

MOX粉末による身体汚染を想定した訓練の状況

2017/11/29 掲載

- ・MOX粉末が飛散し、複数の作業員が汚染したことを想定して、再処理施設での現場対応（身体汚染検査・除染等）、保健管理建屋への搬送、および負傷した作業員への処置等の訓練を実施
- ・訓練日：11月21日（日本原燃社員40名で約2時間30分実施）

ウラン・プルトニウム混合脱硝建屋

現場対応状況（身体汚染検査・除染等）

作業員の身体汚染検査



身体汚染部位（顔面）の簡易除染



鼻スミヤ採取



負傷者の搬送状況

緊急医療チームによる簡易チェック



保健管理建屋

保健管理建屋での対応状況（負傷者の処置）

負傷した作業員の身体汚染検査



汚染部位（顔面）の除染



作業員の負傷箇所（上腕）の処置



肺モニタによる測定

