

## 原子力防災資機材現況届出書

令 0 4 原 機 ( も ) 1 9 4  
令 和 4 年 1 0 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 小口 正範

(公印省略)

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 1 1 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<br>高速増殖原型炉もんじゅ<br>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  | 2 8 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  | 2 8 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<br>その他の固定式測定器                                | 排気筒モニタ  | 1 台   |
|               |  | 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  |         | 4 0 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   | 4 0 0 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 A 4 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。