

別表2-5-1 原子力防災資機材

分類	法令による名称	具体的名称	数量	保管場所	点検頻度	点検内容	
放射線障害防護用器具	汚染防護服	保護衣（不織布カバーオール、アノラック等）	200組	免震重要棟	1回/年	数量確認	
	呼吸用ボンベ(交換用のものを含む)その他の機器と一体となって使用する防護マスク	セルフエアセット	10個	免震重要棟	1回/年	外観点検	
	フィルター付き防護マスク	チャコール付き全面マスク	200個	免震重要棟	1回/年	外観点検	
非常用通信機器	通常の業務に使用しない電話回線	緊急時用電話回線	2回線※	免震重要棟	1回/年	機能確認	
	ファクシミリ装置	一斉ファクシミリ装置	1台	免震重要棟	1回/年	機能確認	
	特定事象が発生した場合における施設内の連絡を確保するために使用可能な携帯電話その他の使用場所を特定しない通信機器	携帯電話		40台	免震重要棟 事務本館	1回/年	機能確認
		所内用 PHS		60台	免震重要棟 各自席	1回/年	機能確認
	衛星携帯電話		1台	免震重要棟	1回/年	機能確認	
計測器等	排気筒モニタリング設備その他の固定式測定器	排気筒モニタ	5台	各中操 モニター建屋	点検長期計画に基づく頻度	機能確認	
		放水口モニタ	4台	放水口 モニター建屋	1回/年	機能確認	
	ガンマ線測定用可搬式測定器	シンチレーションサーベイメータ	2台	発電所本館	1回/年	機能確認	
		電離箱サーベイメータ	19台	免震重要棟他	1回/年	機能確認	
	中性子線測定用可搬式測定器	中性子線サーベイメータ	2台	発電所本館	1回/年	機能確認	
	空間放射線積算線量計	素子	蛍光ガラス線量計素子	100個	事務本館	1回/年	外観点検
		リーダー	蛍光ガラス線量計リーダー	1台	免震重要棟	1回/年	機能確認
	表面の放射性物質の密度を測定することが可能な可搬式測定器	汚染密度測定用サーベイメータ		8台	発電所本館	1回/年	機能確認
		汚染密度測定用(α線)サーベイメータ		2台	発電所本館	1回/年	機能確認
	可搬式ダスト測定関連機器	サンブラ	ダストサンブラ	8台	免震重要棟	1回/年	機能確認
		測定器	ダスト測定器(放射線測定車に搭載)	1台	放射線測定車	1回/年	機能確認
	可搬式の放射性ヨウ素測定関連機器	サンブラ	ヨウ素サンブラ	2台	免震重要棟	1回/年	機能確認
		測定器	ヨウ素測定器(放射線測定車に搭載)	1台	放射線測定車	1回/年	機能確認
	個人用外部被ばく線量測定器	電子式線量計		200台	免震重要棟他	1回/年	機能確認
	その他	エリアモニタリング装置	燃料取替エリア排気放射線モニタ	8台	原子炉建屋	点検長期計画に基づく頻度	機能確認
モニタリングカー		放射線測定車	1台	発電所構内	道路運送車両法に基づく点検頻度	道路運送車両法に基づく点検	
その他資機材	ヨウ化カリウムの製剤	安定ヨウ素剤	30,000錠	免震重要棟	1回/年	数量確認	
	担架	担架	1台	事務本館	1回/年	外観点検	
	除染用具	除染キット	3式	発電所本館	1回/年	外観点検	
	被ばく者の輸送のために使用可能な車両	急患移送車	1台	発電所構内	道路運送車両法に基づく点検頻度	道路運送車両法に基づく点検	
	屋外消火栓設備又は動力消防ポンプ設備	動力消防ポンプ設備(化学消防自動車および水槽付き消防ポンプ自動車)	1式	発電所構内	1回/年	機能確認	

※：緊急時電話回線のうち広野町及び双葉地方広域市町村圏組合消防本部以外の回線（大熊町、双葉町、富岡町、楡葉町、双葉警察署、福島海上保安部、福島県環境創造センター環境放射線センター、富岡消防署）は、東北地方太平洋沖地震に伴い、回線が使用できない状態にあるため、電気通信事業者(NTT等)の有線電話・携帯電話・衛星携帯電話等の通信手段により情報連絡を行う。

別表 2-5-2 その他の原子力防災資機材 (1/2)

(1) 福島第二原子力発電所

分類	名称	数量	保管場所	点検頻度	点検内容
緊急時対応に必要な主な資機材	ガスタービン発電機車 4500kVA	1組	高台駐車場 E L 4 6 m	1回/年	機能確認
	電源車 500kVA	8台	高台駐車場 E L 1 8 m以上	1回/年	機能確認
	発電機 50kVA	1台	高台駐車場 E L 1 8 m以上	1回/年	機能確認
	消防車	2台	高台駐車場 E L 1 8 m以上	1回/年	機能確認
	ホース	1式	高台駐車場 E L 1 8 m以上	1回/年	外観点検
	ホイールローダー	1台	高台駐車場 E L 4 6 m	1回/年	機能確認
	油圧ショベル	1台	高台駐車場 E L 4 6 m	1回/年	機能確認
	燃料 (軽油)	1 8 6 キロリットル以上	軽油タンク E L 4 6 m	1回/日	数量確認
	ケーブル	一式	高台倉庫 E L 5 0 m	1回/年	数量確認