

被ばく低減対策好事例集

場所		分類		番号	28-01
原子炉建屋内	RB	RB	1		
タービン建屋内	TB			②	距離
R ZONE	R			③	遮へい
Y ZONE	Y			④	線源の除去
G ZONE	G			⑤	遠隔、ロボット化
その他()	Z			⑥	汚染拡大防止
				⑦	その他
内容		ケーブル保管場所変更による被ばく低減			
作業部位		3号機原子炉建屋内			
概略		除染装置のケーブルを日々搬出する方法から、建屋内保管に変更した。			
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)			

