

福島県除染技術実証事業の実地試験について

H24. 2. 3現在

1 放射性物質で汚染された構造物(屋根・屋上・壁面・底面等)等の除染技術

No	申請者	除染技術の概要	場 所	実施日
1	株式会社EARTH	特殊ポリマー材を使用した除染技術	郡山市	12/6 ～12/13
2	陰山建設株式会社	特殊除染機械を使用した除染技術	福島市	12/12 ～12/14
3	清水建設株式会社・日本道路株式会社共同企業体	公共施設・通学路等の舗装面及び側溝に係る除染技術	川内村	12/15 ～12/21
4	株式会社竹中工務店技術研究所	ショットブラスト/研磨機/高圧水洗浄を組み合わせた安全・安心・効果的な床面除染技術及び排水処理技術	福島市	12/22
5	株式会社千代田テクノル	ドライアイスブラスト及び塗膜剥離剤による家屋の除染技術	広野町	12/14 ～12/15
6	社団法人福島県ビルメンテナンス協会	高圧洗浄及び汚染水の回収技術	福島市	12/20 ～12/22

2 放射性物質で汚染された土壌（農地を除く）の減容化技術

No	申請者	除染技術の概要	場 所	実施日
1	アース株式会社	放射性物質汚染土壌の微粒子特殊研磨除染工法と固化不溶化遮断技術	伊達市	1/16 ～2/4
2	陰山建設株式会社	ICT(情報通信技術)施工による汚染土除去技術	伊達市	12/13 ～12/14
3	川崎重工業株式会社原子力部	新規高性能凝集剤を用いた土壌除染技術	伊達市	1/9 ～1/13
4	清水建設株式会社エンジニアリング事業本部	スクラビング・フローテーションを用いた分級・洗浄処理による浄化・減容化技術	伊達市	12/19 ～12/22
5	西松建設株式会社	アトリッション分級洗浄と高性能フローテーションを併用した放射性セシウム汚染土壌の除染・減容化技術	伊達市	12/19 ～1/18
6	株式会社ハイクレー	特殊土壌改良材を使用した除去土量削減工法	福島市	12/9 ～12/18
7	広田 雄一	住宅敷地における碎石砂利及び砂利を含む土壌における高圧洗浄機を使用した分離除染技術	須賀川市	12/27
8	福島医療生活協同組合	高濃縮ろ過装置を利用した土壌除染システム	伊達市	12/19 ～12/20

No	申請者	除染技術の概要	場 所	実施日
9	社団法人福島県建設業協会・クマケン工業株式会社	放射性物質用凝集剤を用いた土壌の減容化技術	伊達市	12/21 ～12/28
10	三井住友建設株式会社	放射能汚染土の洗浄による除染、減容化技術	伊達市	12/1 ～2/10

3 その他の除染技術

No	申請者	除染技術の概要	場 所	実施日
1	アースデザインインターナショナル株式会社	動画像及びGPSを用いた除染における廃棄物等の管理技術	県内各地	12/1 ～2/10
2	庄建技術株式会社	モミガラ等を用いた河川水等の除染方法	南相馬市	12/12 ～1/16
3	有限会社西牧植園	エンジブルマーによる芝草等の除染技術	白河市	12/9
4	社団法人福島県建設業協会・クマケン工業株式会社	放射性物質用凝集剤を用いた除染工法(プール・ため池等汚染水浄化技術)	福島市	12/14 ～12/16

※ No.は五十音順