

原子力防災資機材現況届出書

令和2年 10月 1日

原子力規制委員会 殿

届出者

住所 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34

氏名 東芝エネルギーシステムズ株式会社

代表取締役社長 畠澤 守

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	東芝エネルギーシステムズ株式会社 原子力技術研究所 神奈川県川崎市川崎区浮島町4番1号		
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	3個	
	フィルター付防護マスク	20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	8台	
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 1台 -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	5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	サンブラ	4台
		測定器	1台
	可搬式の放射性ヨウ素測定 関連機器	サンブラ	2台
		測定器	1台
	個人用外部被ばく線量測定器	30台	
	その他	エリアモニタリング設備	0台
モニタリングカー		0台	
その他資機材	ヨウ素剤	1000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 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。