

### 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

※飯館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	飯館村（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