

付録 3 除染モデル実証事業等におけるプレス対応

付録3 除染モデル実証事業等におけるプレス対応

I. 除染モデル実証事業

1. 発表（資料配布）

実施期日	実施場所	公開内容
平成23年10月7日	福島県政記者クラブ 東京地区関係記者クラブ	除染モデル実証事業の公募について（公募開始）
平成23年11月7日	福島県政記者クラブ 東京地区関係記者クラブ	除染モデル実証事業の公募について（公募結果）
平成24年1月17日	福島県政記者クラブ	除染モデル実証事業における急病人発生

2. 作業現場の公開

実施期日	実施場所	公開内容
平成23年11月18日	大熊町（大熊町役場）	除染モニタリング作業（除染モデル実証事業開始）
平成23年12月4日 ※12/3の予定であったが風雨のため日程変更	大熊町（大熊町役場） 川内村（貝の坂地区） 田村市（地見城地区） 葛尾村（葛尾村役場）	除染作業（役場屋上の除染作業等） 事前モニタリング（無人ヘリコプター公開） 事前モニタリング 除染作業（下草刈り等）
平成23年12月20日	川俣町（坂下地区） 浪江町（津島地区）	除染作業（全般）及び住民説明 除染作業（大型施設（小学校）の除染）
平成23年12月27日	広野町（下北迫地区） 檜葉町（南工業団地） 富岡町（富岡中学校）	除染作業（下草刈り等） 除染作業（大型施設（工場）の除染） 除染作業（下草刈り等）
平成24年1月14日	南相馬市（金房小学校）	除染作業（全般）及び仮置き場作業
平成24年2月9日	広野町（下北迫地区） 大熊町（夫沢地区）	仮置き場作業 除染作業（全般）及び仮置き場作業

※飯舘村の作業現場公開については、そのような環境になかったこと、通行可能な国道からの取材が可能であったことから、特に作業現場の公開の場を設けなかった。

3. 地元自治体等がセットした現場取材対応（自治体主催の住民見学会等）

実施期日	実施場所	取材内容
平成24年1月22日	檜葉町（上繁岡地区）	檜葉町復興計画検討委員会現場視察及び除染作業風景
平成24年3月24日	飯舘村（クリアセンター 仮置き場）	地元住民対象の仮置き場見学会

4. 取材対応

○除染モデル事業現場の取材については、地元情勢を考慮し、事前に地元自治体が了解した取材案件を対応した。また、報道関係者の警戒区域内への立ち入りは、自治体が許可するものであったことから、自治体の意向に沿っての対応となった。

○除染モデル事業実施社（JV）は、直接取材を受けていない。（取材申し込みは原子力機構が窓口）

○現場取材件数（海外メディア含む） 約 30 件

○電話等による取材対応 多数

II. 除染技術実証試験事業

1. 発表（資料配布）

実施期日	発表場所	発表内容
平成 23 年 10 月 3 日	福島県政記者クラブ 東京地区関係記者クラブ	除染技術実証試験事業の公募について（公募開始）
平成 23 年 11 月 9 日	福島県政記者クラブ 東京地区関係記者クラブ	除染技術実証試験事業の公募について（公募結果）

2. 作業現場の公開

実施期日	実施場所	公開内容
平成 24 年 1 月 28 日	福島市（福島大学）	㈱キクテック J リムーバーによる除染実証試験
平成 24 年 2 月 3 日	南相馬市（千葉製材）	㈱ネオナイト 木材等の洗浄試験及び洗浄水除染実証試験
平成 24 年 2 月 10 日	白河市（総合グラウンド）	佐藤工業㈱ 高性能洗浄装置を使用した汚染土壌の除染実証試験
平成 24 年 3 月 10 日	飯舘村（クリアセンター）	太平洋セメント㈱ 汚染土壌等からのセシウム除去実証試験

3. 取材対応

○作業現場の公開以外の取材対応は、原子力機構以外に事業実施社が一時的に対応した。

○取材対応件数（問合せ含む） 約 20 件