205 | 140.53717 | 1.36  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3792 | 福島県 | 二本松市 | 37.53821  | 140.51587 | 1.34  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3793 | 福島県 | 二本松市 | 37.53461  | 140.50777 | 1.49  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3794 | 福島県 | 二本松市 | 37.533596 | 140.49522 | 0.66  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3795 | 福島県 | 二本松市 | 37.53651  | 140.48013 | 1.62  | 1.9E+05  | 2.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3796 | 福島県 | 二本松市 | 37.537937 | 140.47534 | 1.00  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3797 | 福島県 | 二本松市 | 37.54101  | 140.66496 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3798 | 福島県 | 二本松市 | 37.545204 | 140.66032 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3799 | 福島県 | 二本松市 | 37.546604 | 140.6439  | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3800 | 福島県 | 二本松市 | 37.542084 | 140.6346  | 0.58  | 6.6E+04  | 9.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3801 | 福島県 | 二本松市 | 37.54767  | 140.61838 | 0.58  | 6.7E+04  | 9.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3802 | 福島県 | 二本松市 | 37.544727 | 140.60674 | 0.65  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3803 | 福島県 | 二本松市 | 37.548405 | 140.595   | 0.63  | 7.2E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3804 | 福島県 | 二本松市 | 37.545612 | 140.57898 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3805 | 福島県 | 二本松市 | 37.545177 | 140.5692  | 0.86  | 9.8E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3806 | 福島県 | 二本松市 | 37.54257  | 140.56145 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3807 | 福島県 | 二本松市 | 37.546196 | 140.54199 | 1.62  | 1.9E+05  | 2.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3808 | 福島県 | 二本松市 | 37.547527 | 140.53018 | 1.70  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3809 | 福島県 | 二本松市 | 37.54347  | 140.52066 | 1.48  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3810 | 福島県 | 二本松市 | 37.542698 | 140.50534 | 1.13  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3811 | 福島県 | 二本松市 | 37.54488  | 140.49811 | 1.53  | 1.7E+05  | 2.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3812 | 福島県 | 二本松市 | 37.546757 | 140.48123 | 1.24  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3813 | 福島県 | 二本松市 | 37.549194 | 140.4685  | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3814 | 福島県 | 二本松市 | 37.54784  | 140.45416 | 1.54  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3815 | 福島県 | 二本松市 | 37.543816 | 140.44853 | 1.42  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3816 | 福島県 | 二本松市 | 37.545704 | 140.41432 | 1.54  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3817 | 福島県 | 二本松市 | 37.556694 | 140.67224 | 0.53  | 6.0E+04  | 8.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3818 | 福島県 | 二本松市 | 37.557945 | 140.65318 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3819 | 福島県 | 二本松市 | 37.557343 | 140.6474  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3820 | 福島県 | 二本松市 | 37.551453 | 140.6157  | 0.70  | 8.0E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3821 | 福島県 | 二本松市 | 37.5559   | 140.60399 | 0.68  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3822 | 福島県 | 二本松市 | 37.553684 | 140.59377 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3823 | 福島県 | 二本松市 | 37.557907 | 140.57921 | 1.00  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3824 | 福島県 | 二本松市 | 37.554234 | 140.56783 | 0.75  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3825 | 福島県 | 二本松市 | 37.554485 | 140.55585 | 0.95  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3826 | 福島県 | 二本松市 | 37.555965 | 140.54877 | 1.21  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3827 | 福島県 | 二本松市 | 37.554615 | 140.53444 | 1.34  | 1.5E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3828 | 福島県 | 二本松市 | 37.55775  | 140.51381 | 0.66  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3829 | 福島県 | 二本松市 | 37.553276 | 140.50507 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3830 | 福島県 | 二本松市 | 37.554127 | 140.49872 | 1.40  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3831 | 福島県 | 二本松市 | 37.551052 | 140.48328 | 1.21  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3832 | 福島県 | 二本松市 | 37.55377  | 140.46828 | 0.87  | 9.9E+04  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3833 | 福島県 | 二本松市 | 37.55831  | 140.45999 | 1.34  | 1.5E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3834 | 福島県 | 二本松市 | 37.55461  | 140.44968 | 1.07  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3835 | 福島県 | 二本松市 | 37.554424 | 140.43039 | 1.84  | 2.1E+05  | 3.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3836 | 福島県 | 二本松市 | 37.55603  | 140.42044 | 2.03  | 2.3E+05  | 3.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3837 | 福島県 | 二本松市 | 37.55466  | 140.40483 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3838 | 福島県 | 二本松市 | 37.560265 | 140.67213 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3839 | 福島県 | 二本松市 | 37.558945 | 140.65082 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3840 | 福島県 | 二本松市 | 37.55816  | 140.6499  | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3841 | 福島県 | 二本松市 | 37.564583 | 140.60458 | 0.60  | 6.8E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3842 | 福島県 | 二本松市 | 37.558796 | 140.58945 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3843 | 福島県 | 二本松市 | 37.56135  | 140.57837 | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3844 | 福島県 | 二本松市 | 37.564064 | 140.56856 | 1.19  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3845 | 福島県 | 二本松市 | 37.563805 | 140.56082 | 0.93  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3846 | 福島県 | 二本松市 | 37.56214  | 140.54433 | 0.74  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3847 | 福島県 | 二本松市 | 37.561153 | 140.53061 | 1.38  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3848 | 福島県 | 二本松市 | 37.55881  | 140.51453 | 0.64  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3849 | 福島県 | 二本松市 | 37.56228  | 140.50893 | 0.94  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3850 | 福島県 | 二本松市 | 37.56275  | 140.48679 | 1.33  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3851 | 福島県 | 二本松市 | 37.56487  | 140.4834  | 1.17  | 1.3E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3852 | 福島県 | 二本松市 | 37.56062  | 140.46332 | 1.24  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3853 | 福島県 | 二本松市 | 37.558353 | 140.45982 | 1.38  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3854 | 福島県 | 二本松市 | 37.563503 | 140.44177 | 1.33  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3855 | 福島県 | 二本松市 | 37.560223 | 140.42705 | 1.51  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3856 | 福島県 | 二本松市 | 37.56095  | 140.41765 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3857 | 福島県 | 二本松市 | 37.560417 | 140.41245 | 1.29  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3858 | 福島県 | 二本松市 | 37.569016 | 140.67653 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3859 | 福島県 | 二本松市 | 37.572945 | 140.6676  | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3860 | 福島県 | 二本松市 | 37.570774 | 140.65195 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3861 | 福島県 | 二本松市 | 37.56911  | 140.64789 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3862 | 福島県 | 二本松市 | 37.573265 | 140.60555 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3863 | 福島県 | 二本松市 | 37.570484 | 140.58983 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3864 | 福島県 | 二本松市 | 37.569225 | 140.57841 | 1.10  | 1.3E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3865 | 福島県 | 二本松市 | 37.571922 | 140.57114 | 0.95  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3866 | 福島県 | 二本松市 | 37.57054  | 140.55164 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3867 | 福島県 | 二本松市 | 37.57088  | 140.5492  | 0.91  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3868 | 福島県 | 二本松市 | 37.571583 | 140.53633 | 1.33  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3869 | 福島県 | 二本松市 | 37.574806 | 140.5216  | 0.97  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3870 | 福島県 | 二本松市 | 37.568745 | 140.50638 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量の評価した箇所 |
| 3871 | 福島県 | 二本松市 | 37.574505 | 140.48755 | 1.28  | 1.5E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3872 | 福島県 | 二本松市 | 37.57116  | 140.47989 | 1.18  | 1.3E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3873 | 福島県 | 二本松市 | 37.56868  | 140.46675 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3874 | 福島県 | 二本松市 | 37.571327 | 140.45943 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3875 | 福島県 | 二本松市 | 37.567326 | 140.44191 | 0.87  | 9.9E+04  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3876 | 福島県 | 二本松市 | 37.571247 | 140.43726 | 1.15  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3877 | 福島県 | 二本松市 | 37.56867  | 140.42287 | 1.20  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3878 | 福島県 | 二本松市 | 37.571556 | 140.41109 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3879 | 福島県 | 二本松市 | 37.567394 | 140.39578 | 1.11  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3880 | 福島県 | 二本松市 | 37.567337 | 140.38237 | 0.52  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3881 | 福島県 | 二本松市 | 37.574192 | 140.36972 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3882 | 福島県 | 二本松市 | 37.579296 | 140.68047 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3883 | 福島県 | 二本松市 | 37.57948  | 140.6756  | 0.56  | 6.5E+04  | 9.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3884 | 福島県 | 二本松市 | 37.578087 | 140.65765 | 0.70  | 8.0E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3885 | 福島県 | 二本松市 | 37.57982  | 140.61577 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3886 | 福島県 | 二本松市 | 37.579796 | 140.60669 | 0.60  | 6.8E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3887 | 福島県 | 二本松市 | 37.580307 | 140.59602 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3888 | 福島県 | 二本松市 | 37.582752 | 140.58119 | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3889 | 福島県 | 二本松市 | 37.582542 | 140.56438 | 0.91  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3890 | 福島県 | 二本松市 | 37.581947 | 140.55602 | 0.87  | 9.9E+04  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3891 | 福島県 | 二本松市 | 37.57576  | 140.54587 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3892 | 福島県 | 二本松市 | 37.57772  | 140.52638 | 1.20  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3893 | 福島県 | 二本松市 | 37.580204 | 140.51888 | 1.21  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3894 | 福島県 | 二本松市 | 37.57771  | 140.50977 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3895 | 福島県 | 二本松市 | 37.577873 | 140.49696 | 1.45  | 1.7E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3896 | 福島県 | 二本松市 | 37.580257 | 140.4752  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3897 | 福島県 | 二本松市 | 37.578182 | 140.47415 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3898 | 福島県 | 二本松市 | 37.583015 | 140.45583 | 0.91  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3899 | 福島県 | 二本松市 | 37.577713 | 140.43922 | 1.39  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3900 | 福島県 | 二本松市 | 37.578342 | 140.43257 | 1.16  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3901 | 福島県 | 二本松市 | 37.577305 | 140.4225  | 0.32  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3902 | 福島県 | 二本松市 | 37.57636  | 140.40785 | 1.12  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3903 | 福島県 | 二本松市 | 37.582664 | 140.39046 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3904 | 福島県 | 二本松市 | 37.580086 | 140.38397 | 0.68  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3905 | 福島県 | 二本松市 | 37.579655 | 140.35188 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3906 | 福島県 | 二本松市 | 37.590744 | 140.61545 | 0.71  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3907 | 福島県 | 二本松市 | 37.58365  | 140.61093 | 0.59  | 6.7E+04  | 9.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3908 | 福島県 | 二本松市 | 37.586895 | 140.59009 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3909 | 福島県 | 二本松市 | 37.590015 | 140.58246 | 0.72  | 8.3E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3910 | 福島県 | 二本松市 | 37.591236 | 140.57034 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3911 | 福島県 | 二本松市 | 37.58489  | 140.55536 | 1.02  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3912 | 福島県 | 二本松市 | 37.588745 | 140.54305 | 1.20  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3913 | 福島県 | 二本松市 | 37.58854  | 140.53508 | 1.40  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3914 | 福島県 | 二本松市 | 37.5881   | 140.51465 | 1.15  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3915 | 福島県 | 二本松市 | 37.58607  | 140.51028 | 1.14  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3916 | 福島県 | 二本松市 | 37.589096 | 140.48952 | 0.84  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3917 | 福島県 | 二本松市 | 37.5853   | 140.47685 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3918 | 福島県 | 二本松市 | 37.585377 | 140.46564 | 1.18  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3919 | 福島県 | 二本松市 | 37.590954 | 140.46104 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3920 | 福島県 | 二本松市 | 37.585632 | 140.4466  | 0.66  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3921 | 福島県 | 二本松市 | 37.584484 | 140.43132 | 1.49  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3922 | 福島県 | 二本松市 | 37.587708 | 140.42502 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3923 | 福島県 | 二本松市 | 37.59082  | 140.40802 | 1.40  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3924 | 福島県 | 二本松市 | 37.584595 | 140.39006 | 0.87  | 9.9E+04  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3925 | 福島県 | 二本松市 | 37.584713 | 140.3849  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3926 | 福島県 | 二本松市 | 37.58771  | 140.37242 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3927 | 福島県 | 二本松市 | 37.58574  | 140.35655 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3928 | 福島県 | 二本松市 | 37.58373  | 140.3483  | 0.36  | 4.1E+04  | 6.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3929 | 福島県 | 二本松市 | 37.59707  | 140.62888 | 1.02  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3930 | 福島県 | 二本松市 | 37.592796 | 140.6174  | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3931 | 福島県 | 二本松市 | 37.59485  | 140.60857 | 0.92  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3932 | 福島県 | 二本松市 | 37.595463 | 140.59317 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3933 | 福島県 | 二本松市 | 37.59689  | 140.5809  | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3934 | 福島県 | 二本松市 | 37.593647 | 140.57138 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3935 | 福島県 | 二本松市 | 37.595657 | 140.5617  | 1.39  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3936 | 福島県 | 二本松市 | 37.59405  | 140.54097 | 1.18  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3937 | 福島県 | 二本松市 | 37.59657  | 140.53337 | 1.22  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3938 | 福島県 | 二本松市 | 37.59768  | 140.52441 | 1.24  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3939 | 福島県 | 二本松市 | 37.592476 | 140.50375 | 1.06  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3940 | 福島県 | 二本松市 | 37.59174  | 140.48804 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3941 | 福島県 | 二本松市 | 37.595116 | 140.47545 | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3942 | 福島県 | 二本松市 | 37.596016 | 140.46489 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3943 | 福島県 | 二本松市 | 37.594303 | 140.45074 | 0.66  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3944 | 福島県 | 二本松市 | 37.593887 | 140.44987 | 0.47  | 5.3E+04  | 7.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3945 | 福島県 | 二本松市 | 37.592625 | 140.42827 | 1.33  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3946 | 福島県 | 二本松市 | 37.599228 | 140.42249 | 1.23  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3947 | 福島県 | 二本松市 | 37.5967   | 140.4021  | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3948 | 福島県 | 二本松市 | 37.593742 | 140.39297 | 0.58  | 6.7E+04  | 9.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3949 | 福島県 | 二本松市 | 37.598118 | 140.38254 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3950 | 福島県 | 二本松市 | 37.59851  | 140.37164 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3951 | 福島県 | 二本松市 | 37.594166 | 140.35567 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3952 | 福島県 | 二本松市 | 37.599724 | 140.62413 | 0.94  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3953 | 福島県 | 二本松市 | 37.603012 | 140.58827 | 0.79  | 9.1E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3954 | 福島県 | 二本松市 | 37.6027   | 140.57796 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3955 | 福島県 | 二本松市 | 37.60378  | 140.56938 | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3956 | 福島県 | 二本松市 | 37.603638 | 140.55759 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3957 | 福島県 | 二本松市 | 37.60409  | 140.5453  | 0.94  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3958 | 福島県 | 二本松市 | 37.604534 | 140.5329  | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3959 | 福島県 | 二本松市 | 37.60261  | 140.51463 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3960 | 福島県 | 二本松市 | 37.602753 | 140.51152 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3961 | 福島県 | 二本松市 | 37.60772  | 140.49881 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3962 | 福島県 | 二本松市 | 37.606354 | 140.48427 | 0.91  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3963 | 福島県 | 二本松市 | 37.602337 | 140.46999 | 0.84  | 9.6E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3964 | 福島県 | 二本松市 | 37.607773 | 140.46173 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3965 | 福島県 | 二本松市 | 37.602634 | 140.43965 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3966 | 福島県 | 二本松市 | 37.601585 | 140.4329  | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3967 | 福島県 | 二本松市 | 37.60386  | 140.42131 | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3968 | 福島県 | 二本松市 | 37.605293 | 140.4105  | 0.95  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3969 | 福島県 | 二本松市 | 37.60591  | 140.39769 | 0.84  | 9.6E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3970 | 福島県 | 二本松市 | 37.60056  | 140.3822  | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3971 | 福島県 | 二本松市 | 37.602432 | 140.37291 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3972 | 福島県 | 二本松市 | 37.604836 | 140.3555  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3973 | 福島県 | 二本松市 | 37.600742 | 140.34552 | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3974 | 福島県 | 二本松市 | 37.61139  | 140.5913  | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3975 | 福島県 | 二本松市 | 37.60878  | 140.58363 | 1.24  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3976 | 福島県 | 二本松市 | 37.614925 | 140.56407 | 1.05  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3977 | 福島県 | 二本松市 | 37.612656 | 140.55998 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3978 | 福島県 | 二本松市 | 37.607834 | 140.54726 | 0.93  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3979 | 福島県 | 二本松市 | 37.609158 | 140.53174 | 0.91  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3980 | 福島県 | 二本松市 | 37.611652 | 140.52344 | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3981 | 福島県 | 二本松市 | 37.61124  | 140.50504 | 0.72  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3982 | 福島県 | 二本松市 | 37.611774 | 140.48813 | 1.03  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3983 | 福島県 | 二本松市 | 37.615253 | 140.48251 | 0.97  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3984 | 福島県 | 二本松市 | 37.616318 | 140.4645  | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3985 | 福島県 | 二本松市 | 37.616615 | 140.45407 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3986 | 福島県 | 二本松市 | 37.60877  | 140.44885 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3987 | 福島県 | 二本松市 | 37.61423  | 140.42542 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3988 | 福島県 | 二本松市 | 37.611027 | 140.42142 | 0.86  | 9.8E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 3989 | 福島県 | 二本松市 | 37.613472 | 140.40399 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 3990 | 福島県 | 二本松市 | 37.61425  | 140.3928  | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 3991 | 福島県 | 二本松市 | 37.609    | 140.37721 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3992 | 福島県 | 二本松市 | 37.61631  | 140.3659  | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3993 | 福島県 | 二本松市 | 37.61358  | 140.35823 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3994 | 福島県 | 二本松市 | 37.613075 | 140.34387 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3995 | 福島県 | 二本松市 | 37.61936  | 140.57254 | 0.73  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3996 | 福島県 | 二本松市 | 37.61966  | 140.55728 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 3997 | 福島県 | 二本松市 | 37.61675  | 140.5469  | 0.85  | 9.8E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3998 | 福島県 | 二本松市 | 37.624096 | 140.53479 | 0.91  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 3999 | 福島県 | 二本松市 | 37.619583 | 140.52023 | 1.21  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4000 | 福島県 | 二本松市 | 37.619087 | 140.5082  | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4001 | 福島県 | 二本松市 | 37.621727 | 140.49492 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4002 | 福島県 | 二本松市 | 37.62134  | 140.48698 | 0.92  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4003 | 福島県 | 二本松市 | 37.617508 | 140.4658  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4004 | 福島県 | 二本松市 | 37.617023 | 140.45605 | 0.50  | 5.8E+04  | 8.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4005 | 福島県 | 二本松市 | 37.61765  | 140.44534 | 0.84  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4006 | 福島県 | 二本松市 | 37.624023 | 140.4346  | 0.80  | 9.1E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4007 | 福島県 | 二本松市 | 37.624138 | 140.41386 | 0.85  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4008 | 福島県 | 二本松市 | 37.61867  | 140.40164 | 0.64  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4009 | 福島県 | 二本松市 | 37.619236 | 140.39354 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4010 | 福島県 | 二本松市 | 37.618454 | 140.3743  | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4011 | 福島県 | 二本松市 | 37.62203  | 140.36082 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4012 | 福島県 | 二本松市 | 37.619015 | 140.34837 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4013 | 福島県 | 二本松市 | 37.62571  | 140.5655  | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4014 | 福島県 | 二本松市 | 37.63011  | 140.55824 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4015 | 福島県 | 二本松市 | 37.627144 | 140.54778 | 0.99  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4016 | 福島県 | 二本松市 | 37.63019  | 140.52606 | 1.11  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4017 | 福島県 | 二本松市 | 37.63172  | 140.52435 | 1.24  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4018 | 福島県 | 二本松市 | 37.628365 | 140.51117 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4019 | 福島県 | 二本松市 | 37.627045 | 140.48776 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4020 | 福島県 | 二本松市 | 37.63156  | 140.47673 | 0.75  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4021 | 福島県 | 二本松市 | 37.631813 | 140.4642  | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4022 | 福島県 | 二本松市 | 37.62735  | 140.46214 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4023 | 福島県 | 二本松市 | 37.626793 | 140.44614 | 0.79  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4024 | 福島県 | 二本松市 | 37.633026 | 140.4352  | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4025 | 福島県 | 二本松市 | 37.63171  | 140.41904 | 0.97  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4026 | 福島県 | 二本松市 | 37.62756  | 140.40369 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4027 | 福島県 | 二本松市 | 37.627434 | 140.3923  | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4028 | 福島県 | 二本松市 | 37.6311   | 140.38391 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4029 | 福島県 | 二本松市 | 37.63799  | 140.55553 | 0.86  | 9.8E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4030 | 福島県 | 二本松市 | 37.64006  | 140.54631 | 1.24  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4031 | 福島県 | 二本松市 | 37.634575 | 140.53287 | 1.04  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4032 | 福島県 | 二本松市 | 37.63499  | 140.51761 | 0.99  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4033 | 福島県 | 二本松市 | 37.637974 | 140.50189 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4034 | 福島県 | 二本松市 | 37.633965 | 140.49992 | 0.79  | 9.1E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4035 | 福島県 | 二本松市 | 37.634415 | 140.46344 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4036 | 福島県 | 二本松市 | 37.63457  | 140.46236 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4037 | 福島県 | 二本松市 | 37.63956  | 140.44785 | 0.97  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4038 | 福島県 | 二本松市 | 37.63516  | 140.42955 | 1.58  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4039 | 福島県 | 二本松市 | 37.635334 | 140.41272 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4040 | 福島県 | 二本松市 | 37.637115 | 140.4049  | 0.50  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4041 | 福島県 | 二本松市 | 37.639336 | 140.39465 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4042 | 福島県 | 二本松市 | 37.63454  | 140.37695 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4043 | 福島県 | 二本松市 | 37.64135  | 140.36551 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4044 | 福島県 | 二本松市 | 37.63958  | 140.35591 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4045 | 福島県 | 二本松市 | 37.644352 | 140.5508  | 1.03  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4046 | 福島県 | 二本松市 | 37.646107 | 140.48181 | 0.96  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4047 | 福島県 | 二本松市 | 37.643593 | 140.47046 | 0.71  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4048 | 福島県 | 二本松市 | 37.64663  | 140.44997 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4049 | 福島県 | 二本松市 | 37.642937 | 140.44109 | 0.97  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4050 | 福島県 | 二本松市 | 37.643017 | 140.35051 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4051 | 福島県 | 二本松市    | 37.646366 | 140.34213 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4052 | 福島県 | 二本松市    | 37.64234  | 140.33447 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4053 | 福島県 | 二本松市    | 37.62791  | 140.36528 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4054 | 福島県 | 二本松市    | 37.627377 | 140.35623 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4055 | 福島県 | 二本松市    | 37.62524  | 140.34442 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4056 | 福島県 | 二本松市    | 37.639145 | 140.34583 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4057 | 福島県 | 二本松市    | 37.604485 | 140.53296 | 0.81  | 6.4E+04  | 1.0E+05                         | 3.8E+01   | in-situ測定  | -   |
| 4058 | 福島県 | 二本松市    | 37.642315 | 140.33453 | 0.32  | 3.4E+04  | 5.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4059 | 福島県 | 二本松市    | 37.558826 | 140.651   | 0.60  | 6.5E+04  | 9.4E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4060 | 福島県 | 二本松市    | 37.560516 | 140.4124  | 0.80  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4061 | 福島県 | 二本松市    | 37.59092  | 140.46094 | 0.84  | 9.6E+04  | 1.5E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4062 | 福島県 | 二本松市    | 37.596638 | 140.4021  | 0.95  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4063 | 福島県 | 二本松市    | 37.61317  | 140.34355 | 0.33  | 3.6E+04  | 5.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4064 | 福島県 | 二本松市    | 37.635307 | 140.41267 | 0.56  | 5.5E+04  | 8.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4065 | 福島県 | 二本松市    | 37.56116  | 140.53053 | 1.70  | 2.1E+05  | 3.2E+05                         | 2.6E+02   | in-situ測定  | -   |
| 4066 | 福島県 | 二本松市    | 37.5255   | 140.53354 | 1.18  | 1.4E+05  | 2.2E+05                         | 1.6E+02   | in-situ測定  | -   |
| 4067 | 福島県 | 二本松市    | 37.645924 | 140.48149 | 0.57  | 5.2E+04  | 8.0E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4068 | 福島県 | 二本松市    | 37.564728 | 140.60445 | 0.48  | 3.6E+04  | 5.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4069 | 福島県 | 二本松市    | 37.52291  | 140.59224 | 0.47  | 4.3E+04  | 6.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4070 | 福島県 | 二本松市    | 37.55826  | 140.45998 | 1.43  | 1.7E+05  | 2.6E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4071 | 福島県 | 二本松市    | 37.60897  | 140.58345 | 0.47  | 3.0E+04  | 4.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4072 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.94579  | 140.56017 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4073 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.939995 | 140.56535 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4074 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.074043 | 140.5091  | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4075 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.065388 | 140.50908 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4076 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.050243 | 140.5502  | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4077 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.054684 | 140.53902 | 0.28  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4078 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.05295  | 140.52933 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4079 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.05758  | 140.51318 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4080 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.057693 | 140.51105 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4081 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.0477   | 140.55243 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4082 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.04427  | 140.53969 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4083 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.044292 | 140.52591 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4084 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.04725  | 140.51604 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4085 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.042686 | 140.50995 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4086 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.03887  | 140.55324 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4087 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.035957 | 140.54495 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4088 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.033855 | 140.53458 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4089 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.03585  | 140.51837 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4090 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.031372 | 140.55472 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4091 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.02601  | 140.54622 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4092 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.0325   | 140.53291 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4093 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.02642  | 140.51802 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4094 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.0292   | 140.50844 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4095 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.02502  | 140.49422 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4096 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.02164  | 140.55824 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4097 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.02066  | 140.54326 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4098 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.020813 | 140.52875 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4099 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.024143 | 140.51303 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4100 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.020443 | 140.50436 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4101 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.024208 | 140.49464 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4102 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.01824  | 140.4754  | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4103 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.017433 | 140.47426 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4104 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.01358  | 140.56131 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4105 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.00874  | 140.53897 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4106 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.01421  | 140.5331  | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4107 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.0087   | 140.51578 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4108 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.013466 | 140.50641 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4109 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.00869  | 140.49728 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4110 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.01419  | 140.48636 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4111 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.015545 | 140.47394 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4112 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.001842 | 140.51624 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4113 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.000954 | 140.50032 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4114 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.004974 | 140.49173 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4115 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.006702 | 140.48608 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4116 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.99364  | 140.51436 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4117 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.99597  | 140.50597 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4118 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.997074 | 140.4884  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4119 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.995693 | 140.48744 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4120 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.991222 | 140.50038 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4121 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.987026 | 140.4884  | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4122 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.983753 | 140.48215 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4123 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.990208 | 140.47224 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4124 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.97603  | 140.51727 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4125 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.981327 | 140.50955 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4126 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.982925 | 140.49072 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4127 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.982067 | 140.48013 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4128 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.978214 | 140.46724 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4129 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.973324 | 140.51596 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4130 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.97435  | 140.50986 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4131 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.97053  | 140.47778 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4132 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.96343  | 140.50275 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4133 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.960716 | 140.48448 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4134 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.075333 | 140.50322 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4135 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.07707  | 140.49641 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4136 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.076427 | 140.48505 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4137 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.075684 | 140.45587 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4138 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.069572 | 140.49307 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4139 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.069206 | 140.48299 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4140 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.072678 | 140.47058 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4141 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.072826 | 140.46062 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4142 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.067715 | 140.44434 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4143 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.06349  | 140.49184 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4144 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.064396 | 140.48396 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4145 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.06385  | 140.47179 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4146 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.0624   | 140.4538  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4147 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.062584 | 140.44733 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4148 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.0514   | 140.49869 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4149 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.057358 | 140.48224 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4150 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.051167 | 140.46626 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4151 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.054295 | 140.45865 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4152 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.051174 | 140.44315 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4153 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.04342  | 140.49817 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4154 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.04676  | 140.48296 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4155 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.04663  | 140.4677  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4156 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.046783 | 140.45396 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4157 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.044064 | 140.44803 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4158 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.040424 | 140.50401 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4159 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.039635 | 140.49129 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4160 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.03459  | 140.47887 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4161 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.039295 | 140.47212 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4162 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.040306 | 140.46056 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4163 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.03247  | 140.48486 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4164 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.005733 | 140.54158 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4165 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.003952 | 140.53577 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4166 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.995186 | 140.55731 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4167 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.995216 | 140.5433  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4168 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.99892  | 140.5327  | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4169 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.986668 | 140.56328 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4170 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.988865 | 140.55705 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4171 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.98468  | 140.54637 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4172 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.983738 | 140.53036 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4173 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.990757 | 140.51877 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4174 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.982285 | 140.56406 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4175 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.97637  | 140.5515  | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4176 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.98147  | 140.54643 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4177 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.982765 | 140.53087 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4178 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.97444  | 140.56049 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4179 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.972603 | 140.5414  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4180 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.968372 | 140.52713 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4181 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.959312 | 140.56732 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4182 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.96497  | 140.55412 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4183 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.958538 | 140.54822 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4184 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.96613  | 140.52753 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4185 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.96087  | 140.51367 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4186 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.952457 | 140.58002 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4187 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.957615 | 140.56912 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4188 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.955303 | 140.5581  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4189 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.95811  | 140.54825 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4190 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.95521  | 140.5292  | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4191 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.95485  | 140.52191 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4192 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.943775 | 140.57756 | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4193 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.944572 | 140.56519 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4194 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.05116  | 140.46626 | 0.14  | 8.9E+03  | 1.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4195 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.018112 | 140.47545 | 0.22  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4196 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.978294 | 140.46718 | 0.19  | 1.4E+04  | 1.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4197 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.00878  | 140.53905 | 0.18  | 9.3E+03  | 1.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4198 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 36.98276  | 140.53069 | 0.23  | 2.0E+04  | 2.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4199 | 福島県 | 東白川郡鮫川村 | 37.052956 | 140.52934 | 0.24  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4200 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.083607 | 140.40114 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4201 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.078907 | 140.39673 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4202 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.067657 | 140.39758 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4203 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.067097 | 140.37102 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4204 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.063686 | 140.40141 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4205 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.064075 | 140.39925 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4206 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.063763 | 140.38002 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4207 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.062157 | 140.36852 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4208 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.054977 | 140.39323 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4209 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.054726 | 140.37727 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4210 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.05407  | 140.36385 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4211 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.056015 | 140.354   | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4212 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.049156 | 140.41501 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4213 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.046135 | 140.40353 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4214 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.04298  | 140.39212 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4215 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.046154 | 140.3818  | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4216 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.041428 | 140.37071 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4217 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.04867  | 140.35773 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4218 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.044785 | 140.33113 | 0.30  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4219 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.03534  | 140.39175 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4220 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.04086  | 140.37645 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4221 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.036053 | 140.37422 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4222 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.03776  | 140.35052 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4223 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.037724 | 140.34895 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4224 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.039085 | 140.33366 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4225 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.03958  | 140.32202 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4226 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.031506 | 140.44214 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4227 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.02935  | 140.43654 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4228 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.028656 | 140.42398 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4229 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.027973 | 140.40503 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4230 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.03189  | 140.38802 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4231 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.029774 | 140.38004 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4232 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.029385 | 140.3666  | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4233 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.025345 | 140.3584  | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4234 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.01878  | 140.45341 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4235 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.023426 | 140.44897 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4236 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.020134 | 140.433   | 0.09  | 9.8E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4237 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.023598 | 140.42412 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4238 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.023617 | 140.41016 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4239 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.022655 | 140.38835 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4240 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.020386 | 140.38377 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4241 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.02176  | 140.35545 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4242 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.017365 | 140.34944 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4243 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.015324 | 140.43484 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4244 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.009853 | 140.39398 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4245 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.011726 | 140.37564 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4246 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.01393  | 140.3704  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4247 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.015106 | 140.3558  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4248 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.016335 | 140.34787 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4249 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.01108  | 140.33647 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4250 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.002396 | 140.39287 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4251 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.007645 | 140.38136 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4252 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.007065 | 140.37352 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4253 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.007774 | 140.33353 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4254 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.00235  | 140.31621 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4255 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.00074  | 140.31128 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4256 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.993767 | 140.38995 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4257 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.998554 | 140.38612 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4258 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.9936   | 140.37617 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4259 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.9919   | 140.35565 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4260 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.996716 | 140.3405  | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4261 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.993896 | 140.33656 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4262 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.997353 | 140.32442 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4263 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.998615 | 140.2949  | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4264 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.987675 | 140.39485 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4265 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.98988  | 140.3787  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4266 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.986576 | 140.36655 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4267 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.987698 | 140.36247 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4268 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.990715 | 140.3496  | 0.22  | 2.6E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4269 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.98995  | 140.31796 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4270 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.989754 | 140.2781  | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4271 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.98642  | 140.2694  | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4272 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.98057  | 140.40125 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4273 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.97579  | 140.39398 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4274 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.98106  | 140.36345 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4275 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.977646 | 140.36081 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4276 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.980656 | 140.39366 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4277 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.969902 | 140.39912 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4278 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.974953 | 140.35948 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4279 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.02815  | 140.40523 | 0.21  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 4280 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 37.017338 | 140.34943 | 0.28  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 4281 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.990788 | 140.35143 | 0.26  | 1.8E+04  | 2.9E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 4282 | 福島県 | 東白川郡棚倉町 | 36.98973  | 140.27815 | 0.27  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 4283 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 37.01173  | 140.45308 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4284 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 37.01029  | 140.4425  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4285 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 37.002926 | 140.46477 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4286 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 37.00458  | 140.45535 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4287 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 37.002544 | 140.43373 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4288 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 37.00393  | 140.41331 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4289 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 36.997986 | 140.45949 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4290 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 36.993683 | 140.40686 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4291 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.985134 | 140.41502 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4292 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.98828  | 140.41025 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4293 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.978523 | 140.43854 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4294 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.97817  | 140.42674 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4295 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.979965 | 140.41911 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4296 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.967934 | 140.44212 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4297 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.96793  | 140.4341  | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4298 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.97221  | 140.41718 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4299 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.96662  | 140.43178 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4300 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.958405 | 140.41202 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4301 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.958576 | 140.40736 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4302 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.963463 | 140.39526 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4303 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.957825 | 140.42796 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4304 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.956676 | 140.41315 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4305 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.956867 | 140.41032 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4306 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.957275 | 140.39998 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4307 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.94672  | 140.41653 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4308 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.948437 | 140.40753 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4309 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.938137 | 140.41536 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4310 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.941444 | 140.41197 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4311 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.929382 | 140.40823 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4312 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.921783 | 140.40657 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4313 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.91027  | 140.4077  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4314 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.914898 | 140.37549 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4315 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.904278 | 140.40622 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4316 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.90402  | 140.38303 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4317 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.89668  | 140.40926 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4318 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.894127 | 140.38818 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4319 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.89301  | 140.38745 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4320 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.9919   | 140.44046 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4321 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.99291  | 140.42592 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4322 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.999134 | 140.41496 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4323 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.989044 | 140.43864 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4324 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.98784  | 140.43591 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4325 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.95871  | 140.49124 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4326 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.95991  | 140.46013 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4327 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.959656 | 140.4411  | 0.10  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4328 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.95469  | 140.50456 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4329 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.95777  | 140.49426 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4330 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.95094  | 140.47804 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4331 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.953075 | 140.46396 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4332 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.955    | 140.45773 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4333 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.956467 | 140.43997 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4334 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.947117 | 140.54163 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4335 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.94432  | 140.52719 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4336 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.94343  | 140.52165 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4337 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.94561  | 140.50082 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4338 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.942062 | 140.48834 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4339 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.946053 | 140.48378 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4340 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.948246 | 140.45728 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4341 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.944855 | 140.44519 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4342 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.948223 | 140.43353 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4343 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.936096 | 140.54295 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4344 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.941063 | 140.52673 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4345 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.93485  | 140.51942 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4346 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.935482 | 140.495   | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4347 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.938755 | 140.48334 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4348 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.941017 | 140.44139 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4349 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.931778 | 140.53683 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4350 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.936577 | 140.55421 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4351 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.930847 | 140.5635  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4352 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.927914 | 140.56198 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4353 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.933636 | 140.54317 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4354 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.925293 | 140.48901 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4355 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.93165  | 140.48392 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4356 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.92681  | 140.46597 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4357 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.92791  | 140.46098 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4358 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.920956 | 140.5517  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4359 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.92048  | 140.5394  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4360 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.919144 | 140.53233 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4361 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.92242  | 140.52264 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4362 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.922474 | 140.5107  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4363 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.92337  | 140.48889 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4364 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.921787 | 140.4701  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4365 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.91468  | 140.53258 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4366 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.90096  | 140.56587 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4367 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.907143 | 140.55156 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4368 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.902657 | 140.5409  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4369 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.90531  | 140.53694 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4370 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.899178 | 140.56564 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4371 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.8948   | 140.55246 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4372 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.886497 | 140.56041 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4373 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.876602 | 140.57158 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4374 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.882877 | 140.5527  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4375 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.880787 | 140.54591 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4376 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.87265  | 140.57143 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4377 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.870247 | 140.5566  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4378 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.872868 | 140.546   | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4379 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.86571  | 140.5507  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4380 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.931393 | 140.4472  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4381 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.91816  | 140.47522 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4382 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.918087 | 140.45213 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4383 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.921314 | 140.44968 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4384 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.910316 | 140.49574 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4385 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.91041  | 140.48448 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4386 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.91389  | 140.45732 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4387 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.903076 | 140.50119 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4388 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.90308  | 140.49579 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4389 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.901302 | 140.48167 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4390 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.90354  | 140.46417 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4391 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.90516  | 140.46002 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4392 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.89408  | 140.49373 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4393 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.895267 | 140.48619 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4394 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.89462  | 140.4723  | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4395 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.894146 | 140.45798 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4396 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.886566 | 140.52869 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4397 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.884926 | 140.52286 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4398 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.890472 | 140.50323 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4399 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.889988 | 140.49901 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4400 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.890038 | 140.48088 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4401 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.886654 | 140.46815 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4402 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.89096  | 140.45847 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4403 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.876595 | 140.53088 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4404 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.87937  | 140.51015 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4405 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.881622 | 140.48906 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4406 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.882816 | 140.48285 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4407 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.867275 | 140.51077 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4408 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.86655  | 140.51915 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4409 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.866642 | 140.51097 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4410 | 福島県 | 東白川郡塙町 | 36.927837 | 140.46649 | 0.14  | 4.9E+03  | 7.1E+03                         | -  | in-situ測定  | -   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4411 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 36.94147  | 140.41199 | 0.16  | 8.0E+03  | 1.2E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 4412 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 36.895042 | 140.47202 | 0.12  | 5.1E+03  | 7.6E+03                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 4413 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 36.904133 | 140.40623 | 0.13  | 7.8E+03  | 1.1E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 4414 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 36.943447 | 140.52228 | 0.18  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 4415 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 36.886524 | 140.5287  | 0.14  | 6.1E+03  | 9.3E+03                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 4416 | 福島県 | 東白川郡塙町  | 36.866077 | 140.51926 | 0.13  | 6.4E+03  | 9.1E+03                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 4417 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.928623 | 140.41512 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4418 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.91778  | 140.42578 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4419 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.917038 | 140.41689 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4420 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.914547 | 140.42691 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4421 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.91346  | 140.41747 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4422 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.90703  | 140.41685 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4423 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.89664  | 140.43837 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4424 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.895386 | 140.42621 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4425 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.895416 | 140.42178 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4426 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.88432  | 140.42752 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4427 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.885822 | 140.42365 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4428 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.8865   | 140.4107  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4429 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.88679  | 140.38614 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4430 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.880184 | 140.46574 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4431 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.880493 | 140.45335 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4432 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.879616 | 140.42548 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4433 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.87869  | 140.42435 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4434 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.87722  | 140.38322 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4435 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.869247 | 140.4716  | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4436 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.873222 | 140.45395 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4437 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.87089  | 140.44247 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4438 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.85889  | 140.47511 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4439 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.86193  | 140.4743  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4440 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.862198 | 140.45277 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4441 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.864334 | 140.44957 | 0.11  | 1.3E+04   | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4442 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.855453 | 140.47566 | 0.12  | 1.3E+04   | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4443 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.853138 | 140.47224 | 0.11  | 1.3E+04   | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4444 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.857674 | 140.45352 | 0.10  | 1.1E+04   | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4445 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.850952 | 140.44006 | 0.10  | 1.2E+04   | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4446 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.84292  | 140.50597 | 0.11  | 1.3E+04   | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4447 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.84286  | 140.49544 | 0.09  | 1.1E+04   | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4448 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.848026 | 140.45839 | 0.12  | 1.4E+04   | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4449 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.84117  | 140.50385 | 0.12  | 1.4E+04   | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4450 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.83974  | 140.4965  | 0.11  | 1.3E+04   | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4451 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.836735 | 140.47557 | 0.10  | 1.2E+04   | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4452 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.83769  | 140.4715  | 0.11  | 1.3E+04   | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4453 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.834003 | 140.4523  | 0.10  | 1.2E+04   | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4454 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.839207 | 140.4476  | 0.09  | 1.1E+04   | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4455 | 福島県 | 東白川郡矢祭町 | 36.86202  | 140.47461 | 0.11  | 3.8E+03   | 5.7E+03                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4456 | 福島県 | 福島市     | 37.63648  | 140.48366 | 1.05  | 1.2E+05   | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4457 | 福島県 | 福島市     | 37.64564  | 140.54385 | 0.86  | 9.8E+04   | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4458 | 福島県 | 福島市     | 37.64364  | 140.52959 | 1.36  | 1.6E+05   | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4459 | 福島県 | 福島市     | 37.64673  | 140.52063 | 0.69  | 7.9E+04   | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4460 | 福島県 | 福島市     | 37.644547 | 140.50021 | 0.26  | 3.0E+04   | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4461 | 福島県 | 福島市     | 37.64445  | 140.4999  | 0.24  | 2.8E+04   | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4462 | 福島県 | 福島市     | 37.649334 | 140.43675 | 0.66  | 7.5E+04   | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4463 | 福島県 | 福島市     | 37.645603 | 140.4174  | 0.50  | 5.7E+04   | 8.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4464 | 福島県 | 福島市     | 37.649605 | 140.40096 | 0.33  | 3.8E+04   | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4465 | 福島県 | 福島市     | 37.65492  | 140.55049 | 0.75  | 8.6E+04   | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4466 | 福島県 | 福島市     | 37.657326 | 140.53995 | 1.23  | 1.4E+05   | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4467 | 福島県 | 福島市     | 37.652927 | 140.53705 | 0.82  | 9.4E+04   | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4468 | 福島県 | 福島市     | 37.6514   | 140.52176 | 1.02  | 1.2E+05   | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4469 | 福島県 | 福島市     | 37.6571   | 140.5022  | 1.01  | 1.2E+05   | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4470 | 福島県 | 福島市     | 37.65545  | 140.48776 | 1.28  | 1.5E+05   | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4471 | 福島県 | 福島市  | 37.65666  | 140.47528 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4472 | 福島県 | 福島市  | 37.653168 | 140.46959 | 1.10  | 1.3E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4473 | 福島県 | 福島市  | 37.658024 | 140.45819 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4474 | 福島県 | 福島市  | 37.653976 | 140.4472  | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4475 | 福島県 | 福島市  | 37.65578  | 140.43138 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4476 | 福島県 | 福島市  | 37.656506 | 140.4236  | 0.50  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4477 | 福島県 | 福島市  | 37.658054 | 140.40813 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4478 | 福島県 | 福島市  | 37.65078  | 140.39578 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4479 | 福島県 | 福島市  | 37.654045 | 140.36937 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4480 | 福島県 | 福島市  | 37.665222 | 140.55258 | 0.93  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4481 | 福島県 | 福島市  | 37.66435  | 140.54684 | 1.00  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4482 | 福島県 | 福島市  | 37.658665 | 140.53174 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4483 | 福島県 | 福島市  | 37.661335 | 140.51314 | 1.15  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4484 | 福島県 | 福島市  | 37.665733 | 140.50603 | 1.19  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4485 | 福島県 | 福島市  | 37.664944 | 140.49016 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4486 | 福島県 | 福島市  | 37.662468 | 140.48358 | 0.80  | 9.1E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4487 | 福島県 | 福島市  | 37.65973  | 140.4709  | 0.79  | 9.1E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4488 | 福島県 | 福島市  | 37.659393 | 140.45792 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4489 | 福島県 | 福島市  | 37.662903 | 140.4453  | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4490 | 福島県 | 福島市  | 37.66581  | 140.42773 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4491 | 福島県 | 福島市  | 37.665367 | 140.42104 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4492 | 福島県 | 福島市  | 37.663734 | 140.36443 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4493 | 福島県 | 福島市  | 37.667637 | 140.55052 | 1.16  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4494 | 福島県 | 福島市  | 37.670383 | 140.53947 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4495 | 福島県 | 福島市  | 37.671467 | 140.52922 | 0.91  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4496 | 福島県 | 福島市  | 37.673084 | 140.51805 | 0.84  | 9.6E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4497 | 福島県 | 福島市  | 37.66735  | 140.50703 | 0.95  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4498 | 福島県 | 福島市  | 37.66882  | 140.48987 | 1.39  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4499 | 福島県 | 福島市  | 37.67216  | 140.48262 | 1.21  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4500 | 福島県 | 福島市  | 37.67127  | 140.46774 | 0.74  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4501 | 福島県 | 福島市  | 37.67376  | 140.4583  | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4502 | 福島県 | 福島市  | 37.673363 | 140.44768 | 0.65  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4503 | 福島県 | 福島市  | 37.6672   | 140.4307  | 0.72  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4504 | 福島県 | 福島市  | 37.668404 | 140.42432 | 0.58  | 6.7E+04  | 9.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4505 | 福島県 | 福島市  | 37.673515 | 140.41048 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4506 | 福島県 | 福島市  | 37.67243  | 140.3959  | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4507 | 福島県 | 福島市  | 37.66984  | 140.38318 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4508 | 福島県 | 福島市  | 37.667576 | 140.37352 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4509 | 福島県 | 福島市  | 37.672485 | 140.33876 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4510 | 福島県 | 福島市  | 37.6732   | 140.32803 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4511 | 福島県 | 福島市  | 37.669327 | 140.262   | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4512 | 福島県 | 福島市  | 37.68002  | 140.54095 | 0.67  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4513 | 福島県 | 福島市  | 37.675953 | 140.53383 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4514 | 福島県 | 福島市  | 37.680443 | 140.51736 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4515 | 福島県 | 福島市  | 37.677135 | 140.50604 | 1.26  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4516 | 福島県 | 福島市  | 37.68224  | 140.48831 | 0.87  | 9.9E+04  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4517 | 福島県 | 福島市  | 37.680824 | 140.48007 | 1.05  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4518 | 福島県 | 福島市  | 37.681656 | 140.46693 | 0.96  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4519 | 福島県 | 福島市  | 37.67829  | 140.45377 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4520 | 福島県 | 福島市  | 37.677383 | 140.44606 | 0.74  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4521 | 福島県 | 福島市  | 37.677685 | 140.43213 | 0.52  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4522 | 福島県 | 福島市  | 37.680294 | 140.42285 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4523 | 福島県 | 福島市  | 37.67881  | 140.35957 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4524 | 福島県 | 福島市  | 37.680424 | 140.34164 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4525 | 福島県 | 福島市  | 37.681236 | 140.32962 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4526 | 福島県 | 福島市  | 37.681625 | 140.32458 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4527 | 福島県 | 福島市  | 37.689198 | 140.53981 | 1.05  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4528 | 福島県 | 福島市  | 37.689377 | 140.5355  | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4529 | 福島県 | 福島市  | 37.684586 | 140.51686 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4530 | 福島県 | 福島市  | 37.686172 | 140.50153 | 1.16  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量の評価した箇所 |
| 4531 | 福島県 | 福島市  | 37.69057  | 140.48816 | 1.02  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4532 | 福島県 | 福島市  | 37.687237 | 140.47655 | 1.51  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4533 | 福島県 | 福島市  | 37.68879  | 140.47044 | 0.92  | 1.1E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4534 | 福島県 | 福島市  | 37.68454  | 140.4555  | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4535 | 福島県 | 福島市  | 37.690205 | 140.44284 | 0.64  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4536 | 福島県 | 福島市  | 37.68677  | 140.4268  | 0.48  | 5.5E+04  | 8.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4537 | 福島県 | 福島市  | 37.684402 | 140.41547 | 0.65  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4538 | 福島県 | 福島市  | 37.690166 | 140.40714 | 0.74  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4539 | 福島県 | 福島市  | 37.68778  | 140.37001 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4540 | 福島県 | 福島市  | 37.686016 | 140.34319 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4541 | 福島県 | 福島市  | 37.683357 | 140.3262  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4542 | 福島県 | 福島市  | 37.687733 | 140.32387 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4543 | 福島県 | 福島市  | 37.683865 | 140.24242 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4544 | 福島県 | 福島市  | 37.69649  | 140.52539 | 0.73  | 8.3E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4545 | 福島県 | 福島市  | 37.697037 | 140.52429 | 1.05  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4546 | 福島県 | 福島市  | 37.69759  | 140.50597 | 1.17  | 1.3E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4547 | 福島県 | 福島市  | 37.693386 | 140.49155 | 1.06  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4548 | 福島県 | 福島市  | 37.696926 | 140.48714 | 1.39  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4549 | 福島県 | 福島市  | 37.69689  | 140.46973 | 1.12  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4550 | 福島県 | 福島市  | 37.693855 | 140.45802 | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4551 | 福島県 | 福島市  | 37.695286 | 140.44548 | 0.92  | 1.1E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4552 | 福島県 | 福島市  | 37.69956  | 140.43282 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4553 | 福島県 | 福島市  | 37.694256 | 140.41792 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4554 | 福島県 | 福島市  | 37.69525  | 140.40872 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4555 | 福島県 | 福島市  | 37.697643 | 140.38927 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4556 | 福島県 | 福島市  | 37.69971  | 140.38542 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4557 | 福島県 | 福島市  | 37.697712 | 140.3593  | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4558 | 福島県 | 福島市  | 37.69414  | 140.32628 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4559 | 福島県 | 福島市  | 37.69565  | 140.3241  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4560 | 福島県 | 福島市  | 37.70614  | 140.53964 | 0.92  | 1.1E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4561 | 福島県 | 福島市  | 37.700607 | 140.52814 | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4562 | 福島県 | 福島市  | 37.704124 | 140.52423 | 0.93  | 1.1E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4563 | 福島県 | 福島市  | 37.701603 | 140.50748 | 1.01  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4564 | 福島県 | 福島市  | 37.701817 | 140.49171 | 1.43  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4565 | 福島県 | 福島市  | 37.70183  | 140.47763 | 1.10  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4566 | 福島県 | 福島市  | 37.707848 | 140.47456 | 0.80  | 9.2E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4567 | 福島県 | 福島市  | 37.701195 | 140.46141 | 0.91  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4568 | 福島県 | 福島市  | 37.70062  | 140.44664 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4569 | 福島県 | 福島市  | 37.707157 | 140.43484 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4570 | 福島県 | 福島市  | 37.704582 | 140.41988 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4571 | 福島県 | 福島市  | 37.706406 | 140.40802 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4572 | 福島県 | 福島市  | 37.703133 | 140.39322 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4573 | 福島県 | 福島市  | 37.706505 | 140.38339 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4574 | 福島県 | 福島市  | 37.706944 | 140.3625  | 0.34  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4575 | 福島県 | 福島市  | 37.706886 | 140.36234 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4576 | 福島県 | 福島市  | 37.70651  | 140.34921 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4577 | 福島県 | 福島市  | 37.70936  | 140.54024 | 1.22  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4578 | 福島県 | 福島市  | 37.71436  | 140.52368 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4579 | 福島県 | 福島市  | 37.71056  | 140.50325 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4580 | 福島県 | 福島市  | 37.71036  | 140.4806  | 0.71  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4581 | 福島県 | 福島市  | 37.7157   | 140.4715  | 1.00  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4582 | 福島県 | 福島市  | 37.712963 | 140.45473 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4583 | 福島県 | 福島市  | 37.7104   | 140.44768 | 0.87  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4584 | 福島県 | 福島市  | 37.710712 | 140.43123 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4585 | 福島県 | 福島市  | 37.71043  | 140.4132  | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4586 | 福島県 | 福島市  | 37.714695 | 140.40553 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4587 | 福島県 | 福島市  | 37.714    | 140.38907 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4588 | 福島県 | 福島市  | 37.716152 | 140.37784 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4589 | 福島県 | 福島市  | 37.712948 | 140.36336 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4590 | 福島県 | 福島市  | 37.711823 | 140.35155 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4591 | 福島県 | 福島市  | 37.71207  | 140.34883 | 0.25  | 2.8E+04   | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4592 | 福島県 | 福島市  | 37.722755 | 140.54137 | 0.93  | 1.1E+05   | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4593 | 福島県 | 福島市  | 37.722645 | 140.53458 | 1.36  | 1.6E+05   | 2.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4594 | 福島県 | 福島市  | 37.720284 | 140.51474 | 0.86  | 9.8E+04   | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4595 | 福島県 | 福島市  | 37.71865  | 140.50336 | 0.94  | 1.1E+05   | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4596 | 福島県 | 福島市  | 37.719715 | 140.49937 | 1.60  | 1.8E+05   | 2.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4597 | 福島県 | 福島市  | 37.727657 | 140.4822  | 0.40  | 4.6E+04   | 6.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4598 | 福島県 | 福島市  | 37.723923 | 140.46362 | 0.11  | 1.3E+04   | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4599 | 福島県 | 福島市  | 37.71718  | 140.46048 | 0.86  | 9.8E+04   | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4600 | 福島県 | 福島市  | 37.715942 | 140.44658 | 0.73  | 8.4E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4601 | 福島県 | 福島市  | 37.723244 | 140.43687 | 0.12  | 1.4E+04   | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4602 | 福島県 | 福島市  | 37.72217  | 140.42348 | 0.76  | 8.7E+04   | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4603 | 福島県 | 福島市  | 37.72263  | 140.4071  | 0.62  | 7.1E+04   | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4604 | 福島県 | 福島市  | 37.724327 | 140.38834 | 0.09  | 9.9E+03   | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4605 | 福島県 | 福島市  | 37.723835 | 140.38374 | 0.25  | 2.8E+04   | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4606 | 福島県 | 福島市  | 37.73027  | 140.3716  | 0.48  | 5.5E+04   | 8.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4607 | 福島県 | 福島市  | 37.722404 | 140.35553 | 0.15  | 1.7E+04   | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4608 | 福島県 | 福島市  | 37.730278 | 140.53966 | 1.06  | 1.2E+05   | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4609 | 福島県 | 福島市  | 37.7267   | 140.5355  | 1.37  | 1.6E+05   | 2.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4610 | 福島県 | 福島市  | 37.73105  | 140.52068 | 0.81  | 9.2E+04   | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4611 | 福島県 | 福島市  | 37.727325 | 140.5099  | 1.12  | 1.3E+05   | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4612 | 福島県 | 福島市  | 37.72768  | 140.49017 | 2.15  | 2.5E+05   | 3.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4613 | 福島県 | 福島市  | 37.725952 | 140.48245 | 0.22  | 2.5E+04   | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4614 | 福島県 | 福島市  | 37.731895 | 140.468   | 0.19  | 2.2E+04   | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4615 | 福島県 | 福島市  | 37.730602 | 140.46236 | 0.44  | 5.1E+04   | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4616 | 福島県 | 福島市  | 37.727924 | 140.44743 | 0.83  | 9.5E+04   | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4617 | 福島県 | 福島市  | 37.725796 | 140.4329  | 0.82  | 9.3E+04   | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4618 | 福島県 | 福島市  | 37.727116 | 140.41405 | 0.40  | 4.6E+04   | 6.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4619 | 福島県 | 福島市  | 37.733192 | 140.40993 | 0.14  | 1.6E+04   | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4620 | 福島県 | 福島市  | 37.73222  | 140.39128 | 0.13  | 1.5E+04   | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4621 | 福島県 | 福島市  | 37.72729  | 140.38521 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4622 | 福島県 | 福島市  | 37.732014 | 140.37233 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4623 | 福島県 | 福島市  | 37.727905 | 140.3533  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4624 | 福島県 | 福島市  | 37.736195 | 140.53836 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4625 | 福島県 | 福島市  | 37.73783  | 140.5275  | 0.97  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4626 | 福島県 | 福島市  | 37.736    | 140.51558 | 1.26  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4627 | 福島県 | 福島市  | 37.740643 | 140.50206 | 1.62  | 1.9E+05  | 2.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4628 | 福島県 | 福島市  | 37.7404   | 140.49167 | 1.75  | 2.0E+05  | 2.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4629 | 福島県 | 福島市  | 37.741673 | 140.47948 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4630 | 福島県 | 福島市  | 37.73878  | 140.47156 | 2.10  | 2.4E+05  | 3.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4631 | 福島県 | 福島市  | 37.74036  | 140.45523 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4632 | 福島県 | 福島市  | 37.74145  | 140.44641 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4633 | 福島県 | 福島市  | 37.74213  | 140.43071 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4634 | 福島県 | 福島市  | 37.73899  | 140.42285 | 0.72  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4635 | 福島県 | 福島市  | 37.73679  | 140.40123 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4636 | 福島県 | 福島市  | 37.73343  | 140.39384 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4637 | 福島県 | 福島市  | 37.74     | 140.38077 | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4638 | 福島県 | 福島市  | 37.739353 | 140.36835 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4639 | 福島県 | 福島市  | 37.739643 | 140.3584  | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4640 | 福島県 | 福島市  | 37.74829  | 140.53886 | 1.65  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4641 | 福島県 | 福島市  | 37.748726 | 140.53271 | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4642 | 福島県 | 福島市  | 37.744724 | 140.5247  | 1.42  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4643 | 福島県 | 福島市  | 37.74504  | 140.50224 | 0.85  | 9.8E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4644 | 福島県 | 福島市  | 37.745274 | 140.49078 | 1.48  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4645 | 福島県 | 福島市  | 37.74952  | 140.48557 | 1.55  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4646 | 福島県 | 福島市  | 37.74294  | 140.47327 | 1.99  | 2.3E+05  | 3.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4647 | 福島県 | 福島市  | 37.7465   | 140.46196 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4648 | 福島県 | 福島市  | 37.748646 | 140.44019 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4649 | 福島県 | 福島市  | 37.744656 | 140.43272 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4650 | 福島県 | 福島市  | 37.74891  | 140.42467 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4651 | 福島県 | 福島市  | 37.747604 | 140.40074 | 0.49  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4652 | 福島県 | 福島市  | 37.748783 | 140.38751 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4653 | 福島県 | 福島市  | 37.74243  | 140.38588 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4654 | 福島県 | 福島市  | 37.747414 | 140.36758 | 0.47  | 5.3E+04  | 7.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4655 | 福島県 | 福島市  | 37.745228 | 140.36063 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4656 | 福島県 | 福島市  | 37.75792  | 140.56346 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4657 | 福島県 | 福島市  | 37.75783  | 140.55469 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4658 | 福島県 | 福島市  | 37.756268 | 140.54437 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4659 | 福島県 | 福島市  | 37.7517   | 140.53142 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4660 | 福島県 | 福島市  | 37.753128 | 140.51787 | 1.34  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4661 | 福島県 | 福島市  | 37.751217 | 140.50142 | 1.52  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4662 | 福島県 | 福島市  | 37.757576 | 140.4895  | 1.51  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4663 | 福島県 | 福島市  | 37.757244 | 140.4817  | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4664 | 福島県 | 福島市  | 37.7515   | 140.46751 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4665 | 福島県 | 福島市  | 37.75614  | 140.45831 | 1.17  | 1.3E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4666 | 福島県 | 福島市  | 37.75641  | 140.4496  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4667 | 福島県 | 福島市  | 37.757275 | 140.4314  | 0.93  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4668 | 福島県 | 福島市  | 37.751564 | 140.42328 | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4669 | 福島県 | 福島市  | 37.753433 | 140.40591 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4670 | 福島県 | 福島市  | 37.75358  | 140.3893  | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4671 | 福島県 | 福島市  | 37.75743  | 140.37599 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4672 | 福島県 | 福島市  | 37.757317 | 140.37535 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4673 | 福島県 | 福島市  | 37.754257 | 140.35646 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4674 | 福島県 | 福島市  | 37.755257 | 140.32977 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4675 | 福島県 | 福島市  | 37.755356 | 140.32253 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4676 | 福島県 | 福島市  | 37.752453 | 140.30412 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4677 | 福島県 | 福島市  | 37.76045  | 140.5526  | 1.54  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4678 | 福島県 | 福島市  | 37.761475 | 140.53804 | 2.16  | 2.5E+05  | 3.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4679 | 福島県 | 福島市  | 37.76203  | 140.51584 | 1.46  | 1.7E+05  | 2.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4680 | 福島県 | 福島市  | 37.758408 | 140.5099  | 1.25  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4681 | 福島県 | 福島市  | 37.76551  | 140.4961  | 1.77  | 2.0E+05  | 3.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4682 | 福島県 | 福島市  | 37.761898 | 140.47902 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4683 | 福島県 | 福島市  | 37.75914  | 140.46999 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4684 | 福島県 | 福島市  | 37.764404 | 140.4611  | 1.19  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4685 | 福島県 | 福島市  | 37.761402 | 140.44987 | 0.73  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4686 | 福島県 | 福島市  | 37.764324 | 140.43344 | 1.05  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4687 | 福島県 | 福島市  | 37.758415 | 140.41714 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4688 | 福島県 | 福島市  | 37.759506 | 140.40959 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4689 | 福島県 | 福島市  | 37.759235 | 140.39627 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4690 | 福島県 | 福島市  | 37.758446 | 140.37943 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4691 | 福島県 | 福島市  | 37.75984  | 140.36722 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4692 | 福島県 | 福島市  | 37.762936 | 140.35551 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4693 | 福島県 | 福島市  | 37.76736  | 140.51425 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4694 | 福島県 | 福島市  | 37.7739   | 140.50674 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4695 | 福島県 | 福島市  | 37.772255 | 140.49986 | 1.06  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4696 | 福島県 | 福島市  | 37.7717   | 140.4785  | 1.20  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4697 | 福島県 | 福島市  | 37.766766 | 140.46704 | 1.72  | 2.0E+05  | 2.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4698 | 福島県 | 福島市  | 37.7735   | 140.45488 | 1.52  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4699 | 福島県 | 福島市  | 37.76989  | 140.43979 | 1.01  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4700 | 福島県 | 福島市  | 37.77018  | 140.43533 | 1.11  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4701 | 福島県 | 福島市  | 37.76859  | 140.42438 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4702 | 福島県 | 福島市  | 37.768658 | 140.40938 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4703 | 福島県 | 福島市  | 37.771366 | 140.3972  | 0.86  | 9.9E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4704 | 福島県 | 福島市  | 37.768745 | 140.38489 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4705 | 福島県 | 福島市  | 37.77071  | 140.37318 | 0.55  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4706 | 福島県 | 福島市  | 37.770752 | 140.35524 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4707 | 福島県 | 福島市  | 37.775047 | 140.51456 | 1.07  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4708 | 福島県 | 福島市  | 37.77604  | 140.5077  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4709 | 福島県 | 福島市  | 37.78143  | 140.48999 | 1.20  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4710 | 福島県 | 福島市  | 37.779423 | 140.48108 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4711 | 福島県 | 福島市  | 37.779827 | 140.46767 | 1.38  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4712 | 福島県 | 福島市  | 37.780308 | 140.45685 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4713 | 福島県 | 福島市  | 37.780945 | 140.44489 | 0.94  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4714 | 福島県 | 福島市  | 37.782608 | 140.42586 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4715 | 福島県 | 福島市  | 37.783253 | 140.42363 | 1.21  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4716 | 福島県 | 福島市  | 37.778835 | 140.40742 | 1.08  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4717 | 福島県 | 福島市  | 37.776566 | 140.3923  | 0.93  | 1.1E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4718 | 福島県 | 福島市  | 37.778744 | 140.37894 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4719 | 福島県 | 福島市  | 37.77782  | 140.3716  | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4720 | 福島県 | 福島市  | 37.776035 | 140.35979 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4721 | 福島県 | 福島市  | 37.78709  | 140.51729 | 1.15  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4722 | 福島県 | 福島市  | 37.783916 | 140.50508 | 0.85  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4723 | 福島県 | 福島市  | 37.788887 | 140.49321 | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4724 | 福島県 | 福島市  | 37.783894 | 140.47624 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4725 | 福島県 | 福島市  | 37.78737  | 140.47499 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4726 | 福島県 | 福島市  | 37.785522 | 140.45593 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4727 | 福島県 | 福島市  | 37.788963 | 140.44556 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4728 | 福島県 | 福島市  | 37.79586  | 140.51526 | 0.81  | 9.2E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4729 | 福島県 | 福島市  | 37.797634 | 140.50758 | 0.89  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4730 | 福島県 | 福島市  | 37.797924 | 140.4879  | 0.79  | 9.1E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4731 | 福島県 | 福島市  | 37.79337  | 140.4773  | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4732 | 福島県 | 福島市  | 37.79275  | 140.46542 | 0.93  | 1.1E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4733 | 福島県 | 福島市  | 37.794216 | 140.46027 | 0.74  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4734 | 福島県 | 福島市  | 37.790115 | 140.44565 | 0.84  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4735 | 福島県 | 福島市  | 37.807297 | 140.50044 | 0.92  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4736 | 福島県 | 福島市  | 37.80326  | 140.49657 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4737 | 福島県 | 福島市  | 37.801056 | 140.48055 | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4738 | 福島県 | 福島市  | 37.80698  | 140.47395 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4739 | 福島県 | 福島市  | 37.8014   | 140.45206 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4740 | 福島県 | 福島市  | 37.80434  | 140.44789 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4741 | 福島県 | 福島市  | 37.809986 | 140.48296 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4742 | 福島県 | 福島市  | 37.813046 | 140.46866 | 0.66  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4743 | 福島県 | 福島市  | 37.816    | 140.45148 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4744 | 福島県 | 福島市  | 37.81206  | 140.44612 | 1.02  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4745 | 福島県 | 福島市  | 37.823067 | 140.4802  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4746 | 福島県 | 福島市  | 37.82009  | 140.4679  | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4747 | 福島県 | 福島市  | 37.8174   | 140.45267 | 0.78  | 8.9E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4748 | 福島県 | 福島市  | 37.822086 | 140.44106 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4749 | 福島県 | 福島市  | 37.825375 | 140.4303  | 1.03  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4750 | 福島県 | 福島市  | 37.832726 | 140.46683 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4751 | 福島県 | 福島市  | 37.830807 | 140.45262 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4752 | 福島県 | 福島市  | 37.82989  | 140.44907 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4753 | 福島県 | 福島市  | 37.82661  | 140.43144 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4754 | 福島県 | 福島市  | 37.826866 | 140.4182  | 0.74  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4755 | 福島県 | 福島市  | 37.83965  | 140.46855 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4756 | 福島県 | 福島市  | 37.833405 | 140.45247 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4757 | 福島県 | 福島市  | 37.833725 | 140.44656 | 0.86  | 9.9E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4758 | 福島県 | 福島市  | 37.8404   | 140.43741 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4759 | 福島県 | 福島市  | 37.84046  | 140.42393 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4760 | 福島県 | 福島市  | 37.845776 | 140.4664  | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4761 | 福島県 | 福島市  | 37.844196 | 140.45671 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4762 | 福島県 | 福島市  | 37.84278  | 140.43935 | 0.74  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4763 | 福島県 | 福島市  | 37.85455  | 140.43651 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4764 | 福島県 | 福島市  | 37.8661   | 140.43642 | 0.40  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4765 | 福島県 | 福島市  | 37.871628 | 140.43439 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4766 | 福島県 | 福島市  | 37.878353 | 140.43388 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4767 | 福島県 | 福島市  | 37.891502 | 140.43785 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4768 | 福島県 | 福島市  | 37.884163 | 140.43669 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4769 | 福島県 | 福島市  | 37.89716  | 140.44197 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4770 | 福島県 | 福島市  | 37.89966  | 140.43155 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4771 | 福島県 | 福島市  | 37.905025 | 140.43198 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4772 | 福島県 | 福島市  | 37.911156 | 140.42676 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4773 | 福島県 | 福島市  | 37.910236 | 140.42497 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4774 | 福島県 | 福島市  | 37.92072  | 140.44128 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4775 | 福島県 | 福島市  | 37.917507 | 140.42577 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4776 | 福島県 | 福島市  | 37.91858  | 140.42255 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4777 | 福島県 | 福島市  | 37.93566  | 140.39366 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4778 | 福島県 | 福島市  | 37.93668  | 140.38123 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4779 | 福島県 | 福島市  | 37.785297 | 140.43614 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4780 | 福島県 | 福島市  | 37.784206 | 140.42366 | 1.23  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4781 | 福島県 | 福島市  | 37.788128 | 140.4034  | 0.70  | 8.0E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4782 | 福島県 | 福島市  | 37.785275 | 140.3937  | 0.80  | 9.2E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4783 | 福島県 | 福島市  | 37.784622 | 140.38599 | 0.71  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4784 | 福島県 | 福島市  | 37.796696 | 140.4354  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4785 | 福島県 | 福島市  | 37.795273 | 140.42331 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4786 | 福島県 | 福島市  | 37.7994   | 140.40292 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4787 | 福島県 | 福島市  | 37.798584 | 140.39886 | 0.91  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4788 | 福島県 | 福島市  | 37.79578  | 140.37906 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4789 | 福島県 | 福島市  | 37.795498 | 140.325   | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4790 | 福島県 | 福島市  | 37.805195 | 140.42819 | 1.02  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4791 | 福島県 | 福島市  | 37.800453 | 140.42036 | 0.64  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4792 | 福島県 | 福島市  | 37.801346 | 140.40488 | 0.80  | 9.2E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4793 | 福島県 | 福島市  | 37.80141  | 140.39911 | 0.83  | 9.6E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4794 | 福島県 | 福島市  | 37.80958  | 140.43158 | 0.58  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4795 | 福島県 | 福島市  | 37.81597  | 140.41554 | 0.73  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4796 | 福島県 | 福島市  | 37.808537 | 140.41058 | 0.70  | 8.0E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4797 | 福島県 | 福島市  | 37.81412  | 140.3435  | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4798 | 福島県 | 福島市  | 37.808334 | 140.3375  | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4799 | 福島県 | 福島市  | 37.820465 | 140.41463 | 0.53  | 6.0E+04  | 8.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4800 | 福島県 | 福島市  | 37.829346 | 140.40253 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4801 | 福島県 | 福島市    | 37.829475 | 140.39214 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4802 | 福島県 | 福島市    | 37.83484  | 140.38571 | 0.58  | 6.6E+04  | 9.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4803 | 福島県 | 福島市    | 37.83817  | 140.37245 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4804 | 福島県 | 福島市    | 37.77882  | 140.40742 | 1.01  | 1.2E+05  | 2.0E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4805 | 福島県 | 福島市    | 37.755337 | 140.32971 | 0.35  | 4.2E+04  | 6.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4806 | 福島県 | 福島市    | 37.752316 | 140.30388 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4807 | 福島県 | 福島市    | 37.796696 | 140.3186  | 0.22  | 2.1E+04  | 3.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4808 | 福島県 | 福島市    | 37.68391  | 140.24236 | 0.19  | 1.8E+04  | 2.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4809 | 福島県 | 福島市    | 37.72697  | 140.41408 | 0.54  | 6.0E+04  | 9.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4810 | 福島県 | 福島市    | 37.721893 | 140.3593  | 0.41  | 4.7E+04  | 7.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4811 | 福島県 | 福島市    | 37.763454 | 140.46185 | 1.39  | 1.8E+05  | 2.9E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4812 | 福島県 | 福島市    | 37.683903 | 140.47029 | 0.95  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4813 | 福島県 | 福島市    | 37.694023 | 140.41812 | 0.55  | 6.3E+04  | 1.0E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4814 | 福島県 | 福島市    | 37.72671  | 140.53545 | 1.21  | 1.4E+05  | 2.4E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4815 | 福島県 | 福島市    | 37.728165 | 140.46548 | 0.83  | 9.6E+04  | 1.5E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4816 | 福島県 | 福島市    | 37.80754  | 140.46011 | 0.64  | 6.3E+04  | 1.0E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4817 | 福島県 | 福島市    | 37.82047  | 140.41458 | 0.50  | 5.0E+04  | 8.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4818 | 福島県 | 福島市    | 37.83472  | 140.3858  | 0.56  | 7.1E+04  | 1.1E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4819 | 福島県 | 福島市    | 37.838303 | 140.37245 | 0.52  | 6.2E+04  | 9.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4820 | 福島県 | 福島市    | 37.83825  | 140.45999 | 0.35  | 3.2E+04  | 4.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4821 | 福島県 | 福島市    | 37.904865 | 140.43193 | 0.21  | 1.8E+04  | 2.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4822 | 福島県 | 福島市    | 37.920864 | 140.44055 | 0.12  | 9.5E+03  | 1.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4823 | 福島県 | 福島市    | 37.93575  | 140.3937  | 0.17  | 1.8E+04  | 2.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4824 | 福島県 | 福島市    | 37.66913  | 140.26205 | 0.20  | 2.0E+04  | 3.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 4825 | 福島県 | 福島市    | 37.657402 | 140.53996 | 1.27  | 1.6E+05  | 2.5E+05                         | 2.0E+02   | in-situ測定  | -   |
| 4826 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.4226   | 141.01924 | 15.22   | 1.7E+06  | 2.5E+06                         | -   | -  | ○   |
| 4827 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.42364  | 141.00955 | 43.34   | 5.0E+06  | 7.3E+06                         | -   | -  | ○   |
| 4828 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.418865 | 140.99716 | 28.66   | 3.3E+06  | 4.8E+06                         | -   | -  | ○   |
| 4829 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.41855  | 140.93158 | 3.22  | 3.7E+05  | 5.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4830 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.426804 | 141.00665 | 11.68   | 1.3E+06  | 2.0E+06                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4831 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.41032  | 141.03088 | 31.60   | 3.6E+06   | 5.3E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4832 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.41249  | 141.02393 | 10.70   | 1.2E+06   | 1.8E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4833 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.41163  | 141.0058  | 20.22   | 2.3E+06   | 3.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4834 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.416397 | 140.99693 | 57.46   | 6.6E+06   | 9.6E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4835 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.40966  | 140.98659 | 16.54   | 1.9E+06   | 2.8E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4836 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.411194 | 140.97113 | 19.28   | 2.2E+06   | 3.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4837 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.409004 | 140.95909 | 10.14   | 1.2E+06   | 1.7E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4838 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.414703 | 140.94472 | 5.51  | 6.3E+05   | 9.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4839 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.414597 | 140.93076 | 4.78  | 5.5E+05   | 8.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4840 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.414562 | 140.91261 | 2.35  | 2.7E+05   | 3.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4841 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.407124 | 141.03125 | 56.58   | 6.5E+06   | 9.5E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4842 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.407505 | 141.01573 | 14.14   | 1.6E+06   | 2.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4843 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.405502 | 141.00491 | 18.66   | 2.1E+06   | 3.1E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4844 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.40601  | 140.99309 | 12.06   | 1.4E+06   | 2.0E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4845 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.40384  | 140.98329 | 2.13  | 2.4E+05   | 3.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4846 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.4009   | 140.97295 | 4.17  | 4.8E+05   | 7.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4847 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.40525  | 140.95778 | 5.76  | 6.6E+05   | 9.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4848 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.40376  | 140.87442 | 1.09  | 1.2E+05   | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4849 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.3931   | 141.02722 | 36.66   | 4.2E+06   | 6.1E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4850 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.396812 | 141.02357 | 46.38   | 5.3E+06   | 7.8E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4851 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.39228  | 141.0125  | 26.32   | 3.0E+06   | 4.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4852 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.397915 | 140.98991 | 8.16  | 9.3E+05   | 1.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4853 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.393085 | 140.98137 | 5.89  | 6.7E+05   | 9.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4854 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.39568  | 140.96747 | 4.71  | 5.4E+05   | 7.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4855 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.3962   | 140.96065 | 3.94  | 4.5E+05   | 6.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4856 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.39903  | 140.87317 | 1.22  | 1.4E+05   | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4857 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.386185 | 141.0258  | 17.12   | 2.0E+06   | 2.9E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4858 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.38726  | 141.0217  | 26.76   | 3.1E+06   | 4.5E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4859 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.391186 | 141.01144 | 26.32   | 3.0E+06   | 4.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4860 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.38443  | 140.9915  | 5.27  | 6.0E+05   | 8.8E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4861 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.387802 | 140.98021 | 6.44  | 7.4E+05  | 1.1E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4862 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.38715  | 140.97096 | 4.80  | 5.5E+05  | 8.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4863 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.38354  | 140.95866 | 3.87  | 4.4E+05  | 6.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4864 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.38391  | 140.94356 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4865 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.387405 | 140.87032 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4866 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.37753  | 141.02821 | 13.30   | 1.5E+06  | 2.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4867 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.378548 | 141.01576 | 15.58   | 1.8E+06  | 2.6E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4868 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.38038  | 141.00711 | 14.78   | 1.7E+06  | 2.5E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4869 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.40707  | 141.03117 | 44.70   | 4.9E+06  | 7.7E+06                         | 2.9E+03  | 土壌採取・分析  | -   |
| 4870 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.38976  | 140.95695 | 2.25  | 2.5E+05  | 3.6E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 4871 | 福島県 | 双葉郡大熊町 | 37.414227 | 140.91133 | 1.39  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 4872 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.51595  | 140.8482  | 24.12   | 2.8E+06  | 4.0E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4873 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.517956 | 140.84917 | 25.82   | 3.0E+06  | 4.3E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4874 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.464832 | 140.82625 | 1.61  | 1.8E+05  | 2.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4875 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.47536  | 140.81766 | 1.12  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4876 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.495693 | 140.81612 | 1.29  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4877 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.497883 | 140.8095  | 0.96  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4878 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.503548 | 140.82806 | 2.55  | 2.9E+05  | 4.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4879 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.50675  | 140.81523 | 1.56  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4880 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.502308 | 140.80206 | 0.94  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4881 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.50677  | 140.79071 | 1.17  | 1.3E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4882 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.503292 | 140.78429 | 1.05  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4883 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.514687 | 140.83057 | 9.26  | 1.1E+06  | 1.6E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4884 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.515354 | 140.81583 | 4.29  | 4.9E+05  | 7.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4885 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.511696 | 140.79921 | 1.61  | 1.8E+05  | 2.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4886 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.50918  | 140.79105 | 1.14  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4887 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.51314  | 140.78412 | 1.15  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4888 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.51407  | 140.77487 | 1.25  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4889 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.51889  | 140.82553 | 11.48   | 1.3E+06  | 1.9E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4890 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.521194 | 140.81435 | 9.98  | 1.1E+06  | 1.7E+06                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4891 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.52375  | 140.80927 | 5.59  | 6.4E+05  | 9.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4892 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.52245  | 140.77771 | 1.48  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4893 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.524525 | 140.772   | 1.68  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4894 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.524387 | 140.75084 | 1.18  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4895 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.523746 | 140.7423  | 1.01  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4896 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.525787 | 140.80585 | 6.32  | 7.2E+05  | 1.1E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4897 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.529972 | 140.79796 | 8.56  | 9.8E+05  | 1.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 4898 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.52715  | 140.77023 | 0.71  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4899 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.531067 | 140.75851 | 1.27  | 1.5E+05  | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4900 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.530457 | 140.72652 | 1.08  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4901 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.53274  | 140.71399 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4902 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.53314  | 140.7047  | 1.38  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4903 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.53417  | 140.72318 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4904 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.53739  | 140.70157 | 1.29  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4905 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.534904 | 140.69884 | 1.30  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4906 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.488033 | 140.76503 | 1.38  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4907 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.484295 | 140.76234 | 1.56  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4908 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.49881  | 140.76372 | 1.53  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4909 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.498672 | 140.7602  | 1.01  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4910 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.49796  | 140.748   | 1.63  | 1.9E+05  | 2.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4911 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.500237 | 140.75961 | 1.67  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4912 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.504765 | 140.74272 | 1.34  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4913 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.505386 | 140.72974 | 1.46  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4914 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.50751  | 140.7225  | 0.87  | 9.9E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4915 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.506145 | 140.71036 | 0.99  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4916 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.510216 | 140.7311  | 0.99  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4917 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.510086 | 140.71507 | 0.80  | 9.2E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4918 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.5103   | 140.70596 | 1.00  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4919 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.51121  | 140.6993  | 1.70  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4920 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.471104 | 140.81395 | 2.20  | 2.5E+05  | 3.7E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |   |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|---|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別 (ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4921 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.47457  | 140.81615 | 1.15  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4922 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.475494 | 140.8147  | 1.16  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4923 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.48073  | 140.80551 | 1.12  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4924 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.481956 | 140.77786 | 1.81  | 2.1E+05  | 3.0E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4925 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.48651  | 140.78488 | 1.38  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4926 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.49383  | 140.788   | 0.99  | 1.1E+05  | 1.7E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4927 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.494316 | 140.78389 | 1.05  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4928 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.503223 | 140.76416 | 0.84  | 9.6E+04  | 1.4E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4929 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.515186 | 140.75728 | 1.32  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4930 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.527985 | 140.74596 | 1.05  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4931 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.46488  | 140.8265  | 1.60  | 9.0E+04  | 1.5E+05                         | -  | 土壌採取・分析   | -   |
| 4932 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.522594 | 140.77779 | 1.85  | 2.0E+05  | 2.9E+05                         | -  | in-situ測定   | -   |
| 4933 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.51911  | 140.82191 | 8.82  | 9.9E+05  | 1.4E+06                         | 7.9E+02  | in-situ測定   | -   |
| 4934 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.509857 | 140.71498 | 0.91  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | 1.1E+02  | in-situ測定   | -   |
| 4935 | 福島県 | 双葉郡葛尾村 | 37.48939  | 140.79597 | 1.12  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | in-situ測定   | -   |
| 4936 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.376984 | 140.88066 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4937 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.378624 | 140.87033 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4938 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.38112  | 140.80121 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4939 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.368397 | 140.88269 | 0.72  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4940 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.368927 | 140.87152 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4941 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.368397 | 140.8075  | 0.40  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -  | -   | ○   |
| 4942 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.364693 | 140.90077 | 1.46  | 1.7E+05  | 2.4E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4943 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.358395 | 140.87569 | 1.08  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4944 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.36018  | 140.81186 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -   | ○   |
| 4945 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.351566 | 140.89296 | 1.08  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4946 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.35248  | 140.88171 | 0.87  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4947 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.3503   | 140.8685  | 0.65  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4948 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.33994  | 140.90085 | 2.91  | 3.3E+05  | 4.9E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4949 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.33703  | 140.89314 | 4.01  | 4.6E+05  | 6.7E+05                         | -  | -   | ○   |
| 4950 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.323944 | 140.89467 | 3.73  | 4.3E+05  | 6.2E+05                         | -  | -   | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4951 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.331444 | 140.88562 | 2.24  | 2.6E+05  | 3.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4952 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.324806 | 140.89597 | 3.67  | 4.2E+05  | 6.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4953 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.39332  | 140.73312 | 0.66  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4954 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.389694 | 140.75214 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4955 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.38554  | 140.74123 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4956 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.38567  | 140.73657 | 0.35  | 4.1E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4957 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.3837   | 140.72487 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4958 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.376904 | 140.77827 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4959 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.378086 | 140.76268 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4960 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.376354 | 140.75366 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4961 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.37676  | 140.74886 | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4962 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.381893 | 140.71951 | 0.74  | 8.4E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4963 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.368187 | 140.79207 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4964 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.3724   | 140.78525 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4965 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.371727 | 140.75694 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4966 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.372276 | 140.74034 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4967 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.36983  | 140.73622 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4968 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.360798 | 140.79504 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4969 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.360676 | 140.77051 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4970 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.365448 | 140.75832 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4971 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.366623 | 140.74194 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4972 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.383514 | 140.70995 | 0.83  | 9.5E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4973 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.3577   | 140.76437 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4974 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.351345 | 140.71301 | 0.58  | 6.6E+04  | 9.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4975 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.317245 | 140.83476 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4976 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.316147 | 140.83395 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4977 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.29706  | 140.84058 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4978 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.294132 | 140.83801 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 4979 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.286446 | 140.83876 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 4980 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.291035 | 140.83711 | 1.12  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 4981 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.277836 | 140.8384  | 0.74  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4982 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.270878 | 140.83652 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4983 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.351414 | 140.86055 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4984 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.34887  | 140.8925  | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4985 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.343987 | 140.87009 | 0.96  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4986 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.34889  | 140.85524 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4987 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.339733 | 140.84808 | 0.47  | 5.3E+04  | 7.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4988 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.34048  | 140.88614 | 1.97  | 2.3E+05  | 3.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4989 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.3396   | 140.87183 | 1.85  | 2.1E+05  | 3.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4990 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.3371   | 140.85211 | 0.87  | 9.9E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4991 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.33623  | 140.84683 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4992 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.33186  | 140.83806 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4993 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.3292   | 140.83464 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4994 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.329426 | 140.82426 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4995 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.31867  | 140.84126 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4996 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.310192 | 140.83844 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4997 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.303326 | 140.84512 | 0.95  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 4998 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.308144 | 140.82448 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 4999 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.293427 | 140.81554 | 1.03  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5000 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.296272 | 140.81143 | 1.31  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5001 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.289307 | 140.85994 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5002 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.291595 | 140.8196  | 0.96  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5003 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.28322  | 140.8528  | 0.48  | 5.4E+04  | 8.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5004 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.283665 | 140.82506 | 1.41  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5005 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.279655 | 140.81705 | 1.30  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5006 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.277122 | 140.80992 | 1.69  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5007 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.270344 | 140.81537 | 1.49  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5008 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.251858 | 140.8508  | 0.91  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5009 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.26379  | 140.81155 | 1.60  | 1.8E+05  | 2.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5010 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.352253 | 140.80077 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5011 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.351044 | 140.79237 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5012 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.341785 | 140.8054  | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5013 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.349655 | 140.7941  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5014 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.337917 | 140.80952 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5015 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.335533 | 140.79712 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5016 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.333485 | 140.81033 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5017 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.330105 | 140.79143 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5018 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.32538  | 140.78616 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5019 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.32344  | 140.78276 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5020 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.311375 | 140.77223 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5021 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.30959  | 140.75531 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5022 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.308205 | 140.78677 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5023 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.305206 | 140.76602 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5024 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.30373  | 140.76234 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5025 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.299988 | 140.76051 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5026 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.359554 | 140.88953 | 0.96  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5027 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.336243 | 140.84685 | 0.71  | 6.6E+04  | 9.5E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5028 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.315693 | 140.83989 | 0.66  | 5.9E+04  | 8.7E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5029 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.308746 | 140.78635 | 0.40  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5030 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.35339  | 140.72949 | 0.89  | 8.9E+04  | 1.3E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5031 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.349697 | 140.79411 | 0.15  | 2.8E+03  | 4.2E+03                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5032 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.27094  | 140.83612 | 0.68  | 6.5E+04  | 9.3E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5033 | 福島県 | 双葉郡川内村 | 37.38368  | 140.72478 | 0.35  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5034 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.38106  | 140.97018 | 8.93  | 1.0E+06  | 1.5E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5035 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.375603 | 140.98383 | 5.96  | 6.8E+05  | 1.0E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5036 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.37534  | 140.95673 | 4.02  | 4.6E+05  | 6.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5037 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.370766 | 141.03436 | 6.92  | 7.9E+05  | 1.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5038 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.36777  | 141.02283 | 14.14   | 1.6E+06  | 2.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5039 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.374664 | 141.00824 | 13.14   | 1.5E+06  | 2.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5040 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.369087 | 140.99483 | 8.82  | 1.0E+06  | 1.5E+06                         | -  | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5041 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.372677 | 140.98701 | 5.58  | 6.4E+05  | 9.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5042 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.37005  | 140.9702  | 4.50  | 5.1E+05  | 7.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5043 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.371822 | 140.95805 | 6.12  | 7.0E+05  | 1.0E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5044 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.365128 | 141.02646 | 8.40  | 9.6E+05  | 1.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5045 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.365307 | 141.02469 | 9.78  | 1.1E+06  | 1.6E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5046 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.35943  | 141.00948 | 11.18   | 1.3E+06  | 1.9E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5047 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.359085 | 140.99545 | 0.94  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5048 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.36265  | 140.97945 | 3.43  | 3.9E+05  | 5.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5049 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.366512 | 140.97134 | 5.03  | 5.8E+05  | 8.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5050 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.366596 | 140.95201 | 4.59  | 5.3E+05  | 7.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5051 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.359848 | 140.94481 | 2.78  | 3.2E+05  | 4.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5052 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.354923 | 141.02612 | 4.50  | 5.2E+05  | 7.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5053 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.35068  | 141.01741 | 7.03  | 8.1E+05  | 1.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5054 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.350574 | 141.00049 | 6.88  | 7.9E+05  | 1.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5055 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.35395  | 140.99507 | 5.42  | 6.2E+05  | 9.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5056 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.354774 | 140.97829 | 3.23  | 3.7E+05  | 5.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5057 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.35623  | 140.97037 | 2.78  | 3.2E+05  | 4.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5058 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.352615 | 140.91225 | 3.88  | 4.4E+05  | 6.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5059 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.34467  | 141.028   | 2.65  | 3.0E+05  | 4.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5060 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.348278 | 141.01733 | 4.38  | 5.0E+05  | 7.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5061 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.345028 | 141.00859 | 1.32  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5062 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.34739  | 140.99696 | 5.76  | 6.6E+05  | 9.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5063 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.348392 | 140.9869  | 4.28  | 4.9E+05  | 7.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5064 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.33343  | 141.02621 | 0.85  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5065 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.337708 | 141.01576 | 2.69  | 3.1E+05  | 4.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5066 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.336628 | 141.0116  | 2.98  | 3.4E+05  | 5.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5067 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.340137 | 140.9949  | 5.31  | 6.1E+05  | 8.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5068 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.340424 | 140.98058 | 3.17  | 3.6E+05  | 5.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5069 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.33809  | 140.9628  | 2.13  | 2.4E+05  | 3.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5070 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.33831  | 140.96132 | 2.09  | 2.4E+05  | 3.5E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |   |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|---|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別 (ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5071 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.336582 | 140.91687 | 2.91  | 3.3E+05  | 4.9E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5072 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.330845 | 141.02594 | 1.51  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5073 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.333023 | 141.01292 | 2.71  | 3.1E+05  | 4.5E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5074 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.33163  | 141.00288 | 3.24  | 3.7E+05  | 5.4E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5075 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.326534 | 140.9916  | 2.68  | 3.1E+05  | 4.5E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5076 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.326065 | 140.9808  | 2.23  | 2.6E+05  | 3.7E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5077 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.327435 | 140.972   | 2.17  | 2.5E+05  | 3.6E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5078 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.323612 | 141.02028 | 1.18  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5079 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.317528 | 141.00739 | 1.72  | 2.0E+05  | 2.9E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5080 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.322594 | 140.99518 | 4.17  | 4.8E+05  | 7.0E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5081 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.322006 | 140.97803 | 1.93  | 2.2E+05  | 3.2E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5082 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.31286  | 141.00076 | 1.09  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5083 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.359295 | 141.00925 | 7.93  | 1.1E+06  | 1.6E+06                         | 3.0E+02  | in-situ測定   | -   |
| 5084 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.364326 | 140.9729  | 3.74  | 4.9E+05  | 7.2E+05                         | -  | in-situ測定   | -   |
| 5085 | 福島県 | 双葉郡富岡町 | 37.352627 | 140.91217 | 3.64  | 4.6E+05  | 7.4E+05                         | -  | 土壌採取・分析   | -   |
| 5086 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.453888 | 140.94417 | 30.36   | 3.5E+06  | 5.1E+06                         | -  | -   | ○   |
| 5087 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.465557 | 140.94583 | 23.48   | 2.7E+06  | 3.9E+06                         | -  | -   | ○   |
| 5088 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.4675   | 140.94417 | 21.26   | 2.4E+06  | 3.6E+06                         | -  | -   | ○   |
| 5089 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.470554 | 140.93251 | 24.72   | 2.8E+06  | 4.1E+06                         | -  | -   | ○   |
| 5090 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.482258 | 140.96565 | 3.61  | 4.1E+05  | 6.0E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5091 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.47691  | 140.95717 | 5.42  | 6.2E+05  | 9.1E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5092 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.47639  | 140.9425  | 13.18   | 1.5E+06  | 2.2E+06                         | -  | -   | ○   |
| 5093 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.485924 | 141.03064 | 1.02  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5094 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.488228 | 141.02151 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -  | -   | ○   |
| 5095 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.49003  | 141.03847 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -   | ○   |
| 5096 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.489677 | 141.00499 | 7.02  | 8.0E+05  | 1.2E+06                         | -  | -   | ○   |
| 5097 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.486614 | 140.9928  | 6.29  | 7.2E+05  | 1.1E+06                         | -  | -   | ○   |
| 5098 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.49181  | 140.98717 | 4.48  | 5.1E+05  | 7.5E+05                         | -  | -   | ○   |
| 5099 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.491405 | 140.96681 | 6.21  | 7.1E+05  | 1.0E+06                         | -  | -   | ○   |
| 5100 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.486168 | 140.95511 | 3.40  | 3.9E+05  | 5.7E+05                         | -  | -   | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5101 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.485    | 140.94278 | 5.33  | 6.1E+05  | 8.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5102 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.492336 | 141.03346 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5103 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.496696 | 141.01698 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5104 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.49675  | 141.03761 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5105 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.49507  | 141.00575 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5106 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.493668 | 140.99406 | 1.11  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5107 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.49279  | 140.97559 | 6.57  | 7.5E+05  | 1.1E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5108 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.49972  | 140.96333 | 7.03  | 8.0E+05  | 1.2E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5109 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.49361  | 140.9561  | 4.03  | 4.6E+05  | 6.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5110 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.494724 | 140.94028 | 5.33  | 6.1E+05  | 8.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5111 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.500504 | 141.03609 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5112 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.503124 | 141.02069 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5113 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.50337  | 141.00458 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5114 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.50403  | 140.99953 | 0.64  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5115 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.501945 | 140.98216 | 3.35  | 3.8E+05  | 5.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5116 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.501667 | 140.96361 | 6.78  | 7.8E+05  | 1.1E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5117 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.505833 | 140.95416 | 6.37  | 7.3E+05  | 1.1E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5118 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.504723 | 140.93889 | 8.20  | 9.4E+05  | 1.4E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5119 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.506943 | 140.93695 | 6.48  | 7.4E+05  | 1.1E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5120 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.505245 | 140.91293 | 9.84  | 1.1E+06  | 1.6E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5121 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.505306 | 140.91096 | 11.22   | 1.3E+06  | 1.9E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5122 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.512585 | 141.02806 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5123 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.51073  | 140.97894 | 1.25  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5124 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.50904  | 140.97153 | 4.41  | 5.1E+05  | 7.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5125 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.510834 | 140.95528 | 7.31  | 8.4E+05  | 1.2E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5126 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.511112 | 140.94417 | 7.51  | 8.6E+05  | 1.3E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5127 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.51611  | 140.93333 | 5.41  | 6.2E+05  | 9.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5128 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.509773 | 140.90663 | 11.42   | 1.3E+06  | 1.9E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5129 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.508682 | 140.89714 | 14.88   | 1.7E+06  | 2.5E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5130 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.517498 | 140.96472 | 4.09  | 4.7E+05  | 6.9E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5131 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.52     | 140.95528 | 4.18  | 4.8E+05  | 7.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5132 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.518055 | 140.93112 | 6.44  | 7.4E+05  | 1.1E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5133 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.520725 | 140.85269 | 25.44   | 2.9E+06  | 4.3E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5134 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.530735 | 140.87038 | 15.78   | 1.8E+06  | 2.6E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5135 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.528713 | 140.8575  | 26.04   | 3.0E+06  | 4.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5136 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.538605 | 140.86691 | 19.78   | 2.3E+06  | 3.3E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5137 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.466167 | 140.95705 | 9.98  | 1.1E+06  | 1.7E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5138 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.46997  | 141.03503 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5139 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.474728 | 141.03773 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5140 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.47045  | 140.97748 | 1.35  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5141 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.4689   | 140.97226 | 3.81  | 4.4E+05  | 6.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5142 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.46892  | 140.95197 | 13.28   | 1.5E+06  | 2.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5143 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.478985 | 141.03606 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5144 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.477684 | 141.0378  | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5145 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.48129  | 141.00343 | 1.20  | 1.4E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5146 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.480614 | 140.99527 | 7.06  | 8.1E+05  | 1.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5147 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.47695  | 140.98355 | 7.76  | 8.9E+05  | 1.3E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5148 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.541553 | 140.74014 | 1.33  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5149 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.550198 | 140.75613 | 3.62  | 4.1E+05  | 6.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5150 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.54246  | 140.73943 | 1.25  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5151 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.546707 | 140.73535 | 1.58  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5152 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.554977 | 140.78249 | 10.77   | 1.2E+06  | 1.8E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5153 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.55811  | 140.75542 | 10.04   | 1.1E+06  | 1.7E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5154 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.55586  | 140.73938 | 5.15  | 5.9E+05  | 8.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5155 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.55398  | 140.73705 | 3.44  | 3.9E+05  | 5.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5156 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.56066  | 140.76318 | 1.55  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5157 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.53811  | 140.8141  | 12.99   | 1.5E+06  | 2.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5158 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.538597 | 140.80446 | 10.85   | 1.2E+06  | 1.8E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5159 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.53813  | 140.78918 | 7.85  | 9.0E+05  | 1.3E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5160 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.53781  | 140.78024 | 5.29  | 6.1E+05  | 8.9E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5161 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.539722 | 140.77122 | 3.21  | 3.7E+05  | 5.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5162 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.541832 | 140.86176 | 20.85   | 2.4E+06  | 3.5E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5163 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.54413  | 140.84349 | 23.90   | 2.7E+06  | 4.0E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5164 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.542866 | 140.8154  | 13.38   | 1.5E+06  | 2.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5165 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.547943 | 140.80704 | 12.32   | 1.4E+06  | 2.1E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5166 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.545834 | 140.79767 | 7.89  | 9.0E+05  | 1.3E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5167 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.54233  | 140.77574 | 5.50  | 6.3E+05  | 9.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5168 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.5497   | 140.77422 | 7.67  | 8.8E+05  | 1.3E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5169 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.552673 | 140.8393  | 25.88   | 3.0E+06  | 4.3E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5170 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.553623 | 140.8338  | 19.38   | 2.2E+06  | 3.2E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5171 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.550987 | 140.79788 | 8.44  | 9.7E+05  | 1.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5172 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.556618 | 140.79    | 9.25  | 1.1E+06  | 1.5E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5173 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.55771  | 140.76395 | 6.44  | 7.4E+05  | 1.1E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5174 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.561012 | 140.82718 | 26.57   | 3.0E+06  | 4.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5175 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.560524 | 140.82391 | 21.68   | 2.5E+06  | 3.6E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5176 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.563046 | 140.80574 | 14.18   | 1.6E+06  | 2.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5177 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.561462 | 140.79227 | 12.22   | 1.4E+06  | 2.0E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5178 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.56104  | 140.75526 | 4.29  | 4.9E+05  | 7.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5179 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.566906 | 140.80179 | 11.52   | 1.3E+06  | 1.9E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5180 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.568882 | 140.79872 | 12.39   | 1.4E+06  | 2.1E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5181 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.56888  | 140.76472 | 13.56   | 1.6E+06  | 2.3E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5182 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.56919  | 140.7539  | 9.86  | 1.1E+06  | 1.7E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5183 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.551666 | 140.72298 | 1.95  | 2.2E+05  | 3.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5184 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.553955 | 140.72202 | 1.30  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5185 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.55798  | 140.71211 | 1.73  | 2.0E+05  | 2.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5186 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.565147 | 140.78413 | 12.63   | 1.4E+06  | 2.1E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5187 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.561813 | 140.7395  | 4.06  | 4.6E+05  | 6.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5188 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.562054 | 140.7378  | 3.52  | 4.0E+05  | 5.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5189 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.55995  | 140.71326 | 1.17  | 1.3E+05  | 2.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5190 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.56022  | 140.70763 | 1.59  | 1.8E+05  | 2.7E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5191 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.56868  | 140.77809 | 11.88   | 1.4E+06  | 2.0E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5192 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.569286 | 140.73845 | 4.23  | 4.8E+05  | 7.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5193 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.572796 | 140.72945 | 4.74  | 5.4E+05  | 7.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5194 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.571083 | 140.70413 | 1.55  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5195 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.580967 | 140.79413 | 8.78  | 1.0E+06  | 1.5E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5196 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.578144 | 140.77829 | 13.88   | 1.6E+06  | 2.3E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5197 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.579258 | 140.77426 | 15.19   | 1.7E+06  | 2.5E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5198 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.5763   | 140.75444 | 13.60   | 1.6E+06  | 2.3E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5199 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.582603 | 140.74866 | 12.41   | 1.4E+06  | 2.1E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5200 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.575775 | 140.729   | 6.19  | 7.1E+05  | 1.0E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5201 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.588238 | 140.79065 | 7.65  | 8.8E+05  | 1.3E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5202 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.59033  | 140.78699 | 8.21  | 9.4E+05  | 1.4E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5203 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.588497 | 140.76483 | 16.73   | 1.9E+06  | 2.8E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5204 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.586025 | 140.75899 | 20.91   | 2.4E+06  | 3.5E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5205 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.59042  | 140.74387 | 9.78  | 1.1E+06  | 1.6E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5206 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.594707 | 140.77806 | 10.89   | 1.2E+06  | 1.8E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5207 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.593735 | 140.77365 | 11.82   | 1.4E+06  | 2.0E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5208 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.596233 | 140.75404 | 12.83   | 1.5E+06  | 2.1E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5209 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.596897 | 140.73819 | 7.30  | 8.4E+05  | 1.2E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5210 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.599865 | 140.73601 | 7.19  | 8.2E+05  | 1.2E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5211 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.602108 | 140.73543 | 10.10   | 1.2E+06  | 1.7E+06                         | -   | -  | ○   |
| 5212 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.49405  | 141.01538 | 0.51  | 4.5E+04  | 6.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5213 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.489384 | 140.96333 | 3.61  | 4.3E+05  | 6.6E+05                         | 2.4E+03   | in-situ測定  | -   |
| 5214 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.500275 | 141.03584 | 0.52  | 5.0E+04  | 7.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5215 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.50775  | 140.90144 | 13.10   | 5.4E+05  | 9.0E+05                         | 1.1E+03   | 土壌採取・分析  | -   |
| 5216 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.47055  | 140.93257 | 35.00   | 3.8E+06  | 6.2E+06                         | 2.4E+03   | 土壌採取・分析  | -   |
| 5217 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.56015  | 140.70724 | 1.84  | 2.2E+05  | 3.2E+05                         | 2.1E+02   | in-situ測定  | -   |
| 5218 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.560493 | 140.82405 | 23.10   | 2.6E+06  | 3.7E+06                         | 3.9E+03   | in-situ測定  | -   |
| 5219 | 福島県 | 双葉郡浪江町 | 37.55668  | 140.79    | 9.59  | 1.1E+06  | 1.6E+06                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5220 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.320408 | 140.92488 | 1.04  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5221 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.31036  | 141.01875 | 0.70  | 8.0E+04   | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5222 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.310745 | 140.97556 | 1.26  | 1.4E+05   | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5223 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.309525 | 140.96855 | 1.87  | 2.1E+05   | 3.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5224 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.3129   | 140.96223 | 1.08  | 1.2E+05   | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5225 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.31391  | 140.94688 | 1.51  | 1.7E+05   | 2.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5226 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.307438 | 141.02083 | 0.92  | 1.1E+05   | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5227 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.303143 | 141.00577 | 1.64  | 1.9E+05   | 2.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5228 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.30087  | 140.99715 | 1.83  | 2.1E+05   | 3.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5229 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.30481  | 140.98003 | 1.73  | 2.0E+05   | 2.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5230 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.307346 | 140.96912 | 1.41  | 1.6E+05   | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5231 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.29767  | 141.01454 | 0.58  | 6.7E+04   | 9.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5232 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.292248 | 141.00174 | 1.77  | 2.0E+05   | 3.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5233 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.292934 | 140.99745 | 1.26  | 1.4E+05   | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5234 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.29539  | 140.98154 | 1.26  | 1.4E+05   | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5235 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.2972   | 140.97478 | 1.15  | 1.3E+05   | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5236 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.28673  | 141.01466 | 0.84  | 9.6E+04   | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5237 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.285076 | 141.00067 | 0.75  | 8.6E+04   | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5238 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.291504 | 140.9995  | 1.22  | 1.4E+05   | 2.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5239 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.28983  | 140.98145 | 0.93  | 1.1E+05   | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5240 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.28575  | 140.90169 | 0.56  | 6.5E+04   | 9.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5241 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.276283 | 141.01492 | 0.64  | 7.3E+04   | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5242 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.281586 | 141.00046 | 0.34  | 3.9E+04   | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5243 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.275543 | 140.99773 | 0.63  | 7.2E+04   | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5244 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.283108 | 140.98412 | 0.78  | 9.0E+04   | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5245 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.279495 | 140.97287 | 0.83  | 9.5E+04   | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5246 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.277794 | 140.9612  | 1.16  | 1.3E+05   | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5247 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.27995  | 140.94856 | 1.27  | 1.5E+05   | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5248 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.280704 | 140.89905 | 0.58  | 6.6E+04   | 9.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5249 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.267582 | 141.01312 | 0.99  | 1.1E+05   | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5250 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.27416  | 141.01053 | 0.72  | 8.3E+04   | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5251 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.273422 | 140.99846 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5252 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.269676 | 140.98303 | 0.84  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5253 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.27441  | 140.96999 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5254 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.271244 | 140.95137 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5255 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.271927 | 140.94824 | 0.82  | 9.4E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5256 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.265343 | 141.01476 | 0.67  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5257 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.26178  | 141.00763 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5258 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.26627  | 140.9991  | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5259 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.260826 | 140.9848  | 0.79  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5260 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.264847 | 140.974   | 0.86  | 9.9E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5261 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.25757  | 141.01358 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5262 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.257595 | 141.00256 | 0.52  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5263 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.257824 | 140.99367 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5264 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.255383 | 140.98506 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5265 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.258244 | 140.96924 | 0.65  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5266 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.243893 | 141.0063  | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5267 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.24985  | 140.99736 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5268 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.245598 | 140.98712 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5269 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.24392  | 140.96649 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5270 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.320297 | 140.92487 | 1.35  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5271 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.31043  | 141.0192  | 1.35  | 1.5E+05  | 2.1E+05                         | 2.4E+02   | in-situ測定  | -   |
| 5272 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.30997  | 140.96869 | 1.84  | 2.2E+05  | 3.2E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5273 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.276344 | 141.0149  | 0.54  | 4.4E+04  | 6.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5274 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.25832  | 140.96924 | 0.74  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5275 | 福島県 | 双葉郡檜葉町 | 37.285347 | 140.90126 | 0.63  | 6.6E+04  | 9.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5276 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.241875 | 140.90895 | 0.72  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5277 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.240055 | 141.00612 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5278 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.237164 | 140.99722 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5279 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.239326 | 140.97757 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5280 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.240067 | 140.96962 | 0.60  | 6.8E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5281 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.236355 | 140.91411 | 0.74  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5282 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.23917  | 140.91179 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5283 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.226    | 141.00354 | 0.40  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5284 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.22962  | 140.99559 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5285 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.23102  | 140.98108 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5286 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.225407 | 140.96481 | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5287 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.22745  | 140.96153 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5288 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.220303 | 141.0072  | 0.46  | 5.2E+04  | 7.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5289 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.22443  | 140.9951  | 0.65  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5290 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.217747 | 140.97807 | 0.52  | 5.9E+04  | 8.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5291 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.220104 | 140.97142 | 0.46  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5292 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.218945 | 140.95105 | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5293 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.216427 | 141.0014  | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5294 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.212303 | 140.99261 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5295 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.213078 | 140.98279 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5296 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.21623  | 140.9655  | 0.56  | 6.4E+04  | 9.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5297 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.21427  | 140.94171 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5298 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.207817 | 141.00383 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5299 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.20355  | 140.9906  | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5300 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.20284  | 140.98619 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5301 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.20374  | 140.97054 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5302 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.203823 | 140.95663 | 0.52  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5303 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.2002   | 140.94948 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5304 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.199093 | 141.00177 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5305 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.19953  | 140.98897 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5306 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.198822 | 140.97807 | 0.46  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5307 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.19786  | 140.9727  | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5308 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.19839  | 140.95848 | 0.42  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5309 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.18453  | 141.00015 | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5310 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.189747 | 140.99753 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5311 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.190456 | 140.95445 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5312 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.239555 | 141.00575 | 0.71  | 7.7E+04  | 1.1E+05                         | 1.6E+02  | in-situ測定  | -   |
| 5313 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.223675 | 140.96837 | 0.25  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5314 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.239384 | 140.91222 | 0.35  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5315 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.19899  | 141.00174 | 0.38  | 4.1E+04  | 5.8E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5316 | 福島県 | 双葉郡広野町 | 37.193394 | 140.95851 | 0.30  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5317 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.42236  | 140.95193 | 9.80  | 1.1E+06  | 1.6E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5318 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.42952  | 141.01833 | 9.37  | 1.1E+06  | 1.6E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5319 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.432224 | 140.98935 | 31.92   | 3.7E+06  | 5.3E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5320 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.429386 | 140.98154 | 53.64   | 6.1E+06  | 9.0E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5321 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.426094 | 140.97272 | 23.40   | 2.7E+06  | 3.9E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5322 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.425156 | 140.9515  | 8.36  | 9.6E+05  | 1.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5323 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.431232 | 140.95024 | 9.68  | 1.1E+06  | 1.6E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5324 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.44112  | 141.02757 | 3.06  | 3.5E+05  | 5.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5325 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.44101  | 141.01312 | 3.83  | 4.4E+05  | 6.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5326 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.435543 | 141.00041 | 4.28  | 4.9E+05  | 7.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5327 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.441032 | 140.99863 | 3.97  | 4.5E+05  | 6.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5328 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.437405 | 140.9813  | 22.38   | 2.6E+06  | 3.7E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5329 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.437725 | 140.97218 | 32.08   | 3.7E+06  | 5.4E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5330 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.435825 | 140.95416 | 16.56   | 1.9E+06  | 2.8E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5331 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.437824 | 140.94495 | 10.38   | 1.2E+06  | 1.7E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5332 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.440037 | 140.93475 | 5.89  | 6.7E+05  | 9.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5333 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.445175 | 141.02785 | 2.05  | 2.4E+05  | 3.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5334 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.447968 | 141.02452 | 1.65  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5335 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.447987 | 141.00964 | 1.79  | 2.1E+05  | 3.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5336 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.442642 | 140.9954  | 5.38  | 6.2E+05  | 9.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5337 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.447483 | 140.98392 | 4.66  | 5.3E+05  | 7.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5338 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.448486 | 140.96965 | 22.84   | 2.6E+06  | 3.8E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5339 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.447186 | 140.96144 | 19.62   | 2.2E+06  | 3.3E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5340 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.45439  | 141.03448 | 1.03  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5341 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.453495 | 141.01266 | 23.22   | 2.7E+06  | 3.9E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5342 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.45598  | 141.0058  | 4.74  | 5.4E+05  | 7.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5343 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.45537  | 140.99112 | 1.79  | 2.0E+05  | 3.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5344 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.454086 | 140.98114 | 2.84  | 3.3E+05  | 4.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5345 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.45396  | 140.96664 | 18.18   | 2.1E+06  | 3.0E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5346 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.453842 | 140.95662 | 33.74   | 3.9E+06  | 5.7E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5347 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.460354 | 141.0311  | 0.50  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5348 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.466    | 141.01299 | 1.02  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5349 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.46134  | 141.00987 | 15.88   | 1.8E+06  | 2.7E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5350 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.45962  | 140.99226 | 1.83  | 2.1E+05  | 3.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5351 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.46309  | 140.98244 | 1.98  | 2.3E+05  | 3.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5352 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.46049  | 140.97054 | 5.00  | 5.7E+05  | 8.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5353 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.468426 | 141.01706 | 0.56  | 6.4E+04  | 9.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5354 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.470562 | 141.00417 | 6.50  | 7.4E+05  | 1.1E+06                         | -  | -  | ○   |
| 5355 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.4678   | 140.9894  | 2.22  | 2.5E+05  | 3.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5356 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.448013 | 141.00972 | 2.09  | 2.3E+05  | 3.6E+05                         | 1.5E+03  | in-situ測定  | -   |
| 5357 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.42608  | 140.97382 | 27.20   | 4.2E+06  | 7.0E+06                         | -  | 土壌採取・分析  | -   |
| 5358 | 福島県 | 双葉郡双葉町 | 37.44019  | 140.93474 | 6.17  | 7.5E+05  | 1.1E+06                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5359 | 福島県 | 南相馬市   | 37.718086 | 140.95537 | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5360 | 福島県 | 南相馬市   | 37.723248 | 140.94826 | 0.42  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5361 | 福島県 | 南相馬市   | 37.7236   | 140.92921 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5362 | 福島県 | 南相馬市   | 37.724697 | 140.92282 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5363 | 福島県 | 南相馬市   | 37.723602 | 140.89394 | 0.64  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5364 | 福島県 | 南相馬市   | 37.730476 | 140.95131 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5365 | 福島県 | 南相馬市   | 37.725582 | 140.93045 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5366 | 福島県 | 南相馬市   | 37.72556  | 140.9219  | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5367 | 福島県 | 南相馬市   | 37.73158  | 140.90701 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5368 | 福島県 | 南相馬市   | 37.726654 | 140.89336 | 0.62  | 7.1E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5369 | 福島県 | 南相馬市   | 37.737755 | 140.96956 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5370 | 福島県 | 南相馬市   | 37.736645 | 140.95349 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5371 | 福島県 | 南相馬市 | 37.73773  | 140.9414  | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5372 | 福島県 | 南相馬市 | 37.73448  | 140.93076 | 0.59  | 6.7E+04  | 9.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5373 | 福島県 | 南相馬市 | 37.735424 | 140.91597 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5374 | 福島県 | 南相馬市 | 37.73545  | 140.89423 | 0.66  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5375 | 福島県 | 南相馬市 | 37.74347  | 140.94356 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5376 | 福島県 | 南相馬市 | 37.61547  | 140.95372 | 0.66  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5377 | 福島県 | 南相馬市 | 37.623096 | 140.96355 | 0.58  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5378 | 福島県 | 南相馬市 | 37.62369  | 140.95248 | 0.58  | 6.6E+04  | 9.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5379 | 福島県 | 南相馬市 | 37.61795  | 140.94833 | 0.66  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5380 | 福島県 | 南相馬市 | 37.621284 | 140.93364 | 0.73  | 8.3E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5381 | 福島県 | 南相馬市 | 37.623653 | 140.92279 | 1.54  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5382 | 福島県 | 南相馬市 | 37.627075 | 140.9529  | 0.32  | 3.7E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5383 | 福島県 | 南相馬市 | 37.62499  | 140.94864 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5384 | 福島県 | 南相馬市 | 37.62835  | 140.92926 | 0.79  | 9.1E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5385 | 福島県 | 南相馬市 | 37.626747 | 140.92096 | 1.42  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5386 | 福島県 | 南相馬市 | 37.63596  | 141.01985 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5387 | 福島県 | 南相馬市 | 37.637547 | 141.00105 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5388 | 福島県 | 南相馬市 | 37.637352 | 140.9966  | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5389 | 福島県 | 南相馬市 | 37.63802  | 140.95116 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5390 | 福島県 | 南相馬市 | 37.635147 | 140.94955 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5391 | 福島県 | 南相馬市 | 37.634    | 140.9337  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5392 | 福島県 | 南相馬市 | 37.633865 | 140.91806 | 1.67  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5393 | 福島県 | 南相馬市 | 37.644505 | 141.01718 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5394 | 福島県 | 南相馬市 | 37.64617  | 141.00389 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5395 | 福島県 | 南相馬市 | 37.64847  | 140.98912 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5396 | 福島県 | 南相馬市 | 37.646606 | 140.98053 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5397 | 福島県 | 南相馬市 | 37.64231  | 140.96318 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5398 | 福島県 | 南相馬市 | 37.642532 | 140.95737 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5399 | 福島県 | 南相馬市 | 37.643726 | 140.9499  | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5400 | 福島県 | 南相馬市 | 37.643234 | 140.93681 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5401 | 福島県 | 南相馬市 | 37.647667 | 140.92264 | 1.24  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5402 | 福島県 | 南相馬市 | 37.65505  | 141.01572 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5403 | 福島県 | 南相馬市 | 37.65109  | 141.00972 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5404 | 福島県 | 南相馬市 | 37.651527 | 140.98816 | 0.07  | 7.9E+03  | 1.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5405 | 福島県 | 南相馬市 | 37.651215 | 140.98717 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5406 | 福島県 | 南相馬市 | 37.650623 | 140.9703  | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5407 | 福島県 | 南相馬市 | 37.65322  | 140.95462 | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5408 | 福島県 | 南相馬市 | 37.653984 | 140.94427 | 0.52  | 6.0E+04  | 8.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5409 | 福島県 | 南相馬市 | 37.656303 | 140.93652 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5410 | 福島県 | 南相馬市 | 37.656685 | 140.9177  | 1.64  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5411 | 福島県 | 南相馬市 | 37.661774 | 141.01546 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5412 | 福島県 | 南相馬市 | 37.66461  | 141.00764 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5413 | 福島県 | 南相馬市 | 37.66272  | 140.99237 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5414 | 福島県 | 南相馬市 | 37.65997  | 140.9814  | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5415 | 福島県 | 南相馬市 | 37.663445 | 140.96783 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5416 | 福島県 | 南相馬市 | 37.660076 | 140.9568  | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5417 | 福島県 | 南相馬市 | 37.66281  | 140.94316 | 0.74  | 8.5E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5418 | 福島県 | 南相馬市 | 37.659145 | 140.93413 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5419 | 福島県 | 南相馬市 | 37.662457 | 140.91864 | 1.10  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5420 | 福島県 | 南相馬市 | 37.66553  | 140.91235 | 1.49  | 1.7E+05  | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5421 | 福島県 | 南相馬市 | 37.67409  | 141.01347 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5422 | 福島県 | 南相馬市 | 37.667168 | 141.0018  | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5423 | 福島県 | 南相馬市 | 37.666916 | 140.99269 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5424 | 福島県 | 南相馬市 | 37.668537 | 140.98492 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5425 | 福島県 | 南相馬市 | 37.66942  | 140.96394 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5426 | 福島県 | 南相馬市 | 37.669468 | 140.96056 | 0.46  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5427 | 福島県 | 南相馬市 | 37.669605 | 140.9444  | 0.49  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5428 | 福島県 | 南相馬市 | 37.670887 | 140.93192 | 1.13  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5429 | 福島県 | 南相馬市 | 37.668854 | 140.92064 | 1.08  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5430 | 福島県 | 南相馬市 | 37.67728  | 141.01321 | 0.07  | 8.1E+03  | 1.2E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5431 | 福島県 | 南相馬市 | 37.67779  | 141.01233 | 0.08  | 9.7E+03  | 1.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5432 | 福島県 | 南相馬市 | 37.68027  | 140.9931  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5433 | 福島県 | 南相馬市 | 37.679634 | 140.9771  | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5434 | 福島県 | 南相馬市 | 37.681164 | 140.9692  | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5435 | 福島県 | 南相馬市 | 37.682358 | 140.95085 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5436 | 福島県 | 南相馬市 | 37.67849  | 140.94234 | 0.82  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5437 | 福島県 | 南相馬市 | 37.685394 | 141.00505 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5438 | 福島県 | 南相馬市 | 37.68829  | 140.9958  | 0.33  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5439 | 福島県 | 南相馬市 | 37.689537 | 140.98242 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5440 | 福島県 | 南相馬市 | 37.690094 | 140.97115 | 0.58  | 6.7E+04  | 9.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5441 | 福島県 | 南相馬市 | 37.686356 | 140.95976 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5442 | 福島県 | 南相馬市 | 37.69674  | 141.00548 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5443 | 福島県 | 南相馬市 | 37.698776 | 140.9936  | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5444 | 福島県 | 南相馬市 | 37.69759  | 140.98535 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5445 | 福島県 | 南相馬市 | 37.696583 | 140.9625  | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5446 | 福島県 | 南相馬市 | 37.69906  | 140.95668 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5447 | 福島県 | 南相馬市 | 37.706    | 141.01108 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5448 | 福島県 | 南相馬市 | 37.70818  | 140.99448 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5449 | 福島県 | 南相馬市 | 37.700367 | 140.97528 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5450 | 福島県 | 南相馬市 | 37.701435 | 140.9663  | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5451 | 福島県 | 南相馬市 | 37.70522  | 140.95596 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5452 | 福島県 | 南相馬市 | 37.711014 | 141.01123 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5453 | 福島県 | 南相馬市 | 37.708725 | 140.99464 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5454 | 福島県 | 南相馬市 | 37.711163 | 140.98442 | 0.08  | 8.8E+03  | 1.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5455 | 福島県 | 南相馬市 | 37.71425  | 140.97203 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5456 | 福島県 | 南相馬市 | 37.708645 | 140.96057 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5457 | 福島県 | 南相馬市 | 37.721836 | 140.99704 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5458 | 福島県 | 南相馬市 | 37.723125 | 140.98445 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5459 | 福島県 | 南相馬市 | 37.71617  | 140.96996 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5460 | 福島県 | 南相馬市 | 37.727985 | 140.99149 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5461 | 福島県 | 南相馬市 | 37.73001  | 140.98262 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5462 | 福島県 | 南相馬市 | 37.731277 | 140.96857 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5463 | 福島県 | 南相馬市 | 37.73145  | 140.96056 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5464 | 福島県 | 南相馬市 | 37.59003  | 141.0239  | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5465 | 福島県 | 南相馬市 | 37.593044 | 141.02495 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5466 | 福島県 | 南相馬市 | 37.591297 | 141.0233  | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5467 | 福島県 | 南相馬市 | 37.598454 | 141.00269 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5468 | 福島県 | 南相馬市 | 37.59529  | 140.99852 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5469 | 福島県 | 南相馬市 | 37.59222  | 140.9763  | 0.57  | 6.5E+04  | 9.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5470 | 福島県 | 南相馬市 | 37.59344  | 140.9745  | 0.66  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5471 | 福島県 | 南相馬市 | 37.602924 | 141.0261  | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5472 | 福島県 | 南相馬市 | 37.60546  | 141.02417 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5473 | 福島県 | 南相馬市 | 37.60212  | 141.00943 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5474 | 福島県 | 南相馬市 | 37.600044 | 140.99051 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5475 | 福島県 | 南相馬市 | 37.602894 | 140.97598 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5476 | 福島県 | 南相馬市 | 37.605778 | 140.9701  | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5477 | 福島県 | 南相馬市 | 37.60527  | 140.95781 | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5478 | 福島県 | 南相馬市 | 37.61175  | 141.01987 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5479 | 福島県 | 南相馬市 | 37.60965  | 141.00418 | 0.08  | 9.2E+03  | 1.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5480 | 福島県 | 南相馬市 | 37.611645 | 140.99416 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5481 | 福島県 | 南相馬市 | 37.61382  | 140.98222 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5482 | 福島県 | 南相馬市 | 37.61088  | 140.96797 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5483 | 福島県 | 南相馬市 | 37.622517 | 141.02206 | 0.09  | 9.9E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5484 | 福島県 | 南相馬市 | 37.62381  | 141.00777 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5485 | 福島県 | 南相馬市 | 37.62316  | 140.99112 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5486 | 福島県 | 南相馬市 | 37.62262  | 140.98038 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5487 | 福島県 | 南相馬市 | 37.629242 | 141.01627 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5488 | 福島県 | 南相馬市 | 37.62926  | 141.00536 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5489 | 福島県 | 南相馬市 | 37.62775  | 140.98949 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5490 | 福島県 | 南相馬市 | 37.629932 | 140.97755 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5491 | 福島県 | 南相馬市 | 37.63235  | 140.97212 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5492 | 福島県 | 南相馬市 | 37.634666 | 140.97554 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5493 | 福島県 | 南相馬市 | 37.636784 | 140.96957 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5494 | 福島県 | 南相馬市 | 37.56056  | 140.95946 | 1.09  | 1.3E+05  | 1.8E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5495 | 福島県 | 南相馬市 | 37.56474  | 140.94632 | 1.31  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5496 | 福島県 | 南相馬市 | 37.572147 | 140.98196 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5497 | 福島県 | 南相馬市 | 37.569073 | 140.96416 | 0.79  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5498 | 福島県 | 南相馬市 | 37.57008  | 140.96118 | 1.44  | 1.7E+05  | 2.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5499 | 福島県 | 南相馬市 | 37.569553 | 140.94159 | 1.13  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5500 | 福島県 | 南相馬市 | 37.570637 | 140.93408 | 1.58  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5501 | 福島県 | 南相馬市 | 37.575077 | 140.97919 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5502 | 福島県 | 南相馬市 | 37.577007 | 140.96692 | 0.96  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5503 | 福島県 | 南相馬市 | 37.579433 | 140.95709 | 0.97  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5504 | 福島県 | 南相馬市 | 37.575504 | 140.94614 | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5505 | 福島県 | 南相馬市 | 37.578926 | 140.93524 | 1.62  | 1.8E+05  | 2.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5506 | 福島県 | 南相馬市 | 37.578037 | 140.91766 | 2.33  | 2.7E+05  | 3.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5507 | 福島県 | 南相馬市 | 37.587463 | 140.97758 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5508 | 福島県 | 南相馬市 | 37.59016  | 140.96872 | 0.65  | 7.5E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5509 | 福島県 | 南相馬市 | 37.584076 | 140.94812 | 1.34  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5510 | 福島県 | 南相馬市 | 37.59075  | 140.93097 | 1.35  | 1.5E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5511 | 福島県 | 南相馬市 | 37.58771  | 140.91702 | 1.54  | 1.8E+05  | 2.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5512 | 福島県 | 南相馬市 | 37.599228 | 140.95502 | 0.75  | 8.6E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5513 | 福島県 | 南相馬市 | 37.59733  | 140.94797 | 0.77  | 8.8E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5514 | 福島県 | 南相馬市 | 37.59774  | 140.92911 | 1.36  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5515 | 福島県 | 南相馬市 | 37.596478 | 140.92267 | 1.74  | 2.0E+05  | 2.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5516 | 福島県 | 南相馬市 | 37.595333 | 140.90944 | 2.33  | 2.7E+05  | 3.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5517 | 福島県 | 南相馬市 | 37.600025 | 140.94699 | 0.92  | 1.1E+05  | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5518 | 福島県 | 南相馬市 | 37.604084 | 140.9309  | 1.14  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5519 | 福島県 | 南相馬市 | 37.60779  | 140.91948 | 1.35  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5520 | 福島県 | 南相馬市 | 37.605457 | 140.90883 | 1.85  | 2.1E+05  | 3.1E+05                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5521 | 福島県 | 南相馬市 | 37.61398  | 140.93999 | 0.80  | 9.2E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5522 | 福島県 | 南相馬市 | 37.608677 | 140.92668 | 1.31  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5523 | 福島県 | 南相馬市 | 37.613586 | 140.92015 | 1.27  | 1.5E+05  | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5524 | 福島県 | 南相馬市 | 37.539597 | 141.02065 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5525 | 福島県 | 南相馬市 | 37.539715 | 140.99567 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5526 | 福島県 | 南相馬市 | 37.541042 | 140.98555 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5527 | 福島県 | 南相馬市 | 37.54805  | 141.02727 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5528 | 福島県 | 南相馬市 | 37.539642 | 141.01976 | 0.58  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5529 | 福島県 | 南相馬市 | 37.545853 | 141.01015 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5530 | 福島県 | 南相馬市 | 37.547947 | 140.99313 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5531 | 福島県 | 南相馬市 | 37.543434 | 140.98438 | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5532 | 福島県 | 南相馬市 | 37.55433  | 141.02725 | 0.41  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5533 | 福島県 | 南相馬市 | 37.555233 | 141.02022 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5534 | 福島県 | 南相馬市 | 37.55223  | 141.01076 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5535 | 福島県 | 南相馬市 | 37.557137 | 140.98988 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5536 | 福島県 | 南相馬市 | 37.556965 | 140.98143 | 1.02  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5537 | 福島県 | 南相馬市 | 37.5573   | 140.97307 | 0.88  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5538 | 福島県 | 南相馬市 | 37.560535 | 141.02554 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5539 | 福島県 | 南相馬市 | 37.56325  | 141.00375 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5540 | 福島県 | 南相馬市 | 37.56563  | 140.99284 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5541 | 福島県 | 南相馬市 | 37.559547 | 140.98413 | 0.47  | 5.3E+04  | 7.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5542 | 福島県 | 南相馬市 | 37.5643   | 140.9678  | 0.90  | 1.0E+05  | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5543 | 福島県 | 南相馬市 | 37.572052 | 141.02588 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5544 | 福島県 | 南相馬市 | 37.57469  | 141.02344 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5545 | 福島県 | 南相馬市 | 37.569565 | 141.00417 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5546 | 福島県 | 南相馬市 | 37.568542 | 140.98903 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5547 | 福島県 | 南相馬市 | 37.57925  | 141.02522 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5548 | 福島県 | 南相馬市 | 37.57812  | 141.02283 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5549 | 福島県 | 南相馬市 | 37.58228  | 141.00769 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5550 | 福島県 | 南相馬市 | 37.58156  | 140.9981  | 0.37  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5551 | 福島県 | 南相馬市 | 37.5813   | 141.02094 | 0.22  | 2.5E+04   | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5552 | 福島県 | 南相馬市 | 37.5879   | 141.00224 | 0.40  | 4.6E+04   | 6.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5553 | 福島県 | 南相馬市 | 37.58423  | 140.99474 | 0.69  | 7.9E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5554 | 福島県 | 南相馬市 | 37.63042  | 140.90218 | 2.17  | 2.5E+05   | 3.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5555 | 福島県 | 南相馬市 | 37.626827 | 140.89279 | 3.23  | 3.7E+05   | 5.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5556 | 福島県 | 南相馬市 | 37.62591  | 140.88426 | 3.63  | 4.2E+05   | 6.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5557 | 福島県 | 南相馬市 | 37.640106 | 140.90196 | 2.10  | 2.4E+05   | 3.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5558 | 福島県 | 南相馬市 | 37.64609  | 140.90393 | 1.67  | 1.9E+05   | 2.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5559 | 福島県 | 南相馬市 | 37.653954 | 140.90083 | 1.62  | 1.9E+05   | 2.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5560 | 福島県 | 南相馬市 | 37.6553   | 140.89603 | 1.87  | 2.1E+05   | 3.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5561 | 福島県 | 南相馬市 | 37.6659   | 140.8928  | 1.84  | 2.1E+05   | 3.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5562 | 福島県 | 南相馬市 | 37.664642 | 140.88055 | 2.31  | 2.6E+05   | 3.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5563 | 福島県 | 南相馬市 | 37.666122 | 140.86955 | 2.50  | 2.9E+05   | 4.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5564 | 福島県 | 南相馬市 | 37.668613 | 140.89427 | 2.02  | 2.3E+05   | 3.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5565 | 福島県 | 南相馬市 | 37.668407 | 140.88617 | 1.86  | 2.1E+05   | 3.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5566 | 福島県 | 南相馬市 | 37.672066 | 140.8663  | 1.65  | 1.9E+05   | 2.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5567 | 福島県 | 南相馬市 | 37.677986 | 140.92085 | 0.70  | 8.1E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5568 | 福島県 | 南相馬市 | 37.678562 | 140.85838 | 2.04  | 2.3E+05   | 3.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5569 | 福島県 | 南相馬市 | 37.69116  | 140.94533 | 0.69  | 7.9E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5570 | 福島県 | 南相馬市 | 37.68877  | 140.92967 | 0.56  | 6.5E+04   | 9.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5571 | 福島県 | 南相馬市 | 37.683872 | 140.92168 | 0.88  | 1.0E+05   | 1.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5572 | 福島県 | 南相馬市 | 37.68941  | 140.90807 | 1.09  | 1.2E+05   | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5573 | 福島県 | 南相馬市 | 37.68969  | 140.89917 | 1.34  | 1.5E+05   | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5574 | 福島県 | 南相馬市 | 37.68436  | 140.85117 | 1.55  | 1.8E+05   | 2.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5575 | 福島県 | 南相馬市 | 37.68697  | 140.84595 | 2.36  | 2.7E+05   | 3.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5576 | 福島県 | 南相馬市 | 37.6935   | 140.94405 | 0.32  | 3.7E+04   | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5577 | 福島県 | 南相馬市 | 37.692715 | 140.9326  | 0.65  | 7.5E+04   | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5578 | 福島県 | 南相馬市 | 37.692783 | 140.9234  | 0.76  | 8.7E+04   | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5579 | 福島県 | 南相馬市 | 37.693054 | 140.89166 | 0.85  | 9.7E+04   | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5580 | 福島県 | 南相馬市 | 37.69154  | 140.88531 | 1.55  | 1.8E+05   | 2.6E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5581 | 福島県 | 南相馬市 | 37.70466  | 140.94586 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5582 | 福島県 | 南相馬市 | 37.708305 | 140.9283  | 0.57  | 6.6E+04  | 9.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5583 | 福島県 | 南相馬市 | 37.70592  | 140.92361 | 0.40  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5584 | 福島県 | 南相馬市 | 37.711624 | 140.94795 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5585 | 福島県 | 南相馬市 | 37.709587 | 140.93367 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5586 | 福島県 | 南相馬市 | 37.71019  | 140.91875 | 0.72  | 8.2E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5587 | 福島県 | 南相馬市 | 37.715477 | 140.88544 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5588 | 福島県 | 南相馬市 | 37.72424  | 140.8757  | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5589 | 福島県 | 南相馬市 | 37.724266 | 140.87099 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5590 | 福島県 | 南相馬市 | 37.72604  | 140.87776 | 0.61  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5591 | 福島県 | 南相馬市 | 37.726273 | 140.86823 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5592 | 福島県 | 南相馬市 | 37.511868 | 141.02322 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5593 | 福島県 | 南相馬市 | 37.51586  | 141.0052  | 0.45  | 5.2E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5594 | 福島県 | 南相馬市 | 37.51212  | 140.99814 | 0.46  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5595 | 福島県 | 南相馬市 | 37.51794  | 141.03207 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5596 | 福島県 | 南相馬市 | 37.520687 | 141.02025 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5597 | 福島県 | 南相馬市 | 37.51842  | 141.01138 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5598 | 福島県 | 南相馬市 | 37.51956  | 140.99707 | 0.49  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5599 | 福島県 | 南相馬市 | 37.52121  | 140.98077 | 1.10  | 1.3E+05  | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5600 | 福島県 | 南相馬市 | 37.526936 | 141.0301  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5601 | 福島県 | 南相馬市 | 37.52914  | 141.01736 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5602 | 福島県 | 南相馬市 | 37.53034  | 141.00255 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5603 | 福島県 | 南相馬市 | 37.52564  | 140.9909  | 0.50  | 5.7E+04  | 8.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5604 | 福島県 | 南相馬市 | 37.52788  | 140.98529 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5605 | 福島県 | 南相馬市 | 37.527855 | 140.9712  | 1.26  | 1.4E+05  | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5606 | 福島県 | 南相馬市 | 37.528282 | 140.95322 | 4.14  | 4.7E+05  | 6.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5607 | 福島県 | 南相馬市 | 37.529522 | 140.9476  | 5.46  | 6.2E+05  | 9.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5608 | 福島県 | 南相馬市 | 37.530003 | 140.93425 | 3.57  | 4.1E+05  | 6.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5609 | 福島県 | 南相馬市 | 37.532494 | 140.92143 | 4.46  | 5.1E+05  | 7.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5610 | 福島県 | 南相馬市 | 37.53534  | 141.02711 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5611 | 福島県 | 南相馬市 | 37.534863 | 141.00705 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5612 | 福島県 | 南相馬市 | 37.53572  | 140.94461 | 4.61  | 5.3E+05  | 7.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5613 | 福島県 | 南相馬市 | 37.536915 | 140.93036 | 3.64  | 4.2E+05  | 6.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5614 | 福島県 | 南相馬市 | 37.53365  | 140.92279 | 4.40  | 5.0E+05  | 7.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5615 | 福島県 | 南相馬市 | 37.547047 | 140.96588 | 1.30  | 1.5E+05  | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5616 | 福島県 | 南相馬市 | 37.543007 | 140.95233 | 3.39  | 3.9E+05  | 5.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5617 | 福島県 | 南相馬市 | 37.54623  | 140.94525 | 2.41  | 2.8E+05  | 4.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5618 | 福島県 | 南相馬市 | 37.543514 | 140.93637 | 4.05  | 4.6E+05  | 6.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5619 | 福島県 | 南相馬市 | 37.55005  | 140.91862 | 4.12  | 4.7E+05  | 6.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5620 | 福島県 | 南相馬市 | 37.55543  | 140.95918 | 0.63  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5621 | 福島県 | 南相馬市 | 37.55555  | 140.94278 | 1.66  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5622 | 福島県 | 南相馬市 | 37.54999  | 140.93582 | 2.68  | 3.1E+05  | 4.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5623 | 福島県 | 南相馬市 | 37.556156 | 140.92122 | 2.77  | 3.2E+05  | 4.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5624 | 福島県 | 南相馬市 | 37.5602   | 140.92795 | 2.60  | 3.0E+05  | 4.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5625 | 福島県 | 南相馬市 | 37.56164  | 140.92273 | 3.01  | 3.4E+05  | 5.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5626 | 福島県 | 南相馬市 | 37.60008  | 140.91203 | 1.27  | 1.5E+05  | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5627 | 福島県 | 南相馬市 | 37.650997 | 141.00963 | 0.39  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | 1.0E+02  | in-situ測定  | -   |
| 5628 | 福島県 | 南相馬市 | 37.685635 | 141.01059 | 0.15  | 9.0E+03  | 1.4E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5629 | 福島県 | 南相馬市 | 37.681244 | 140.96938 | 0.37  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5630 | 福島県 | 南相馬市 | 37.6893   | 140.90808 | 1.04  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | 2.1E+02  | in-situ測定  | -   |
| 5631 | 福島県 | 南相馬市 | 37.686768 | 140.84572 | 2.25  | 2.4E+05  | 3.5E+05                         | 7.8E+02  | in-situ測定  | -   |
| 5632 | 福島県 | 南相馬市 | 37.60442  | 140.97072 | 0.57  | 5.2E+04  | 7.7E+04                         | 2.5E+02  | in-situ測定  | -   |
| 5633 | 福島県 | 南相馬市 | 37.59551  | 140.90924 | 2.40  | 2.8E+05  | 4.1E+05                         | 9.3E+02  | in-situ測定  | -   |
| 5634 | 福島県 | 南相馬市 | 37.640747 | 140.95522 | 0.60  | 6.4E+04  | 9.2E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5635 | 福島県 | 南相馬市 | 37.633835 | 140.91801 | 1.59  | 1.9E+05  | 2.8E+05                         | 4.3E+02  | in-situ測定  | -   |
| 5636 | 福島県 | 南相馬市 | 37.731396 | 140.89673 | 0.56  | 5.2E+04  | 8.3E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5637 | 福島県 | 南相馬市 | 37.711056 | 141.01128 | 0.29  | 2.9E+04  | 4.7E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5638 | 福島県 | 南相馬市 | 37.72333  | 140.98425 | 0.35  | 4.1E+04  | 6.5E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5639 | 福島県 | 南相馬市 | 37.527782 | 140.97127 | 1.16  | 1.2E+05  | 1.9E+05                         | 5.7E+02  | in-situ測定  | -   |
| 5640 | 福島県 | 南相馬市 | 37.563198 | 141.00409 | 0.39  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5641 | 福島県 | 南相馬市 | 37.55548  | 140.96143 | 0.21  | 5.0E+03   | 7.0E+03                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5642 | 福島県 | 南相馬市 | 37.54987  | 140.93588 | 3.39  | 4.2E+05   | 6.3E+05                         | 2.2E+03   | in-situ測定  | -   |
| 5643 | 福島県 | 南相馬市 | 37.598396 | 141.00217 | 0.39  | 3.6E+04   | 5.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5644 | 福島県 | 本宮市  | 37.47208  | 140.36795 | 0.99  | 1.1E+05   | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5645 | 福島県 | 本宮市  | 37.477634 | 140.37917 | 1.25  | 1.4E+05   | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5646 | 福島県 | 本宮市  | 37.47514  | 140.3641  | 0.80  | 9.2E+04   | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5647 | 福島県 | 本宮市  | 37.48033  | 140.34972 | 0.64  | 7.3E+04   | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5648 | 福島県 | 本宮市  | 37.480347 | 140.34958 | 0.65  | 7.5E+04   | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5649 | 福島県 | 本宮市  | 37.482185 | 140.33095 | 0.64  | 7.4E+04   | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5650 | 福島県 | 本宮市  | 37.476654 | 140.32318 | 0.57  | 6.6E+04   | 9.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5651 | 福島県 | 本宮市  | 37.483936 | 140.367   | 0.40  | 4.5E+04   | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5652 | 福島県 | 本宮市  | 37.486122 | 140.35822 | 0.23  | 2.6E+04   | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5653 | 福島県 | 本宮市  | 37.483543 | 140.34766 | 0.56  | 6.4E+04   | 9.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5654 | 福島県 | 本宮市  | 37.48481  | 140.333   | 0.61  | 6.9E+04   | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5655 | 福島県 | 本宮市  | 37.495613 | 140.32683 | 0.46  | 5.3E+04   | 7.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5656 | 福島県 | 本宮市  | 37.512337 | 140.48203 | 1.36  | 1.6E+05   | 2.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5657 | 福島県 | 本宮市  | 37.511406 | 140.4637  | 1.25  | 1.4E+05   | 2.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5658 | 福島県 | 本宮市  | 37.508415 | 140.45422 | 0.19  | 2.2E+04   | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5659 | 福島県 | 本宮市  | 37.508904 | 140.4438  | 0.31  | 3.6E+04   | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5660 | 福島県 | 本宮市  | 37.51175  | 140.43527 | 0.33  | 3.8E+04   | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5661 | 福島県 | 本宮市  | 37.514553 | 140.41814 | 0.23  | 2.6E+04   | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5662 | 福島県 | 本宮市  | 37.51143  | 140.40973 | 0.29  | 3.3E+04   | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5663 | 福島県 | 本宮市  | 37.51268  | 140.39415 | 1.14  | 1.3E+05   | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5664 | 福島県 | 本宮市  | 37.51232  | 140.38329 | 0.97  | 1.1E+05   | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5665 | 福島県 | 本宮市  | 37.51981  | 140.47635 | 0.62  | 7.1E+04   | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5666 | 福島県 | 本宮市  | 37.51681  | 140.47049 | 0.86  | 9.9E+04   | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5667 | 福島県 | 本宮市  | 37.51985  | 140.45853 | 0.44  | 5.1E+04   | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5668 | 福島県 | 本宮市  | 37.524544 | 140.44493 | 0.25  | 2.9E+04   | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5669 | 福島県 | 本宮市  | 37.519196 | 140.427   | 0.87  | 9.9E+04   | 1.5E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5670 | 福島県 | 本宮市  | 37.51969  | 140.42133 | 0.36  | 4.1E+04   | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (ーは検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(ーは、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5671 | 福島県 | 本宮市  | 37.51823  | 140.40546 | 0.30  | 3.4E+04   | 5.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5672 | 福島県 | 本宮市  | 37.5212   | 140.38881 | 0.28  | 3.2E+04   | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5673 | 福島県 | 本宮市  | 37.527985 | 140.47688 | 1.24  | 1.4E+05   | 2.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5674 | 福島県 | 本宮市  | 37.530678 | 140.46535 | 1.54  | 1.8E+05   | 2.6E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5675 | 福島県 | 本宮市  | 37.528374 | 140.4602  | 1.09  | 1.2E+05   | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5676 | 福島県 | 本宮市  | 37.52673  | 140.44376 | 0.23  | 2.7E+04   | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5677 | 福島県 | 本宮市  | 37.527653 | 140.43114 | 1.80  | 2.1E+05   | 3.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5678 | 福島県 | 本宮市  | 37.529224 | 140.42351 | 1.36  | 1.6E+05   | 2.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5679 | 福島県 | 本宮市  | 37.526955 | 140.40329 | 0.86  | 9.8E+04   | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5680 | 福島県 | 本宮市  | 37.5261   | 140.3906  | 0.65  | 7.4E+04   | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5681 | 福島県 | 本宮市  | 37.536346 | 140.45355 | 1.29  | 1.5E+05   | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5682 | 福島県 | 本宮市  | 37.535492 | 140.4396  | 1.49  | 1.7E+05   | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5683 | 福島県 | 本宮市  | 37.536682 | 140.43692 | 1.47  | 1.7E+05   | 2.5E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5684 | 福島県 | 本宮市  | 37.534798 | 140.42226 | 1.91  | 2.2E+05   | 3.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5685 | 福島県 | 本宮市  | 37.545177 | 140.42873 | 1.46  | 1.7E+05   | 2.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5686 | 福島県 | 本宮市  | 37.48626  | 140.46565 | 0.78  | 9.0E+04   | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5687 | 福島県 | 本宮市  | 37.4842   | 140.45341 | 0.82  | 9.4E+04   | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5688 | 福島県 | 本宮市  | 37.49014  | 140.44373 | 0.59  | 6.8E+04   | 9.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5689 | 福島県 | 本宮市  | 37.48896  | 140.43477 | 0.84  | 9.6E+04   | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5690 | 福島県 | 本宮市  | 37.483955 | 140.4171  | 0.85  | 9.8E+04   | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5691 | 福島県 | 本宮市  | 37.49111  | 140.40149 | 0.43  | 4.9E+04   | 7.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5692 | 福島県 | 本宮市  | 37.485638 | 140.39226 | 1.29  | 1.5E+05   | 2.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5693 | 福島県 | 本宮市  | 37.48594  | 140.38211 | 0.21  | 2.4E+04   | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5694 | 福島県 | 本宮市  | 37.498856 | 140.46475 | 0.28  | 3.2E+04   | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5695 | 福島県 | 本宮市  | 37.496452 | 140.46056 | 0.81  | 9.3E+04   | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5696 | 福島県 | 本宮市  | 37.495888 | 140.4441  | 0.84  | 9.7E+04   | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5697 | 福島県 | 本宮市  | 37.495537 | 140.4299  | 0.39  | 4.5E+04   | 6.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5698 | 福島県 | 本宮市  | 37.49133  | 140.41635 | 0.70  | 8.1E+04   | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5699 | 福島県 | 本宮市  | 37.49581  | 140.40831 | 0.86  | 9.8E+04   | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5700 | 福島県 | 本宮市  | 37.49761  | 140.39935 | 1.04  | 1.2E+05   | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5701 | 福島県 | 本宮市  | 37.498928 | 140.3792  | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5702 | 福島県 | 本宮市  | 37.495716 | 140.3632  | 0.53  | 6.1E+04  | 8.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5703 | 福島県 | 本宮市  | 37.49519  | 140.36067 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5704 | 福島県 | 本宮市  | 37.49243  | 140.34796 | 0.78  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5705 | 福島県 | 本宮市  | 37.50754  | 140.45374 | 0.84  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5706 | 福島県 | 本宮市  | 37.506496 | 140.44873 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5707 | 福島県 | 本宮市  | 37.5      | 140.43033 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5708 | 福島県 | 本宮市  | 37.504475 | 140.41515 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5709 | 福島県 | 本宮市  | 37.50222  | 140.40399 | 1.11  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5710 | 福島県 | 本宮市  | 37.500984 | 140.39638 | 0.43  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5711 | 福島県 | 本宮市  | 37.50499  | 140.37741 | 0.79  | 9.1E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5712 | 福島県 | 本宮市  | 37.507732 | 140.37154 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5713 | 福島県 | 本宮市  | 37.505554 | 140.3459  | 0.50  | 5.7E+04  | 8.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5714 | 福島県 | 本宮市  | 37.502914 | 140.33183 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5715 | 福島県 | 本宮市  | 37.508472 | 140.37215 | 0.46  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5716 | 福島県 | 本宮市  | 37.48881  | 140.50528 | 0.71  | 8.1E+04  | 1.2E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5717 | 福島県 | 本宮市  | 37.485905 | 140.49718 | 0.78  | 9.0E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5718 | 福島県 | 本宮市  | 37.486122 | 140.484   | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5719 | 福島県 | 本宮市  | 37.497753 | 140.50334 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5720 | 福島県 | 本宮市  | 37.49778  | 140.49887 | 0.63  | 7.2E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5721 | 福島県 | 本宮市  | 37.49894  | 140.48218 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5722 | 福島県 | 本宮市  | 37.506233 | 140.50534 | 0.85  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5723 | 福島県 | 本宮市  | 37.50658  | 140.49165 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5724 | 福島県 | 本宮市  | 37.50301  | 140.47914 | 1.08  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5725 | 福島県 | 本宮市  | 37.50342  | 140.47455 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5726 | 福島県 | 本宮市  | 37.51206  | 140.50688 | 0.81  | 9.3E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5727 | 福島県 | 本宮市  | 37.51194  | 140.49635 | 0.86  | 9.8E+04  | 1.4E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5728 | 福島県 | 本宮市  | 37.523327 | 140.50227 | 1.03  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5729 | 福島県 | 本宮市  | 37.519917 | 140.49161 | 1.40  | 1.6E+05  | 2.3E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5730 | 福島県 | 本宮市  | 37.490913 | 140.40239 | 0.34  | 2.5E+04  | 3.9E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5731 | 福島県 | 本宮市     | 37.481964 | 140.331   | 0.54  | 5.6E+04  | 8.6E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5732 | 福島県 | 本宮市     | 37.52301  | 140.4115  | 1.09  | 1.2E+05  | 1.8E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5733 | 福島県 | 本宮市     | 37.52047  | 140.47562 | 1.36  | 1.6E+05  | 2.4E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 5734 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.47055  | 140.15416 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5735 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.483036 | 140.1685  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5736 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.48623  | 140.18936 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5737 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.484447 | 140.18489 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5738 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.48502  | 140.16664 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5739 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.490986 | 140.15279 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5740 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.492004 | 140.15868 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5741 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.499493 | 140.14671 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5742 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.505157 | 140.15027 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5743 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.507683 | 140.14664 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5744 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.514828 | 140.14445 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5745 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.516216 | 140.13206 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5746 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.521076 | 140.14554 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5747 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.517387 | 140.13176 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5748 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.531067 | 140.14473 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5749 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.525803 | 140.1252  | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5750 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.537918 | 140.1409  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5751 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.541084 | 140.1356  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5752 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.543865 | 140.13766 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5753 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.542927 | 140.12955 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5754 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.55723  | 140.13983 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5755 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.555298 | 140.12979 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5756 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.558422 | 140.14076 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5757 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.561146 | 140.13611 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5758 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.57205  | 140.13922 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5759 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.57208  | 140.13542 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5760 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.577255 | 140.13904 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5761 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.582687 | 140.1274  | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5762 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.588825 | 140.13904 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5763 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.583733 | 140.13551 | 0.07  | 7.6E+03  | 1.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5764 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.59429  | 140.14034 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5765 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.597637 | 140.12668 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5766 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.601776 | 140.1544  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5767 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.600986 | 140.13847 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5768 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.60091  | 140.1366  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5769 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.611843 | 140.13914 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5770 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.609806 | 140.12697 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5771 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.6231   | 140.1533  | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5772 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.620174 | 140.14844 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5773 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.62505  | 140.1578  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5774 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.591545 | 140.21712 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5775 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.596756 | 140.2416  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5776 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.591763 | 140.21764 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5777 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.611744 | 140.22935 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5778 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.612595 | 140.22177 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5779 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.614338 | 140.20659 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5780 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.61672  | 140.22815 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5781 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.61819  | 140.21503 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5782 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.617256 | 140.2062  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5783 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.620907 | 140.1931  | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5784 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.621    | 140.18745 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5785 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.631874 | 140.21524 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5786 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.627808 | 140.21158 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5787 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.642963 | 140.22234 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5788 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.646152 | 140.17302 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5789 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.653355 | 140.25212 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5790 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.654415 | 140.20114 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5791 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.657726 | 140.1954  | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5792 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.65816  | 140.16405 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5793 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.65688  | 140.1613  | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5794 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.658955 | 140.19684 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5795 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.65252  | 140.25235 | 0.25  | 2.4E+04  | 3.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5796 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.643063 | 140.22235 | 0.16  | 1.2E+04  | 1.9E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5797 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.658264 | 140.16414 | 0.29  | 2.6E+04  | 4.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5798 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.48297  | 140.16856 | 0.17  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5799 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.51295  | 140.14635 | 0.14  | 7.8E+03  | 1.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5800 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.617054 | 140.20581 | 0.23  | 2.1E+04  | 3.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5801 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.60171  | 140.15424 | 0.24  | 2.3E+04  | 3.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5802 | 福島県 | 耶麻郡猪苗代町 | 37.561165 | 140.13606 | 0.15  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5803 | 山形県 | 米沢市     | 37.796    | 140.25664 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5804 | 山形県 | 米沢市     | 37.815357 | 140.27528 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5805 | 山形県 | 米沢市     | 37.81423  | 140.27402 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5806 | 山形県 | 米沢市     | 37.82009  | 140.27675 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5807 | 山形県 | 米沢市     | 37.81381  | 140.27385 | 0.20  | 1.7E+04  | 2.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 5808 | 宮城県 | 伊具郡丸森町  | 37.794853 | 140.74625 | 0.97  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5809 | 宮城県 | 伊具郡丸森町  | 37.796875 | 140.73427 | 0.69  | 7.9E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5810 | 宮城県 | 伊具郡丸森町  | 37.7928   | 140.72318 | 1.01  | 1.2E+05  | 1.7E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5811 | 宮城県 | 伊具郡丸森町  | 37.807587 | 140.83794 | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5812 | 宮城県 | 伊具郡丸森町  | 37.8032   | 140.7572  | 0.98  | 1.1E+05  | 1.6E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5813 | 宮城県 | 伊具郡丸森町  | 37.802055 | 140.74428 | 0.66  | 7.6E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5814 | 宮城県 | 伊具郡丸森町  | 37.815056 | 140.84537 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5815 | 宮城県 | 伊具郡丸森町  | 37.81367  | 140.83788 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5816 | 宮城県 | 伊具郡丸森町  | 37.811115 | 140.78226 | 0.64  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5817 | 宮城県 | 伊具郡丸森町  | 37.812443 | 140.77388 | 0.64  | 7.3E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5818 | 宮城県 | 伊具郡丸森町  | 37.815525 | 140.73384 | 0.76  | 8.7E+04  | 1.3E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5819 | 宮城県 | 伊具郡丸森町  | 37.814754 | 140.72275 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5820 | 宮城県 | 伊具郡丸森町  | 37.815163 | 140.70702 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5821 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.824944 | 140.8507  | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5822 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.822613 | 140.83853 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5823 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.821323 | 140.82745 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5824 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.81745  | 140.79106 | 1.12  | 1.3E+05  | 1.9E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5825 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.821095 | 140.76949 | 0.84  | 9.7E+04  | 1.4E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5826 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.82117  | 140.75485 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5827 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.819424 | 140.72942 | 0.55  | 6.4E+04  | 9.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5828 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.823357 | 140.71835 | 0.50  | 5.7E+04  | 8.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5829 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.818336 | 140.70367 | 0.53  | 6.0E+04  | 8.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5830 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.82755  | 140.85185 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5831 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.829884 | 140.83951 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5832 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.82873  | 140.82953 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5833 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.831512 | 140.82079 | 0.65  | 7.4E+04  | 1.1E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5834 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.828304 | 140.81169 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5835 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.831184 | 140.796   | 0.51  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5836 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.832478 | 140.75421 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5837 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.827095 | 140.72905 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5838 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.82532  | 140.71852 | 0.51  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5839 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.830338 | 140.71173 | 0.61  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5840 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.832756 | 140.69899 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5841 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.83472  | 140.85234 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5842 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.83591  | 140.8408  | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5843 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.84134  | 140.82962 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5844 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.834946 | 140.81944 | 0.44  | 5.1E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5845 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.837185 | 140.81107 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5846 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.8383   | 140.79796 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5847 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.839848 | 140.75545 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5848 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.837505 | 140.7318  | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5849 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.838043 | 140.72194 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5850 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.843464 | 140.83801 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5851 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.849186 | 140.83159 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5852 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.844112 | 140.80965 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5853 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.84623  | 140.76422 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5854 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.84482  | 140.76038 | 0.37  | 4.2E+04  | 6.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5855 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.843784 | 140.74086 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5856 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.849464 | 140.73557 | 0.60  | 6.8E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 5857 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.853767 | 140.83127 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5858 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.855865 | 140.8174  | 0.35  | 4.1E+04  | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5859 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.85269  | 140.80882 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5860 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.856316 | 140.75284 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5861 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.851055 | 140.74596 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5862 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.856735 | 140.73375 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5863 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.854084 | 140.72038 | 0.45  | 5.1E+04  | 7.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5864 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.860626 | 140.8429  | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5865 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.861935 | 140.83565 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5866 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.864616 | 140.82513 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5867 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.864162 | 140.80374 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5868 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.86303  | 140.79979 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5869 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.864216 | 140.77866 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5870 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.864773 | 140.75299 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5871 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.86087  | 140.74887 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5872 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.860588 | 140.72781 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5873 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.86095  | 140.72035 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5874 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.86414  | 140.70961 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5875 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.869877 | 140.84244 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5876 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.86882  | 140.82584 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5877 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.869858 | 140.81876 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5878 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.871246 | 140.78822 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5879 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.870113 | 140.78406 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5880 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.868374 | 140.75383 | 0.68  | 7.8E+04  | 1.1E+05                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5881 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.872143 | 140.741   | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5882 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.877213 | 140.73184 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5883 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.874542 | 140.70268 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5884 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.874893 | 140.68977 | 0.52  | 5.9E+04  | 8.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5885 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.87806  | 140.82846 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5886 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.878178 | 140.8163  | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5887 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.878628 | 140.80762 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5888 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.87987  | 140.782   | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5889 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.880978 | 140.75784 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5890 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.8772   | 140.73186 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5891 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.87623  | 140.71918 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5892 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.875565 | 140.70184 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5893 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.875645 | 140.68987 | 0.55  | 6.4E+04  | 9.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5894 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.888176 | 140.75272 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5895 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.885597 | 140.74567 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5896 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.888565 | 140.71666 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5897 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.884777 | 140.71204 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5898 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.89036  | 140.68672 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5899 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.89775  | 140.77055 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5900 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.89558  | 140.75201 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5901 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.8998   | 140.74115 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5902 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.898525 | 140.7304  | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5903 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.899555 | 140.72096 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5904 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.89288  | 140.68042 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5905 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.899353 | 140.67136 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5906 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.906578 | 140.76302 | 0.28  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5907 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.904884 | 140.75645 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5908 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.90555  | 140.7447  | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5909 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.90217  | 140.73349 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5910 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.90325  | 140.71472 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5911 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.90497  | 140.69304 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5912 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.902348 | 140.6774  | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5913 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.907703 | 140.6658  | 0.41  | 4.7E+04  | 6.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5914 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.901394 | 140.66208 | 0.28  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5915 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.902752 | 140.63881 | 0.52  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5916 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.904724 | 140.63326 | 0.46  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5917 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.907066 | 140.61845 | 0.52  | 6.0E+04  | 8.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5918 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.910797 | 140.76497 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5919 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.91455  | 140.76053 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5920 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.91194  | 140.69325 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5921 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.913246 | 140.68541 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5922 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.913105 | 140.67165 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5923 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.91527  | 140.65453 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5924 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.916565 | 140.64594 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5925 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.909935 | 140.63182 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5926 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.911118 | 140.6213  | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5927 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.922905 | 140.79202 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5928 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.9228   | 140.78116 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5929 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.924194 | 140.77263 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5930 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.918667 | 140.76212 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5931 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.924793 | 140.74779 | 0.51  | 5.8E+04  | 8.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5932 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.924774 | 140.72742 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5933 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.923477 | 140.72125 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5934 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.922913 | 140.69194 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5935 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.919746 | 140.67905 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5936 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.9223   | 140.67076 | 0.62  | 7.0E+04  | 1.0E+05                         | -   | -  | ○   |
| 5937 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.92329  | 140.65492 | 0.41  | 4.7E+04  | 6.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5938 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.919308 | 140.64561 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5939 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.919144 | 140.62889 | 0.46  | 5.3E+04  | 7.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5940 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.928017 | 140.79178 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5941 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.929096 | 140.78351 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5942 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.925068 | 140.7668  | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5943 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.925827 | 140.76231 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5944 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.927505 | 140.74516 | 0.47  | 5.4E+04  | 7.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5945 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.931618 | 140.73152 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5946 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.932568 | 140.72319 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5947 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.931114 | 140.70305 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5948 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.92672  | 140.69095 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5949 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.92665  | 140.67969 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5950 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.927635 | 140.66965 | 0.39  | 4.4E+04  | 6.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5951 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.9319   | 140.65385 | 0.47  | 5.3E+04  | 7.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5952 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.92884  | 140.64195 | 0.54  | 6.2E+04  | 9.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5953 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.931355 | 140.62755 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5954 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.937534 | 140.77866 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5955 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.93447  | 140.76704 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5956 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.937572 | 140.75943 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5957 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.93755  | 140.74785 | 0.32  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5958 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.94152  | 140.73407 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5959 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.934708 | 140.7156  | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5960 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.93585  | 140.70714 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5961 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.940014 | 140.69043 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5962 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.93696  | 140.67638 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5963 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.934887 | 140.66429 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5964 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.937244 | 140.65594 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5965 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.939945 | 140.64241 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5966 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.934963 | 140.63707 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5967 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.943497 | 140.77658 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5968 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.941734 | 140.76341 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5969 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.943584 | 140.76054 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 5970 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.94179  | 140.73222 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 5971 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.946156 | 140.7062  | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5972 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.943707 | 140.6913  | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5973 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.945953 | 140.68172 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5974 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.947655 | 140.67145 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5975 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.942947 | 140.65422 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5976 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.95547  | 140.70447 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5977 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.956936 | 140.69012 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5978 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.95516  | 140.68622 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5979 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.96601  | 140.68912 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5980 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.88926  | 140.83812 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5981 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.88457  | 140.82957 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5982 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.886463 | 140.8168  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5983 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.887325 | 140.81093 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5984 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.88615  | 140.77756 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5985 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.889626 | 140.7712  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5986 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.898327 | 140.8383  | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5987 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.8967   | 140.82648 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5988 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.89612  | 140.82484 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5989 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.892735 | 140.80917 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5990 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.89588  | 140.79544 | 0.29  | 3.4E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5991 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.893795 | 140.77823 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5992 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.904167 | 140.84659 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5993 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.90675  | 140.82668 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5994 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.904305 | 140.8145  | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5995 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.90381  | 140.80502 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5996 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.900093 | 140.79865 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5997 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.903503 | 140.77841 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5998 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.912895 | 140.82816 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 5999 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.909897 | 140.81573 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6000 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.913406 | 140.8072  | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6001 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.911434 | 140.79607 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6002 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.909576 | 140.78606 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6003 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.918236 | 140.83006 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6004 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.918278 | 140.82356 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6005 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.920517 | 140.80948 | 0.08  | 8.8E+03  | 1.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6006 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.929787 | 140.81685 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6007 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.92746  | 140.81032 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6008 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.86413  | 140.70975 | 0.59  | 7.8E+04  | 1.2E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6009 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.88459  | 140.71194 | 0.52  | 6.3E+04  | 1.0E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6010 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.901375 | 140.6621  | 0.34  | 3.4E+04  | 5.4E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6011 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.935856 | 140.70706 | 0.22  | 1.5E+04  | 2.4E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6012 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.80916  | 140.77339 | 0.78  | 9.6E+04  | 1.5E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6013 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.81838  | 140.70354 | 0.57  | 6.5E+04  | 1.0E+05                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6014 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.864166 | 140.77856 | 0.33  | 3.5E+04  | 5.6E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6015 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.88979  | 140.77084 | 0.34  | 3.7E+04  | 5.9E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6016 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.81502  | 140.8453  | 0.41  | 4.7E+04  | 7.8E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6017 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.861923 | 140.8355  | 0.33  | 3.6E+04  | 5.8E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6018 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.889355 | 140.8377  | 0.27  | 2.6E+04  | 4.2E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6019 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.93712  | 140.65625 | 0.46  | 4.7E+04  | 7.5E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6020 | 宮城県 | 伊具郡丸森町 | 37.92274  | 140.78119 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.9E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6021 | 宮城県 | 岩沼市    | 38.05705  | 140.91772 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6022 | 宮城県 | 岩沼市    | 38.056973 | 140.9123  | 0.08  | 9.4E+03  | 1.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6023 | 宮城県 | 岩沼市    | 38.063953 | 140.91579 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6024 | 宮城県 | 岩沼市    | 38.065613 | 140.91208 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6025 | 宮城県 | 岩沼市    | 38.072525 | 140.91537 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6026 | 宮城県 | 岩沼市    | 38.07534  | 140.91782 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6027 | 宮城県 | 岩沼市    | 38.08105  | 140.90987 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6028 | 宮城県 | 岩沼市    | 38.088093 | 140.90591 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6029 | 宮城県 | 岩沼市    | 38.086124 | 140.85304 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6030 | 宮城県 | 岩沼市    | 38.087646 | 140.83536 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6031 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.097366 | 140.92865 | 0.08  | 9.1E+03  | 1.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6032 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.094856 | 140.92355 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6033 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.094906 | 140.90274 | 0.07  | 8.2E+03  | 1.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6034 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.09174  | 140.89998 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6035 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.099476 | 140.8654  | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6036 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.097366 | 140.86043 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6037 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.092472 | 140.8459  | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6038 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.09451  | 140.83568 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6039 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.101437 | 140.92941 | 0.05  | 5.5E+03  | 8.1E+03                         | -  | -  | ○   |
| 6040 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.102043 | 140.92374 | 0.06  | 6.5E+03  | 9.5E+03                         | -  | -  | ○   |
| 6041 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.10636  | 140.90465 | 0.05  | 5.5E+03  | 8.1E+03                         | -  | -  | ○   |
| 6042 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.107212 | 140.89485 | 0.07  | 8.4E+03  | 1.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6043 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.107475 | 140.87663 | 0.05  | 6.3E+03  | 9.1E+03                         | -  | -  | ○   |
| 6044 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.103817 | 140.87073 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6045 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.107937 | 140.86008 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6046 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.106846 | 140.8445  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6047 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.107006 | 140.82863 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6048 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.11245  | 140.92755 | 0.08  | 9.1E+03  | 1.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6049 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.113625 | 140.91803 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6050 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.11421  | 140.91089 | 0.08  | 9.6E+03  | 1.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6051 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.110126 | 140.88759 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6052 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.109497 | 140.86607 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6053 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.110523 | 140.85239 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6054 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.116497 | 140.8481  | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6055 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.12459  | 140.93602 | 0.08  | 9.1E+03  | 1.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6056 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.121716 | 140.90248 | 0.07  | 8.4E+03  | 1.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6057 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.120056 | 140.89409 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6058 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.116707 | 140.8735  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6059 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.12371  | 140.85277 | 0.07  | 7.7E+03  | 1.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6060 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.11982  | 140.84465 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(-は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(-は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6061 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.129368 | 140.93805 | 0.06  | 6.7E+03  | 9.8E+03                         | -   | -  | ○   |
| 6062 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.128372 | 140.9346  | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6063 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.127796 | 140.91362 | 0.07  | 8.2E+03  | 1.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6064 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.12695  | 140.90298 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6065 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.1264   | 140.85178 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6066 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.131386 | 140.83806 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6067 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.13267  | 140.82886 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6068 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.132107 | 140.81996 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6069 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.135612 | 140.82648 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6070 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.13263  | 140.82475 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6071 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.09491  | 140.92328 | 0.09  | 4.3E+03  | 6.6E+03                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6072 | 宮城県 | 岩沼市  | 38.10689  | 140.84464 | 0.14  | 1.1E+04  | 1.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6073 | 宮城県 | 角田市  | 37.91858  | 140.84435 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6074 | 宮城県 | 角田市  | 37.925434 | 140.84361 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6075 | 宮城県 | 角田市  | 37.931896 | 140.83488 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6076 | 宮城県 | 角田市  | 37.936295 | 140.83841 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6077 | 宮城県 | 角田市  | 37.935585 | 140.83075 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6078 | 宮城県 | 角田市  | 37.9401   | 140.81653 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6079 | 宮城県 | 角田市  | 37.93869  | 140.80602 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6080 | 宮城県 | 角田市  | 37.938747 | 140.79704 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6081 | 宮城県 | 角田市  | 37.94546  | 140.84193 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6082 | 宮城県 | 角田市  | 37.943836 | 140.83488 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6083 | 宮城県 | 角田市  | 37.941807 | 140.82063 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6084 | 宮城県 | 角田市  | 37.94318  | 140.80496 | 0.36  | 4.2E+04  | 6.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6085 | 宮城県 | 角田市  | 37.94595  | 140.79501 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6086 | 宮城県 | 角田市  | 37.949085 | 140.72266 | 0.45  | 5.2E+04  | 7.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6087 | 宮城県 | 角田市  | 37.952477 | 140.84016 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6088 | 宮城県 | 角田市  | 37.955727 | 140.83621 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6089 | 宮城県 | 角田市  | 37.955894 | 140.82236 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6090 | 宮城県 | 角田市  | 37.95105  | 140.80608 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6091 | 宮城県 | 角田市  | 37.954014 | 140.79564 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6092 | 宮城県 | 角田市  | 37.95388  | 140.78136 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6093 | 宮城県 | 角田市  | 37.95691  | 140.77    | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6094 | 宮城県 | 角田市  | 37.95746  | 140.75443 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6095 | 宮城県 | 角田市  | 37.957626 | 140.74222 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6096 | 宮城県 | 角田市  | 37.956165 | 140.73616 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6097 | 宮城県 | 角田市  | 37.950584 | 140.72238 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6098 | 宮城県 | 角田市  | 37.958134 | 140.82658 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6099 | 宮城県 | 角田市  | 37.961113 | 140.81752 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6100 | 宮城県 | 角田市  | 37.959057 | 140.80846 | 0.43  | 5.0E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6101 | 宮城県 | 角田市  | 37.961704 | 140.79794 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6102 | 宮城県 | 角田市  | 37.958622 | 140.77751 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6103 | 宮城県 | 角田市  | 37.964268 | 140.76933 | 0.34  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6104 | 宮城県 | 角田市  | 37.96026  | 140.74973 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6105 | 宮城県 | 角田市  | 37.960407 | 140.74936 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6106 | 宮城県 | 角田市  | 37.96081  | 140.73383 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6107 | 宮城県 | 角田市  | 37.9617   | 140.72334 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6108 | 宮城県 | 角田市  | 37.96609  | 140.70677 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6109 | 宮城県 | 角田市  | 37.973694 | 140.84074 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6110 | 宮城県 | 角田市  | 37.971092 | 140.83269 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6111 | 宮城県 | 角田市  | 37.97291  | 140.8233  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6112 | 宮城県 | 角田市  | 37.970024 | 140.80531 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6113 | 宮城県 | 角田市  | 37.9732   | 140.79749 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6114 | 宮城県 | 角田市  | 37.969772 | 140.78412 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6115 | 宮城県 | 角田市  | 37.973907 | 140.77026 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6116 | 宮城県 | 角田市  | 37.97481  | 140.76256 | 0.34  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6117 | 宮城県 | 角田市  | 37.972744 | 140.74878 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6118 | 宮城県 | 角田市  | 37.972404 | 140.71664 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6119 | 宮城県 | 角田市  | 37.970013 | 140.70311 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6120 | 宮城県 | 角田市  | 37.968315 | 140.69246 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6121 | 宮城県 | 角田市  | 37.97912  | 140.8386  | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6122 | 宮城県 | 角田市  | 37.979115 | 140.82957 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6123 | 宮城県 | 角田市  | 37.97896  | 140.81903 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6124 | 宮城県 | 角田市  | 37.982334 | 140.81137 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6125 | 宮城県 | 角田市  | 37.982655 | 140.79167 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6126 | 宮城県 | 角田市  | 37.976627 | 140.78175 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6127 | 宮城県 | 角田市  | 37.97875  | 140.77293 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6128 | 宮城県 | 角田市  | 37.97727  | 140.75073 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6129 | 宮城県 | 角田市  | 37.979053 | 140.74652 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6130 | 宮城県 | 角田市  | 37.982113 | 140.73627 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6131 | 宮城県 | 角田市  | 37.977337 | 140.72308 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6132 | 宮城県 | 角田市  | 37.975582 | 140.70616 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6133 | 宮城県 | 角田市  | 37.979855 | 140.69398 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6134 | 宮城県 | 角田市  | 37.99181  | 140.82755 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6135 | 宮城県 | 角田市  | 37.984577 | 140.82005 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6136 | 宮城県 | 角田市  | 37.986504 | 140.8091  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6137 | 宮城県 | 角田市  | 37.988228 | 140.79375 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6138 | 宮城県 | 角田市  | 37.985577 | 140.78252 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6139 | 宮城県 | 角田市  | 37.988045 | 140.77226 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6140 | 宮城県 | 角田市  | 37.985905 | 140.75621 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6141 | 宮城県 | 角田市  | 37.984932 | 140.73808 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6142 | 宮城県 | 角田市  | 38.01001  | 140.82741 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6143 | 宮城県 | 角田市  | 38.011448 | 140.82372 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6144 | 宮城県 | 角田市  | 38.013187 | 140.81029 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6145 | 宮城県 | 角田市  | 38.012974 | 140.79648 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6146 | 宮城県 | 角田市  | 38.012875 | 140.78215 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6147 | 宮城県 | 角田市  | 38.010643 | 140.76941 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6148 | 宮城県 | 角田市  | 38.01195  | 140.75928 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6149 | 宮城県 | 角田市  | 38.01209  | 140.7487  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6150 | 宮城県 | 角田市  | 38.024647 | 140.82552 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6151 | 宮城県 | 角田市  | 38.02198  | 140.81564 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6152 | 宮城県 | 角田市  | 38.019436 | 140.80267 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6153 | 宮城県 | 角田市  | 38.016346 | 140.79637 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6154 | 宮城県 | 角田市  | 38.01993  | 140.7838  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6155 | 宮城県 | 角田市  | 38.019913 | 140.77365 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6156 | 宮城県 | 角田市  | 38.020664 | 140.75516 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6157 | 宮城県 | 角田市  | 38.02347  | 140.74661 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6158 | 宮城県 | 角田市  | 38.024673 | 140.73486 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6159 | 宮城県 | 角田市  | 38.029655 | 140.81787 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6160 | 宮城県 | 角田市  | 38.02793  | 140.80363 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6161 | 宮城県 | 角田市  | 38.029194 | 140.79047 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6162 | 宮城県 | 角田市  | 38.029106 | 140.7814  | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6163 | 宮城県 | 角田市  | 38.028526 | 140.76775 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6164 | 宮城県 | 角田市  | 38.0276   | 140.75769 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6165 | 宮城県 | 角田市  | 38.02953  | 140.74042 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6166 | 宮城県 | 角田市  | 38.02552  | 140.73459 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6167 | 宮城県 | 角田市  | 38.036976 | 140.81566 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6168 | 宮城県 | 角田市  | 38.03724  | 140.78835 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6169 | 宮城県 | 角田市  | 38.03725  | 140.78645 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6170 | 宮城県 | 角田市  | 38.032696 | 140.75475 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6171 | 宮城県 | 角田市  | 37.98852  | 140.7312  | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6172 | 宮城県 | 角田市  | 37.988834 | 140.72014 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6173 | 宮城県 | 角田市  | 37.98668  | 140.70352 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6174 | 宮城県 | 角田市  | 37.99173  | 140.82709 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6175 | 宮城県 | 角田市  | 37.997337 | 140.81813 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6176 | 宮城県 | 角田市  | 37.99592  | 140.80533 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6177 | 宮城県 | 角田市  | 37.995354 | 140.79643 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6178 | 宮城県 | 角田市  | 37.99528  | 140.77536 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6179 | 宮城県 | 角田市  | 37.99454  | 140.77034 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6180 | 宮城県 | 角田市  | 37.99531  | 140.75668 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6181 | 宮城県 | 角田市  | 37.995846 | 140.74213 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6182 | 宮城県 | 角田市  | 37.999294 | 140.72697 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6183 | 宮城県 | 角田市  | 37.999325 | 140.71829 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6184 | 宮城県 | 角田市  | 37.997295 | 140.70337 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6185 | 宮城県 | 角田市  | 38.00486  | 140.82727 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6186 | 宮城県 | 角田市  | 38.00341  | 140.81895 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6187 | 宮城県 | 角田市  | 38.00562  | 140.79298 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6188 | 宮城県 | 角田市  | 38.004574 | 140.78061 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6189 | 宮城県 | 角田市  | 38.001766 | 140.76416 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6190 | 宮城県 | 角田市  | 38.003746 | 140.75676 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6191 | 宮城県 | 角田市  | 38.00636  | 140.74329 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6192 | 宮城県 | 角田市  | 38.001186 | 140.72652 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6193 | 宮城県 | 角田市  | 38.003197 | 140.72359 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6194 | 宮城県 | 角田市  | 38.001305 | 140.70535 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6195 | 宮城県 | 角田市  | 38.00948  | 140.73738 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6196 | 宮城県 | 角田市  | 38.009014 | 140.72108 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6197 | 宮城県 | 角田市  | 38.01346  | 140.70807 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6198 | 宮城県 | 角田市  | 38.019783 | 140.72278 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6199 | 宮城県 | 角田市  | 38.0213   | 140.70958 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6200 | 宮城県 | 角田市  | 38.03939  | 140.80405 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6201 | 宮城県 | 角田市  | 38.045197 | 140.8179  | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6202 | 宮城県 | 角田市  | 38.044674 | 140.80602 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6203 | 宮城県 | 角田市  | 38.055897 | 140.81801 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6204 | 宮城県 | 角田市  | 38.0626   | 140.82108 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6205 | 宮城県 | 角田市  | 38.071686 | 140.82344 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6206 | 宮城県 | 角田市  | 38.019943 | 140.78351 | 0.15  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6207 | 宮城県 | 角田市  | 38.044567 | 140.806   | 0.14  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6208 | 宮城県 | 角田市  | 37.925564 | 140.84335 | 0.32  | 3.7E+04  | 6.0E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6209 | 宮城県 | 角田市  | 37.970905 | 140.83282 | 0.31  | 3.9E+04  | 6.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6210 | 宮城県 | 角田市  | 37.978806 | 140.77278 | 0.33  | 3.6E+04  | 5.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6211 | 宮城県 | 角田市    | 37.977383 | 140.72327 | 0.34  | 3.5E+04  | 5.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6212 | 宮城県 | 角田市    | 38.019722 | 140.72275 | 0.22  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6213 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.09709  | 140.66696 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6214 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.097836 | 140.65865 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6215 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.107357 | 140.692   | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6216 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.10401  | 140.67943 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6217 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.10216  | 140.6752  | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6218 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.101074 | 140.654   | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6219 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.104923 | 140.64063 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6220 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.105785 | 140.63235 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6221 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.112167 | 140.69466 | 0.08  | 9.1E+03  | 1.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6222 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.1165   | 140.68233 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6223 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.11093  | 140.66783 | 0.09  | 9.9E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6224 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.113167 | 140.65201 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6225 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.111805 | 140.64221 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6226 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.111023 | 140.62811 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6227 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.12135  | 140.69582 | 0.07  | 8.4E+03  | 1.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6228 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.12189  | 140.68092 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6229 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.11979  | 140.66768 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6230 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.119057 | 140.66316 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6231 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.122463 | 140.64175 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6232 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.038437 | 140.68445 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6233 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.04042  | 140.65346 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6234 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.039143 | 140.64563 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6235 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.047638 | 140.67851 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6236 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.04237  | 140.66924 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6237 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.04547  | 140.65164 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6238 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.056313 | 140.66722 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6239 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.053047 | 140.65453 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6240 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町 | 38.05157  | 140.64986 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6241 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.064793 | 140.66763 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6242 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.06605  | 140.65659 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6243 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.059856 | 140.6433  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6244 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.06267  | 140.63559 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6245 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.07334  | 140.68544 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6246 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.072365 | 140.67085 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6247 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.071236 | 140.66048 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6248 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.07175  | 140.63907 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6249 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.0729   | 140.63116 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6250 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.08283  | 140.6772  | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6251 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.07758  | 140.6698  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6252 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.07836  | 140.65237 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6253 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.08211  | 140.64212 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6254 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.079666 | 140.63    | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6255 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.087982 | 140.6851  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6256 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.087906 | 140.6708  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6257 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.084427 | 140.65857 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6258 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.087986 | 140.64287 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6259 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.08755  | 140.63358 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6260 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.092014 | 140.68834 | 0.07  | 8.4E+03  | 1.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6261 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.096516 | 140.67532 | 0.07  | 7.9E+03  | 1.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6262 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.066097 | 140.65643 | 0.11  | 1.0E+04  | 1.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6263 | 宮城県 | 刈田郡蔵王町  | 38.10153  | 140.65385 | 0.07  | 4.3E+03  | 6.8E+03                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6264 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 37.960087 | 140.51927 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6265 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 37.97803  | 140.49165 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6266 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 37.982624 | 140.46686 | 0.30  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6267 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 37.975857 | 140.45493 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6268 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 37.983387 | 140.46265 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6269 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 37.98643  | 140.45575 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6270 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 37.990517 | 140.4417  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6271 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 37.993877 | 140.44994 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6272 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 37.99351  | 140.44148 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6273 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 37.997517 | 140.43654 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6274 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 38.004917 | 140.47137 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6275 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 38.004807 | 140.46233 | 0.14  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6276 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 38.013016 | 140.46672 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6277 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 38.01743  | 140.46481 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6278 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 38.01856  | 140.46155 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6279 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 38.02669  | 140.48247 | 0.05  | 6.3E+03  | 9.2E+03                         | -   | -  | ○   |
| 6280 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 38.0383   | 140.48851 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6281 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 38.034283 | 140.48474 | 0.08  | 9.4E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6282 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 37.960075 | 140.51926 | 0.31  | 3.6E+04  | 5.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6283 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 37.982674 | 140.46744 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6284 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 37.99741  | 140.43694 | 0.17  | 1.4E+04  | 2.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6285 | 宮城県 | 刈田郡七ヶ宿町 | 38.034138 | 140.4848  | 0.10  | 4.7E+03  | 7.2E+03                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6286 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.033306 | 140.72089 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6287 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.0322   | 140.71048 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6288 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.034946 | 140.73753 | 0.09  | 9.9E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6289 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.03439  | 140.73567 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6290 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.03591  | 140.72054 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6291 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.040882 | 140.70059 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6292 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.03856  | 140.69992 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6293 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.04593  | 140.7442  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6294 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.04914  | 140.73053 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6295 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.041702 | 140.72343 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6296 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.042538 | 140.70383 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6297 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.048706 | 140.69524 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6298 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.052277 | 140.74567 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6299 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.054096 | 140.73593 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6300 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.053333 | 140.71834 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名    | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|---------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |         |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6301 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.054855 | 140.7086  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6302 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.056065 | 140.69325 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6303 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.051132 | 140.6848  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6304 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.063793 | 140.73845 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6305 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.06576  | 140.73479 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6306 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.060482 | 140.72028 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6307 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.06433  | 140.70969 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6308 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.05799  | 140.6894  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6309 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.05997  | 140.68564 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6310 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.067272 | 140.7384  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6311 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.066986 | 140.71991 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6312 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.071785 | 140.7031  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6313 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.067955 | 140.69716 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6314 | 宮城県 | 柴田郡大河原町 | 38.05462  | 140.7088  | 0.14  | 1.4E+04  | 2.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6315 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.08148  | 140.81943 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6316 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.077263 | 140.76888 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6317 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.078156 | 140.75912 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6318 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.084312 | 140.82416 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6319 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.08315  | 140.81088 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6320 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.084583 | 140.79889 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6321 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.088116 | 140.78165 | 0.08  | 8.9E+03  | 1.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6322 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.091305 | 140.7676  | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6323 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.088207 | 140.75821 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6324 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.0919   | 140.81567 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6325 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.09878  | 140.81078 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6326 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.09511  | 140.79715 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6327 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.0951   | 140.78712 | 0.07  | 8.2E+03  | 1.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6328 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.092434 | 140.76517 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6329 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.095516 | 140.75621 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6330 | 宮城県 | 柴田郡柴田町  | 38.103638 | 140.81363 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6331 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.105022 | 140.80951 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6332 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.103634 | 140.7911  | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6333 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.100357 | 140.7846  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6334 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.103695 | 140.77293 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6335 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.106617 | 140.76183 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6336 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.111565 | 140.81111 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6337 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.110435 | 140.81133 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6338 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.109226 | 140.78839 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6339 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.11023  | 140.78513 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6340 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.1115   | 140.76387 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6341 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.118122 | 140.81563 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6342 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.118687 | 140.80501 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6343 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.11745  | 140.791   | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6344 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.121227 | 140.77742 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6345 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.04589  | 140.79292 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6346 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.046757 | 140.78064 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6347 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.04503  | 140.76811 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6348 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.048508 | 140.7518  | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6349 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.05537  | 140.80627 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6350 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.05543  | 140.7921  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6351 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.056606 | 140.77899 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6352 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.056316 | 140.76578 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6353 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.055    | 140.76102 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6354 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.062183 | 140.8055  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6355 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.062405 | 140.79195 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6356 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.06599  | 140.78325 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6357 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.059246 | 140.77354 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6358 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.0611   | 140.75946 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6359 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.0726   | 140.8031  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6360 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.069542 | 140.79611 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6361 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.072784 | 140.78046 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6362 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.068237 | 140.76271 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6363 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.075737 | 140.75562 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6364 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.077633 | 140.81033 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6365 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.07572  | 140.79395 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6366 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.077667 | 140.78651 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6367 | 宮城県 | 柴田郡柴田町 | 38.100117 | 140.78488 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6368 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.07145  | 140.73618 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6369 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.077263 | 140.74567 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6370 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.078888 | 140.73352 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6371 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.082817 | 140.7192  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6372 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.07919  | 140.7017  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6373 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.08312  | 140.69754 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6374 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.08786  | 140.74113 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6375 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.090378 | 140.73645 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6376 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.090847 | 140.71843 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6377 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.08417  | 140.70764 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6378 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.08427  | 140.69196 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6379 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.09672  | 140.7414  | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6380 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.097412 | 140.73416 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6381 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.09708  | 140.71426 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6382 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.09718  | 140.70978 | 0.09  | 9.9E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6383 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.100853 | 140.73814 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6384 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.104324 | 140.73055 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6385 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.103962 | 140.7203  | 0.08  | 9.6E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6386 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.10336  | 140.7061  | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6387 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.113487 | 140.75244 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6388 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.111366 | 140.74326 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6389 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.108574 | 140.72966 | 0.06  | 7.2E+03  | 1.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6390 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.115967 | 140.72308 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量の評価した箇所 |
| 6391 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.111694 | 140.70842 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6392 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.12213  | 140.75565 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6393 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.12427  | 140.74672 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6394 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.11695  | 140.72676 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6395 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.11793  | 140.7228  | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6396 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.11966  | 140.7067  | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6397 | 宮城県 | 柴田郡村田町 | 38.10433  | 140.7304  | 0.13  | 1.0E+04  | 1.6E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6398 | 宮城県 | 白石市    | 38.011967 | 140.5612  | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6399 | 宮城県 | 白石市    | 38.01392  | 140.5416  | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6400 | 宮城県 | 白石市    | 38.02176  | 140.55066 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6401 | 宮城県 | 白石市    | 38.023754 | 140.54378 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6402 | 宮城県 | 白石市    | 38.02127  | 140.53181 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6403 | 宮城県 | 白石市    | 38.030777 | 140.54082 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6404 | 宮城県 | 白石市    | 38.030876 | 140.52995 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6405 | 宮城県 | 白石市    | 37.915882 | 140.60382 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6406 | 宮城県 | 白石市    | 37.914993 | 140.59215 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6407 | 宮城県 | 白石市    | 37.911636 | 140.58661 | 0.52  | 5.9E+04  | 8.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6408 | 宮城県 | 白石市    | 37.920437 | 140.61761 | 0.58  | 6.7E+04  | 9.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6409 | 宮城県 | 白石市    | 37.922806 | 140.60237 | 0.58  | 6.6E+04  | 9.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6410 | 宮城県 | 白石市    | 37.921387 | 140.5978  | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6411 | 宮城県 | 白石市    | 37.91701  | 140.58571 | 0.59  | 6.8E+04  | 9.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6412 | 宮城県 | 白石市    | 37.932594 | 140.61308 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6413 | 宮城県 | 白石市    | 37.931995 | 140.60547 | 0.49  | 5.6E+04  | 8.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6414 | 宮城県 | 白石市    | 37.92831  | 140.59401 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6415 | 宮城県 | 白石市    | 37.93995  | 140.61313 | 0.55  | 6.3E+04  | 9.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6416 | 宮城県 | 白石市    | 37.934067 | 140.60281 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6417 | 宮城県 | 白石市    | 37.949566 | 140.64053 | 0.60  | 6.9E+04  | 1.0E+05                         | -  | -  | ○   |
| 6418 | 宮城県 | 白石市    | 37.946224 | 140.63681 | 0.42  | 4.8E+04  | 7.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6419 | 宮城県 | 白石市    | 37.948532 | 140.61388 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6420 | 宮城県 | 白石市    | 37.94783  | 140.60292 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6421 | 宮城県 | 白石市  | 37.95647  | 140.67056 | 0.39  | 4.5E+04  | 6.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6422 | 宮城県 | 白石市  | 37.955563 | 140.65254 | 0.44  | 5.0E+04  | 7.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6423 | 宮城県 | 白石市  | 37.95462  | 140.64268 | 0.36  | 4.1E+04  | 6.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6424 | 宮城県 | 白石市  | 37.953842 | 140.62709 | 0.34  | 3.9E+04  | 5.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6425 | 宮城県 | 白石市  | 37.954662 | 140.62001 | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6426 | 宮城県 | 白石市  | 37.95542  | 140.60956 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6427 | 宮城県 | 白石市  | 37.95175  | 140.599   | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6428 | 宮城県 | 白石市  | 37.959396 | 140.67004 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6429 | 宮城県 | 白石市  | 37.963707 | 140.65732 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6430 | 宮城県 | 白石市  | 37.96164  | 140.64877 | 0.34  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6431 | 宮城県 | 白石市  | 38.03348  | 140.5434  | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6432 | 宮城県 | 白石市  | 38.03882  | 140.53122 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6433 | 宮城県 | 白石市  | 38.03861  | 140.51416 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6434 | 宮城県 | 白石市  | 38.037422 | 140.50868 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6435 | 宮城県 | 白石市  | 37.92117  | 140.5183  | 0.69  | 7.9E+04  | 1.2E+05                         | -   | -  | ○   |
| 6436 | 宮城県 | 白石市  | 37.938766 | 140.59758 | 0.40  | 4.6E+04  | 6.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6437 | 宮城県 | 白石市  | 37.941296 | 140.53764 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6438 | 宮城県 | 白石市  | 37.93869  | 140.52548 | 0.32  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6439 | 宮城県 | 白石市  | 37.939793 | 140.52084 | 0.37  | 4.3E+04  | 6.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6440 | 宮城県 | 白石市  | 37.93442  | 140.50458 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6441 | 宮城県 | 白石市  | 37.94959  | 140.5565  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6442 | 宮城県 | 白石市  | 37.947987 | 140.54065 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6443 | 宮城県 | 白石市  | 37.94368  | 140.52876 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6444 | 宮城県 | 白石市  | 37.95505  | 140.55965 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6445 | 宮城県 | 白石市  | 37.951244 | 140.54819 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6446 | 宮城県 | 白石市  | 37.950817 | 140.52744 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6447 | 宮城県 | 白石市  | 37.952263 | 140.52054 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6448 | 宮城県 | 白石市  | 37.965878 | 140.68268 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6449 | 宮城県 | 白石市  | 37.96051  | 140.62662 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6450 | 宮城県 | 白石市  | 37.963486 | 140.61253 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量の評価した箇所 |
| 6451 | 宮城県 | 白石市  | 37.96004  | 140.61101 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6452 | 宮城県 | 白石市  | 37.964874 | 140.56009 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6453 | 宮城県 | 白石市  | 37.959057 | 140.52695 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6454 | 宮城県 | 白石市  | 37.974598 | 140.6841  | 0.33  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6455 | 宮城県 | 白石市  | 37.972706 | 140.66614 | 0.32  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6456 | 宮城県 | 白石市  | 37.97087  | 140.6551  | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6457 | 宮城県 | 白石市  | 37.968258 | 140.62463 | 0.33  | 3.8E+04  | 5.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6458 | 宮城県 | 白石市  | 37.97424  | 140.61589 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6459 | 宮城県 | 白石市  | 37.971874 | 140.60794 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6460 | 宮城県 | 白石市  | 37.969578 | 140.59271 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6461 | 宮城県 | 白石市  | 37.973362 | 140.56296 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6462 | 宮城県 | 白石市  | 37.967766 | 140.56035 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6463 | 宮城県 | 白石市  | 37.975662 | 140.68529 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6464 | 宮城県 | 白石市  | 37.98276  | 140.66647 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6465 | 宮城県 | 白石市  | 37.975636 | 140.66054 | 0.32  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6466 | 宮城県 | 白石市  | 37.980553 | 140.64821 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6467 | 宮城県 | 白石市  | 37.978786 | 140.63322 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6468 | 宮城県 | 白石市  | 37.98498  | 140.61662 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6469 | 宮城県 | 白石市  | 37.98262  | 140.61226 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6470 | 宮城県 | 白石市  | 37.980183 | 140.6005  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6471 | 宮城県 | 白石市  | 37.976067 | 140.56406 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6472 | 宮城県 | 白石市  | 37.980404 | 140.55908 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6473 | 宮城県 | 白石市  | 37.990505 | 140.68958 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6474 | 宮城県 | 白石市  | 37.98399  | 140.6869  | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6475 | 宮城県 | 白石市  | 37.984787 | 140.66826 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6476 | 宮城県 | 白石市  | 37.985767 | 140.65201 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6477 | 宮城県 | 白石市  | 37.985027 | 140.64543 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6478 | 宮城県 | 白石市  | 37.98681  | 140.62982 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6479 | 宮城県 | 白石市  | 37.986107 | 140.6135  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6480 | 宮城県 | 白石市  | 37.98783  | 140.60922 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6481 | 宮城県 | 白石市  | 37.98682  | 140.59811 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6482 | 宮城県 | 白石市  | 37.990444 | 140.56718 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6483 | 宮城県 | 白石市  | 37.986168 | 140.55632 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6484 | 宮城県 | 白石市  | 37.999374 | 140.69156 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6485 | 宮城県 | 白石市  | 37.99702  | 140.6824  | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6486 | 宮城県 | 白石市  | 37.9936   | 140.6674  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6487 | 宮城県 | 白石市  | 37.99537  | 140.65695 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6488 | 宮城県 | 白石市  | 37.992935 | 140.64082 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6489 | 宮城県 | 白石市  | 37.995766 | 140.63652 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6490 | 宮城県 | 白石市  | 37.99418  | 140.61375 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6491 | 宮城県 | 白石市  | 37.996822 | 140.60602 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6492 | 宮城県 | 白石市  | 37.992996 | 140.56615 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6493 | 宮城県 | 白石市  | 37.997738 | 140.5508  | 0.25  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6494 | 宮城県 | 白石市  | 37.997993 | 140.54951 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6495 | 宮城県 | 白石市  | 38.004257 | 140.69435 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6496 | 宮城県 | 白石市  | 38.005672 | 140.67932 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6497 | 宮城県 | 白石市  | 38.00562  | 140.6704  | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6498 | 宮城県 | 白石市  | 38.004425 | 140.65993 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6499 | 宮城県 | 白石市  | 38.000614 | 140.64177 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6500 | 宮城県 | 白石市  | 38.005234 | 140.62762 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6501 | 宮城県 | 白石市  | 38.002243 | 140.61972 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6502 | 宮城県 | 白石市  | 38.003777 | 140.6039  | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6503 | 宮城県 | 白石市  | 38.002216 | 140.5952  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6504 | 宮城県 | 白石市  | 38.004486 | 140.5846  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6505 | 宮城県 | 白石市  | 38.00764  | 140.55115 | 0.28  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6506 | 宮城県 | 白石市  | 38.000526 | 140.5486  | 0.33  | 3.7E+04  | 5.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6507 | 宮城県 | 白石市  | 38.009087 | 140.69359 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6508 | 宮城県 | 白石市  | 38.014065 | 140.67886 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6509 | 宮城県 | 白石市  | 38.008377 | 140.66519 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6510 | 宮城県 | 白石市  | 38.016342 | 140.6391  | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6511 | 宮城県 | 白石市  | 38.012917 | 140.63449 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6512 | 宮城県 | 白石市  | 38.0143   | 140.61867 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6513 | 宮城県 | 白石市  | 38.011177 | 140.6104  | 0.22  | 2.6E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6514 | 宮城県 | 白石市  | 38.01215  | 140.59149 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6515 | 宮城県 | 白石市  | 38.01008  | 140.58438 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6516 | 宮城県 | 白石市  | 38.022717 | 140.67366 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6517 | 宮城県 | 白石市  | 38.02432  | 140.63794 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6518 | 宮城県 | 白石市  | 38.017605 | 140.62549 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6519 | 宮城県 | 白石市  | 38.020813 | 140.62076 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6520 | 宮城県 | 白石市  | 38.023335 | 140.60704 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6521 | 宮城県 | 白石市  | 38.019024 | 140.59468 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6522 | 宮城県 | 白石市  | 38.024387 | 140.5753  | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6523 | 宮城県 | 白石市  | 38.019497 | 140.57304 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6524 | 宮城県 | 白石市  | 38.031124 | 140.68929 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6525 | 宮城県 | 白石市  | 38.030773 | 140.68486 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6526 | 宮城県 | 白石市  | 38.03137  | 140.66351 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6527 | 宮城県 | 白石市  | 38.03184  | 140.66232 | 0.07  | 8.3E+03  | 1.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6528 | 宮城県 | 白石市  | 38.028797 | 140.64359 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6529 | 宮城県 | 白石市  | 38.026203 | 140.63782 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6530 | 宮城県 | 白石市  | 38.028427 | 140.6176  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6531 | 宮城県 | 白石市  | 38.027378 | 140.60992 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6532 | 宮城県 | 白石市  | 38.026905 | 140.59583 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6533 | 宮城県 | 白石市  | 38.03258  | 140.57704 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6534 | 宮城県 | 白石市  | 38.03187  | 140.57399 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6535 | 宮城県 | 白石市  | 38.03541  | 140.66675 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6536 | 宮城県 | 白石市  | 38.034657 | 140.63005 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6537 | 宮城県 | 白石市  | 38.035675 | 140.61443 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6538 | 宮城県 | 白石市  | 38.036274 | 140.61218 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6539 | 宮城県 | 白石市  | 38.03576  | 140.59035 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6540 | 宮城県 | 白石市  | 38.0408   | 140.58604 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6541 | 宮城県 | 白石市  | 38.03635  | 140.56763 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6542 | 宮城県 | 白石市  | 38.040424 | 140.56248 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6543 | 宮城県 | 白石市  | 38.04175  | 140.63751 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6544 | 宮城県 | 白石市  | 38.045387 | 140.63487 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6545 | 宮城県 | 白石市  | 38.044342 | 140.62328 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6546 | 宮城県 | 白石市  | 38.046593 | 140.57936 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6547 | 宮城県 | 白石市  | 38.0448   | 140.56726 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6548 | 宮城県 | 白石市  | 38.05127  | 140.62163 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6549 | 宮城県 | 白石市  | 38.05523  | 140.60501 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6550 | 宮城県 | 白石市  | 38.052757 | 140.57596 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6551 | 宮城県 | 白石市  | 38.05844  | 140.57237 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6552 | 宮城県 | 白石市  | 38.070732 | 140.58212 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6553 | 宮城県 | 白石市  | 38.07291  | 140.56361 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6554 | 宮城県 | 白石市  | 37.94914  | 140.59967 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6555 | 宮城県 | 白石市  | 38.075565 | 140.56473 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6556 | 宮城県 | 白石市  | 38.02065  | 140.67657 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6557 | 宮城県 | 白石市  | 37.939865 | 140.52077 | 0.37  | 4.1E+04  | 6.4E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6558 | 宮城県 | 白石市  | 38.010098 | 140.58441 | 0.19  | 2.0E+04  | 3.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6559 | 宮城県 | 白石市  | 38.023598 | 140.54347 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6560 | 宮城県 | 白石市  | 37.94928  | 140.59984 | 0.40  | 4.6E+04  | 7.2E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6561 | 宮城県 | 白石市  | 37.98048  | 140.64816 | 0.34  | 3.5E+04  | 5.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6562 | 宮城県 | 白石市  | 37.97664  | 140.60025 | 0.29  | 3.2E+04  | 5.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6563 | 宮城県 | 白石市  | 38.031734 | 140.66182 | 0.17  | 1.6E+04  | 2.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6564 | 宮城県 | 白石市  | 38.055313 | 140.6053  | 0.15  | 1.6E+04  | 2.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6565 | 宮城県 | 名取市  | 38.113266 | 140.88191 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6566 | 宮城県 | 名取市  | 38.12015  | 140.87943 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6567 | 宮城県 | 名取市  | 38.13018  | 140.8764  | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6568 | 宮城県 | 名取市  | 38.12974  | 140.87254 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6569 | 宮城県 | 名取市  | 38.13609  | 140.94106 | 0.08  | 8.9E+03  | 1.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6570 | 宮城県 | 名取市  | 38.136673 | 140.93457 | 0.05  | 5.8E+03  | 8.4E+03                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの<br>空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6571 | 宮城県 | 名取市  | 38.138783 | 140.88322 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6572 | 宮城県 | 名取市  | 38.13774  | 140.87068 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6573 | 宮城県 | 名取市  | 38.134068 | 140.85759 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6574 | 宮城県 | 名取市  | 38.1355   | 140.84517 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6575 | 宮城県 | 名取市  | 38.14721  | 140.93326 | 0.05  | 6.3E+03  | 9.1E+03                         | -   | -  | ○   |
| 6576 | 宮城県 | 名取市  | 38.146996 | 140.91702 | 0.07  | 8.2E+03  | 1.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6577 | 宮城県 | 名取市  | 38.149345 | 140.91058 | 0.05  | 6.3E+03  | 9.1E+03                         | -   | -  | ○   |
| 6578 | 宮城県 | 名取市  | 38.145004 | 140.89272 | 0.09  | 9.9E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6579 | 宮城県 | 名取市  | 38.146675 | 140.8807  | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6580 | 宮城県 | 名取市  | 38.146    | 140.87497 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6581 | 宮城県 | 名取市  | 38.1453   | 140.86078 | 0.05  | 6.0E+03  | 8.8E+03                         | -   | -  | ○   |
| 6582 | 宮城県 | 名取市  | 38.14325  | 140.84612 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6583 | 宮城県 | 名取市  | 38.147293 | 140.8175  | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6584 | 宮城県 | 名取市  | 38.15695  | 140.94261 | 0.08  | 9.4E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6585 | 宮城県 | 名取市  | 38.153835 | 140.93675 | 0.08  | 9.6E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6586 | 宮城県 | 名取市  | 38.155605 | 140.92227 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6587 | 宮城県 | 名取市  | 38.15356  | 140.90077 | 0.09  | 1.0E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6588 | 宮城県 | 名取市  | 38.153934 | 140.88889 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6589 | 宮城県 | 名取市  | 38.1581   | 140.88557 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6590 | 宮城県 | 名取市  | 38.15586  | 140.87494 | 0.08  | 8.9E+03  | 1.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6591 | 宮城県 | 名取市  | 38.15111  | 140.85878 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6592 | 宮城県 | 名取市  | 38.15073  | 140.84875 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6593 | 宮城県 | 名取市  | 38.15562  | 140.83427 | 0.08  | 9.1E+03  | 1.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6594 | 宮城県 | 名取市  | 38.150463 | 140.81366 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6595 | 宮城県 | 名取市  | 38.16521  | 140.9453  | 0.07  | 8.2E+03  | 1.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6596 | 宮城県 | 名取市  | 38.15884  | 140.92706 | 0.05  | 6.0E+03  | 8.8E+03                         | -   | -  | ○   |
| 6597 | 宮城県 | 名取市  | 38.16272  | 140.92403 | 0.05  | 5.3E+03  | 7.7E+03                         | -   | -  | ○   |
| 6598 | 宮城県 | 名取市  | 38.158913 | 140.91068 | 0.08  | 9.4E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6599 | 宮城県 | 名取市  | 38.162632 | 140.88916 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6600 | 宮城県 | 名取市  | 38.159195 | 140.88333 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6601 | 宮城県 | 名取市    | 38.161724 | 140.86893 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6602 | 宮城県 | 名取市    | 38.162445 | 140.85603 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6603 | 宮城県 | 名取市    | 38.16473  | 140.84612 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6604 | 宮城県 | 名取市    | 38.156986 | 140.94257 | 0.08  | 5.6E+03  | 8.4E+03                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6605 | 宮城県 | 名取市    | 38.14698  | 140.91707 | 0.06  | 3.7E+03  | 6.1E+03                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6606 | 宮城県 | 名取市    | 38.135647 | 140.84544 | 0.12  | 1.0E+04  | 1.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6607 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.95685  | 140.91023 | 0.09  | 9.9E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6608 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.96076  | 140.91142 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6609 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.963757 | 140.90997 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6610 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.963757 | 140.89381 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6611 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.9618   | 140.87856 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6612 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.965736 | 140.86633 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6613 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.97174  | 140.90634 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6614 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.96775  | 140.89658 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6615 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.968773 | 140.87946 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6616 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.96899  | 140.86632 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6617 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.97414  | 140.8612  | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6618 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.981674 | 140.9018  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6619 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.979053 | 140.89432 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6620 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.97864  | 140.87976 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6621 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.979774 | 140.87129 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6622 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.976437 | 140.86243 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6623 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.98422  | 140.9038  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6624 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.987946 | 140.89966 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6625 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.98421  | 140.8639  | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6626 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.98889  | 140.85936 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6627 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.99176  | 140.86745 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6628 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.99655  | 140.86151 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6629 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.899868 | 140.92805 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6630 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.901512 | 140.92691 | 0.06  | 7.0E+03  | 1.0E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6631 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.900566 | 140.92143 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6632 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.900158 | 140.90372 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6633 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.904774 | 140.88869 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6634 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.90497  | 140.88374 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6635 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.902683 | 140.87125 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6636 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.916367 | 140.91751 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6637 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.909847 | 140.90132 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6638 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.91143  | 140.89275 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6639 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.916553 | 140.8762  | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6640 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.91166  | 140.87065 | 0.26  | 3.0E+04  | 4.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6641 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.919712 | 140.91728 | 0.09  | 9.9E+03  | 1.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6642 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.920513 | 140.9048  | 0.32  | 3.7E+04  | 5.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6643 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.918926 | 140.89333 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6644 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.919323 | 140.88268 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6645 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.92002  | 140.87183 | 0.24  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6646 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.925266 | 140.91458 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6647 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.928967 | 140.90633 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6648 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.926422 | 140.8973  | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6649 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.93065  | 140.88301 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6650 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.925213 | 140.87048 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6651 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.93832  | 140.91116 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6652 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.93577  | 140.90561 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6653 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.94056  | 140.89294 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6654 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.93498  | 140.88081 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6655 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.939526 | 140.86845 | 0.27  | 3.1E+04  | 4.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6656 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.943398 | 140.9144  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6657 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.943222 | 140.90047 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6658 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.94697  | 140.8943  | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6659 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.946117 | 140.88152 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6660 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.94748  | 140.86966 | 0.38  | 4.4E+04  | 6.4E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6661 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.955128 | 140.91422 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6662 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.954758 | 140.89578 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6663 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.9564   | 140.87868 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6664 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.952805 | 140.87442 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6665 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.989456 | 140.88567 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6666 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.904907 | 140.88354 | 0.27  | 3.0E+04  | 4.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6667 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.946865 | 140.89432 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.4E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6668 | 宮城県 | 亶理郡山元町 | 37.9687   | 140.87971 | 0.17  | 1.6E+04  | 2.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6669 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.000786 | 140.91145 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6670 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 37.996864 | 140.90254 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6671 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 37.999973 | 140.89017 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6672 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 37.996696 | 140.88086 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6673 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.00102  | 140.90582 | 0.07  | 7.9E+03  | 1.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6674 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.006126 | 140.88963 | 0.08  | 8.7E+03  | 1.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6675 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.002796 | 140.88249 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6676 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.002518 | 140.86642 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6677 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.004646 | 140.85387 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6678 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.00586  | 140.84879 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6679 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.013065 | 140.90639 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6680 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.01418  | 140.89095 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6681 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.01425  | 140.88257 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6682 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.01203  | 140.86531 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6683 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.012936 | 140.85742 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6684 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.014477 | 140.84633 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6685 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.019302 | 140.90605 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6686 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.018284 | 140.89563 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6687 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.021263 | 140.88115 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6688 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.02307  | 140.85448 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6689 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.0219   | 140.84918 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6690 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.026897 | 140.9     | 0.09  | 1.1E+04  | 1.5E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )<br>(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6691 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.027588 | 140.89328 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6692 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.031685 | 140.88086 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6693 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.027485 | 140.87032 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6694 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.026257 | 140.85258 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6695 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.027954 | 140.84595 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6696 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.03959  | 140.91847 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6697 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.040066 | 140.90631 | 0.07  | 7.9E+03  | 1.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6698 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.039505 | 140.89694 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6699 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.039433 | 140.8768  | 0.06  | 6.7E+03  | 9.8E+03                         | -   | -  | ○   |
| 6700 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.039665 | 140.8683  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6701 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.036533 | 140.85182 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6702 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.034798 | 140.84868 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6703 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.0439   | 140.91415 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6704 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.04656  | 140.9087  | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6705 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.04484  | 140.88896 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6706 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.04655  | 140.88397 | 0.09  | 9.9E+03  | 1.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6707 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.046658 | 140.86449 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6708 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.04622  | 140.8572  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6709 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.04222  | 140.84386 | 0.08  | 9.1E+03  | 1.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6710 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.042988 | 140.82991 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6711 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.05366  | 140.88791 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6712 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.050747 | 140.87732 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6713 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.05383  | 140.86847 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6714 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.05327  | 140.85774 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6715 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.050457 | 140.84457 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6716 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.06294  | 140.89415 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6717 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.06185  | 140.88179 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6718 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.06109  | 140.87007 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6719 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.06192  | 140.85458 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6720 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.059883 | 140.84871 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |



# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名   | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|--------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |        |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6721 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.07177  | 140.9036  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6722 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.070072 | 140.89323 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6723 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.069527 | 140.8772  | 0.16  | 1.9E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6724 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.074883 | 140.86284 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6725 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.072468 | 140.85388 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6726 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.07451  | 140.84631 | 0.14  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6727 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.077423 | 140.89256 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6728 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.076263 | 140.88551 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6729 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.080765 | 140.86794 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6730 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.075024 | 140.85385 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6731 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.07634  | 140.8428  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6732 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.0857   | 140.8909  | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6733 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.08669  | 140.87941 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6734 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.086735 | 140.87172 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6735 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.09261  | 140.88097 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6736 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.031788 | 140.83168 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6737 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.07194  | 140.83363 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6738 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.075375 | 140.82967 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6739 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.01926  | 140.90614 | 0.12  | 8.0E+03  | 1.3E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6740 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.01308  | 140.85759 | 0.21  | 2.2E+04  | 3.5E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6741 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.046516 | 140.90863 | 0.06  | 1.6E+03  | 2.5E+03                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6742 | 宮城県 | 亶理郡亶理町 | 38.05199  | 140.84445 | 0.19  | 1.7E+04  | 2.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6743 | 茨城県 | 北茨城市   | 36.941387 | 140.58865 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6744 | 茨城県 | 北茨城市   | 36.934704 | 140.57991 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6745 | 茨城県 | 北茨城市   | 36.92771  | 140.58269 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6746 | 茨城県 | 北茨城市   | 36.91728  | 140.58195 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6747 | 茨城県 | 北茨城市   | 36.918907 | 140.57094 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6748 | 茨城県 | 北茨城市   | 36.914703 | 140.58128 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6749 | 茨城県 | 北茨城市   | 36.884254 | 140.68442 | 0.23  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6750 | 茨城県 | 北茨城市   | 36.88673  | 140.65129 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6751 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.881824 | 140.69048 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6752 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.88175  | 140.65488 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6753 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.867935 | 140.74196 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6754 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.867786 | 140.71976 | 0.38  | 4.3E+04  | 6.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6755 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.87142  | 140.71172 | 0.43  | 5.0E+04  | 7.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6756 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.8696   | 140.65791 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6757 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.87419  | 140.63377 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6758 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.86107  | 140.7716  | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6759 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.86087  | 140.76007 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6760 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.85888  | 140.74983 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6761 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.860332 | 140.73337 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6762 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.866356 | 140.7208  | 0.43  | 4.9E+04  | 7.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6763 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.86078  | 140.6553  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6764 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.864643 | 140.64458 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6765 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.86134  | 140.63051 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6766 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.850918 | 140.7904  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6767 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.85022  | 140.78484 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6768 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.85645  | 140.76631 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6769 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.856102 | 140.75452 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6770 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.85553  | 140.74127 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6771 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.856354 | 140.72806 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6772 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.855072 | 140.7241  | 0.26  | 3.0E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6773 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.853706 | 140.66792 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6774 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.8483   | 140.79507 | 0.22  | 2.6E+04  | 3.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6775 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.846214 | 140.77815 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6776 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.841732 | 140.77296 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6777 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.846893 | 140.75233 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6778 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.843334 | 140.71146 | 0.33  | 3.7E+04  | 5.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6779 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.843323 | 140.67732 | 0.26  | 2.9E+04  | 4.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6780 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.84549  | 140.67361 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6781 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.84465  | 140.64755 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6782 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.83445  | 140.80284 | 0.13  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6783 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.841015 | 140.79723 | 0.24  | 2.7E+04  | 4.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6784 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.83716  | 140.77977 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6785 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.834095 | 140.77222 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6786 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.837765 | 140.75455 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6787 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.833736 | 140.73221 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6788 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.8348   | 140.7133  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6789 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.838936 | 140.7116  | 0.28  | 3.2E+04  | 4.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6790 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.83837  | 140.69112 | 0.31  | 3.5E+04  | 5.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6791 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.841385 | 140.66676 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6792 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.83528  | 140.65572 | 0.25  | 2.9E+04  | 4.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6793 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.830044 | 140.80318 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6794 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.830406 | 140.7905  | 0.06  | 7.1E+03  | 1.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6795 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.83019  | 140.78674 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6796 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.82552  | 140.77055 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6797 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.832504 | 140.75923 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6798 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.832745 | 140.74774 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6799 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.82712  | 140.72746 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6800 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.829903 | 140.71852 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6801 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.826675 | 140.70885 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6802 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.825314 | 140.69473 | 0.30  | 3.4E+04  | 5.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6803 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.816822 | 140.7647  | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6804 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.824203 | 140.75327 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6805 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.817207 | 140.72655 | 0.28  | 3.2E+04  | 4.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6806 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.824894 | 140.72339 | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6807 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.82022  | 140.71173 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6808 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.822445 | 140.69708 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6809 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.813206 | 140.7644  | 0.18  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6810 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.81086  | 140.7536  | 0.22  | 2.5E+04  | 3.7E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6811 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.812435 | 140.74092 | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6812 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.80955  | 140.72707 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6813 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.811672 | 140.71918 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6814 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.810463 | 140.70274 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6815 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.816345 | 140.69353 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6816 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.800617 | 140.75334 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6817 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.802883 | 140.7476  | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6818 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.806896 | 140.73364 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6819 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.800583 | 140.71468 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6820 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.80214  | 140.70366 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6821 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.804703 | 140.69629 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6822 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.795517 | 140.75656 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6823 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.797993 | 140.73865 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6824 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.79184  | 140.73264 | 0.11  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6825 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.79481  | 140.71323 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6826 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.79312  | 140.71075 | 0.18  | 2.0E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6827 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.796333 | 140.69821 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6828 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.789036 | 140.75052 | 0.07  | 8.0E+03  | 1.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6829 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.79045  | 140.74655 | 0.15  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6830 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.785725 | 140.73148 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6831 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.787415 | 140.72224 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6832 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.787167 | 140.71043 | 0.24  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6833 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.78358  | 140.68872 | 0.17  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6834 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.778095 | 140.74332 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6835 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.780388 | 140.73167 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6836 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.776363 | 140.72047 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6837 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.780704 | 140.70071 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6838 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.77547  | 140.69539 | 0.25  | 2.8E+04  | 4.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6839 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.773663 | 140.74222 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6840 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.77385  | 140.73523 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6841 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.76928  | 140.72134 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6842 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.770454 | 140.70985 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.1E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6843 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.771164 | 140.69006 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6844 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.762863 | 140.73695 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6845 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.762257 | 140.7186  | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6846 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.76092  | 140.70856 | 0.20  | 2.2E+04  | 3.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6847 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.76455  | 140.68997 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6848 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.7594   | 140.68571 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6849 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.752354 | 140.72905 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6850 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.756542 | 140.71645 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6851 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.75312  | 140.7088  | 0.21  | 2.5E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6852 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.754208 | 140.6924  | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6853 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.91525  | 140.58095 | 0.13  | 8.9E+03  | 1.4E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6854 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.881817 | 140.6547  | 0.15  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6855 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.860783 | 140.65518 | 0.16  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6856 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.856373 | 140.72826 | 0.15  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6857 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.825253 | 140.77051 | 0.21  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6858 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.811737 | 140.71916 | 0.14  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6859 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.788776 | 140.75063 | 0.08  | 2.7E+03  | 4.1E+03                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6860 | 茨城県 | 北茨城市 | 36.775917 | 140.72049 | 0.19  | 1.4E+04  | 2.1E+04                         | -   | in-situ測定  | -   |
| 6861 | 茨城県 | 高萩市  | 36.859818 | 140.58502 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6862 | 茨城県 | 高萩市  | 36.83738  | 140.61601 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6863 | 茨城県 | 高萩市  | 36.833244 | 140.6199  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6864 | 茨城県 | 高萩市  | 36.826374 | 140.57256 | 0.09  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6865 | 茨城県 | 高萩市  | 36.819897 | 140.63638 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6866 | 茨城県 | 高萩市  | 36.81955  | 140.62022 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6867 | 茨城県 | 高萩市  | 36.82217  | 140.60919 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6868 | 茨城県 | 高萩市  | 36.812984 | 140.64316 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6869 | 茨城県 | 高萩市  | 36.80957  | 140.58952 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6870 | 茨城県 | 高萩市  | 36.807724 | 140.64613 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名 | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |   |  |   |
|------|-----|------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
|      |     |      |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6871 | 茨城県 | 高萩市  | 36.801495 | 140.60255 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6872 | 茨城県 | 高萩市  | 36.80107  | 140.59796 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6873 | 茨城県 | 高萩市  | 36.80285  | 140.57732 | 0.10  | 1.1E+04  | 1.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6874 | 茨城県 | 高萩市  | 36.803825 | 140.57404 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6875 | 茨城県 | 高萩市  | 36.79639  | 140.65173 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6876 | 茨城県 | 高萩市  | 36.797756 | 140.648   | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6877 | 茨城県 | 高萩市  | 36.797195 | 140.60365 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6878 | 茨城県 | 高萩市  | 36.79788  | 140.57799 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6879 | 茨城県 | 高萩市  | 36.792316 | 140.57277 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6880 | 茨城県 | 高萩市  | 36.787003 | 140.60303 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6881 | 茨城県 | 高萩市  | 36.790504 | 140.59045 | 0.12  | 1.3E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6882 | 茨城県 | 高萩市  | 36.790836 | 140.5841  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6883 | 茨城県 | 高萩市  | 36.791553 | 140.57323 | 0.11  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6884 | 茨城県 | 高萩市  | 36.780106 | 140.63893 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6885 | 茨城県 | 高萩市  | 36.779377 | 140.6177  | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6886 | 茨城県 | 高萩市  | 36.775993 | 140.59198 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6887 | 茨城県 | 高萩市  | 36.78206  | 140.5868  | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6888 | 茨城県 | 高萩市  | 36.77149  | 140.63496 | 0.16  | 1.9E+04  | 2.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6889 | 茨城県 | 高萩市  | 36.768936 | 140.56737 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6890 | 茨城県 | 高萩市  | 36.76264  | 140.66733 | 0.32  | 3.6E+04  | 5.3E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6891 | 茨城県 | 高萩市  | 36.765064 | 140.66133 | 0.48  | 5.5E+04  | 8.0E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6892 | 茨城県 | 高萩市  | 36.759094 | 140.61838 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6893 | 茨城県 | 高萩市  | 36.761497 | 140.60857 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.6E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6894 | 茨城県 | 高萩市  | 36.76088  | 140.57347 | 0.10  | 1.2E+04  | 1.7E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6895 | 茨城県 | 高萩市  | 36.755238 | 140.68576 | 0.23  | 2.7E+04  | 3.9E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6896 | 茨城県 | 高萩市  | 36.754936 | 140.67357 | 0.29  | 3.3E+04  | 4.8E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6897 | 茨城県 | 高萩市  | 36.75547  | 140.61847 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6898 | 茨城県 | 高萩市  | 36.744984 | 140.72935 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6899 | 茨城県 | 高萩市  | 36.744686 | 140.72282 | 0.07  | 8.3E+03  | 1.2E+04                         | -   | -  | ○   |
| 6900 | 茨城県 | 高萩市  | 36.748466 | 140.70712 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.5E+04                         | -   | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名  | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメータによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|-------|-----------|-----------|---|--|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |       |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )  | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )(一は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(一は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6901 | 茨城県 | 高萩市   | 36.748093 | 140.68797 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6902 | 茨城県 | 高萩市   | 36.738316 | 140.72787 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6903 | 茨城県 | 高萩市   | 36.73916  | 140.72194 | 0.16  | 1.8E+04  | 2.7E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6904 | 茨城県 | 高萩市   | 36.735157 | 140.70728 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6905 | 茨城県 | 高萩市   | 36.738956 | 140.68994 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6906 | 茨城県 | 高萩市   | 36.728065 | 140.72566 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6907 | 茨城県 | 高萩市   | 36.728626 | 140.71715 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.4E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6908 | 茨城県 | 高萩市   | 36.727318 | 140.70941 | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6909 | 茨城県 | 高萩市   | 36.729935 | 140.69524 | 0.35  | 4.0E+04  | 5.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6910 | 茨城県 | 高萩市   | 36.724155 | 140.72702 | 0.20  | 2.3E+04  | 3.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6911 | 茨城県 | 高萩市   | 36.722668 | 140.71635 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6912 | 茨城県 | 高萩市   | 36.72223  | 140.70074 | 0.19  | 2.2E+04  | 3.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6913 | 茨城県 | 高萩市   | 36.71823  | 140.69289 | 0.17  | 2.0E+04  | 2.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6914 | 茨城県 | 高萩市   | 36.71649  | 140.72543 | 0.21  | 2.4E+04  | 3.6E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6915 | 茨城県 | 高萩市   | 36.710575 | 140.71547 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6916 | 茨城県 | 高萩市   | 36.71258  | 140.70789 | 0.19  | 2.1E+04  | 3.1E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6917 | 茨城県 | 高萩市   | 36.71503  | 140.6936  | 0.18  | 2.1E+04  | 3.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6918 | 茨城県 | 高萩市   | 36.85984  | 140.58505 | 0.13  | 6.7E+03  | 1.0E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6919 | 茨城県 | 高萩市   | 36.771793 | 140.63478 | 0.20  | 1.5E+04  | 2.3E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6920 | 茨城県 | 高萩市   | 36.72263  | 140.71643 | 0.13  | 1.2E+04  | 1.8E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6921 | 茨城県 | 高萩市   | 36.80754  | 140.64624 | 0.20  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6922 | 茨城県 | 高萩市   | 36.80973  | 140.58936 | 0.11  | 5.5E+03  | 8.2E+03                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6923 | 茨城県 | 高萩市   | 36.770565 | 140.58641 | 0.11  | 8.3E+03  | 1.2E+04                         | -  | in-situ測定  | -   |
| 6924 | 茨城県 | 常陸太田市 | 36.854576 | 140.56044 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6925 | 茨城県 | 常陸太田市 | 36.82692  | 140.54584 | 0.14  | 1.6E+04  | 2.3E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6926 | 茨城県 | 常陸太田市 | 36.824333 | 140.53989 | 0.13  | 1.5E+04  | 2.2E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6927 | 茨城県 | 常陸太田市 | 36.822914 | 140.53348 | 0.12  | 1.4E+04  | 2.0E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6928 | 茨城県 | 常陸太田市 | 36.81941  | 140.52211 | 0.12  | 1.3E+04  | 1.9E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6929 | 茨城県 | 常陸太田市 | 36.815075 | 140.5138  | 0.11  | 1.3E+04  | 1.8E+04                         | -  | -  | ○   |
| 6930 | 茨城県 | 常陸太田市 | 36.803783 | 140.52696 | 0.15  | 1.7E+04  | 2.5E+04                         | -  | -  | ○   |

# 福島第一原子力発電所から80km圏内の空間線量率及び放射性セシウムの沈着量の測定結果 (第3次分布状況調査/台風前期)(平成24年8月13日～9月19日)

資料第5-1-1号  
(参考1)

| 地点番号 | 都県名 | 市町村名  | 緯度        | 経度        | サーベイメーターによる地上1m高さの空間線量率の測定結果(μSv/h)<br>※各箇所5回測定した平均値を記載 | ガンマ線放出核種の沈着量<br>※in-situ測定、土壌採取により測定した沈着量については、平成24年9月1日時点で減衰補正を実施済。<br>※サーベイメーターによる空間線量率から評価した放射性セシウムの沈着量については、減衰補正を実施していない。 |                                 |  |  |   |
|------|-----|-------|-----------|-----------|---|---|---------------------------------|--|--|---|
|      |     |       |           |           |   | セシウム134の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> )   | セシウム137の沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) | 銀110mの沈着量(Bq/m <sup>2</sup> ) (―は検出下限値未満の箇所)※検出下限値は300～4000 Bq/m <sup>2</sup> 程度 | in-situ測定と土壌採取・分析の種別(―は、空間線量率と放射性セシウムの沈着量の相関関係を基に算出している箇所) | 空間線量率と放射性セシウムの沈着量の測定結果の相関関係を基に、空間線量率の測定結果から放射性セシウムの沈着量を評価した箇所 |
| 6931 | 茨城県 | 常陸太田市 | 36.812786 | 140.50806 | 0.12  | 1.4E+04   | 2.0E+04                         | ―  | ―  | ○   |
| 6932 | 茨城県 | 常陸太田市 | 36.823822 | 140.53578 | 0.09  | 7.5E+02   | 1.6E+03                         | ―  | in-situ測定  | ―   |