



(4) 双葉町放射能汚染調査の結果、土壌は原発汚染区分C・D区域多く、作業に当たっては慎重を期すると同時に施設内換気はダストフィルターを設置し屋内に汚染物質を取り込まない対処設備を施す必要があります。

環境サーベイは、γ線に加えβ線・α線を測定できる測定器を用い計測しながら状況判断し適正な防護服・呼吸器保護具を用い安全を図り国の基準Cs134+Cs137≦400Bq/kgを遵守するとともにβ線やα線しか出さないものがないか確認しながら作業願いたい。
工場誘致もしてるようですが、工場内が汚染する可能性もあります。