

○大仙美郷環境事業組合大仙美郷クリーンセンター 視察（平成 24 年 9 月 27 日）



処理施設内での説明



○岩手県山田町災害廃棄物仮置場 現地視察（平成 24 年 9 月 28 日）



未処理の震災がれき



機械による破砕選別（破砕選別プラント内）



手選別による異物除去（破砕選別プラント内）



木質系可燃物の堆積場所（南側表面）



木質系可燃物の放射線量測定

放射線量測定結果	
木質系可燃物（北側表面）	0.04 μ Sv/h
木質系可燃物（南側表面）	0.04 μ Sv/h
仮置場敷地境界（境界東側）	0.06 μ Sv/h