

## 楢葉町における除染等業務での粉じんばく露測定評価



写真1 重機によって汚染土壌がフレコンバックに回収される



写真2 定点における粉じん計測（赤丸はアンダーセンサー）



写真 3・4.個人ばく露測定のための装備（研究員）



## 非汚染土壌を用いた除染業務の模擬的な実験（群馬県）



写真5 山砂を用いた模擬的な除染作業風景



写真6 耕作地における模擬的な除染作業風景





写真7 水田における模擬的な除染作業風景



写真8 個人ばく露測定の装備