

原子力防災資機材現況届出書

原子力規制委員会 殿

2019年10月4日

届出者
住所 名古屋市東区東新町1番地
氏名 中部電力株式会社
代表取締役社長
社長執行役員 勝野 哲
(法人にあってはその名称及び代表者の氏名)

原子力防災資機材の現況について、原子力災害対策特別措置法第11条第3項の規定に基づき届け出ます。

原子力事業所の名称及び場所	中部電力株式会社 浜岡原子力発電所 静岡県御前崎市佐倉5561		
放射線障害防護用器具	汚染防護服	49組	
	呼吸用ボンベ付一体型防護マスク	11個	
	フィルター付防護マスク	49個	
非常用通信機器	緊急時電話回線	4回線	
	ファクシミリ	3台	
	携帯電話等	14台	
計測器等	排気筒モニタリング設備	排気筒モニタ 12台	
	その他の固定式測定器	放水口モニタ 4台	
	ガンマ線測定用サーベイメータ	4台	
	中性子線測定用サーベイメータ	2台	
	空間放射線積算線量計	200個	
	表面汚染密度測定用サーベイメータ	5台	
	可搬式ダスト測定関連機器	サンブラ	※ 23台
		測定器	3台
	可搬式の放射性ヨウ素測定関連機器	サンブラ	※ 1台
		測定器	3台
	個人用外部被ばく線量測定器	93台	
その他	エリアモニタリング設備	24台	
	モニタリングカー	3台	
その他資機材	ヨウ素剤	64,320錠	
	担架	2台	
	除染用具	2式	
	被ばく者の輸送のために使用可能な車両	1台	
	屋外消火栓設備又は動力消防ポンプ設備	1式	

※ 可搬式ダストサンブラ23台の内、3台は可搬式の放射性ヨウ素サンブラと共用

備考1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とする。

2 「排気筒モニタリング設備その他の固定式測定器」の後の空欄には、設備の種類を記載すること。