

場 所		分 類	
原子炉建屋内	RB		1 時間
タービン建屋内	TB		2 距離
R ZONE	R		3 遮へい
Y ZONE	Y	④	4 線源の除去
G ZONE	G		5 遠隔、味 ^{トト} 化
その他()	Z		6 汚染拡大防止
			7 その他

R 4

被ばく低減対策好事例集

番 号 29-19-02

内 容	防水塗装作業前にガレキ撤去を実施		
作業部位	1/2号機タービン建屋屋上		
概 略	作業進行状況写真（ガレキ撤去前→ガレキ撤去後→防水塗装後）		
評 価 (定性・定量)	効 果	対策前	対策後
		被ばく線量(mSv)	--
		人工数(人日)	--
事例詳細			

ガレキ撤去前



ガレキ撤去後



防水塗装後

