



原子力防災資機材現況届出書

令02原機(も)213
令和2年10月5日

原子力規制委員会 殿

届出者

住所 茨城県那珂郡東海村大字舟石川765番地1

氏名 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構

理事長 児玉 敏雄



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 | 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 高速増殖原型炉もんじゅ 福井県敦賀市白木2丁目1番地 | | |
| 放射線障害防護用器具 | 汚染防護服 | 28組 | |
| | 呼吸用ボンベ付一体型防護マスク | 4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 | 1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 | | 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 | | 40台 |
| その他 | エリアモニタリング設備 | 6台 | |
| | モニタリングカー | 1台 | |
| その他資機材 | ヨウ素剤 | 400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。