

原子力防災資機材現況届出書

廃炉発官R5第 89号  
2023年10月 5日

原子力規制委員会 殿

届出者

住所 東京都千代田区内幸町1丁目1番3号  
氏名 東京電力ホールディングス株式会社  
代表執行役社長 小早川 智明  
(法人にあつ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	福島第一原子力発電所 福島県双葉郡大熊町大字夫沢字北原22		
放射線障害防護用器具	汚染防護服	200組	
	呼吸用ボンベ付一体型防護マスク	13個	
	フィルター付防護マスク	200個	
非常用通信機器	緊急時電話回線	1回線	
	ファクシミリ	1台	
	携帯電話等	101台	
計測器等	排気筒モニタリング設備	排気筒モニタ	3台
	その他の固定式測定器	—	1台
	ガンマ線測定用サーベイメータ		46台
	中性子線測定用サーベイメータ		3台
	空間放射線積算線量計		100個 (リーダー1台)
	表面汚染密度測定用サーベイメータ		20台
	可搬式ダスト測定関連機器	サンブラ	9台
		測定器	1台
	可搬式の放射性ヨウ素測定関連機器	サンブラ	7台
		測定器	1台
	個人用外部被ばく線量測定器		250台
その他	エリアモニタリング設備	10台	
	モニタリングカー	1台	
その他資機材	ヨウ素剤	30,000錠	
	担架	1台	
	除染用具	1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	

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。