

原子力防災資機材現況届出書

2023年10月4日

原子力規制委員会 殿

届出者

住所 茨城県那珂郡東海村舟石川622番地12

氏名 MHI原子力研究開発株式会社

取締役社長 南雲 浩行

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	氏名 MHI原子力研究開発株式会社 茨城県那珂郡東海村舟石川622番地12		
放射線障害防護用器具	汚染防護服	20組	
	呼吸用ボンベ付一体型防護マスク	2個	
	フィルター付防護マスク	28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	7台	
計測器等	排気筒モニタリング設備	排気筒モニタ	1台
	その他の固定式測定器	排水モニタ	—
	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		4個
	表面汚染密度測定用サーベイメータ		2台
	可搬式ダスト測定関連機器	サンプラ	4台
		測定器	1台
	可搬式の放射性ヨウ素測定関連機器	サンプラ	2台
		測定器	1台
	個人用外部被ばく線量測定器		28台
	その他	エリアモニタリング設備	12台
		モニタリングカー	1台
その他資機材	ヨウ素剤	300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。