

# 原子力防災資機材現況届出書

電原運第 2023-114 号

令和 5 年 1 0 月 4 日

原子力規制委員会 殿

届出者

住所 広島県広島市中区小町 4 番 3 3 号

氏名 中国電力株式会社

代表取締役社長執行役員 中川 賢剛

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 | 中国電力株式会社 島根原子力発電所<br>島根県松江市鹿島町片匂 6 5 4 - 1 |              |              |
| 放射線障害防護用器具    | 汚染防護服                                      |              | 1 0 0 組      |
|               | 呼吸用ボンベ付一体型防護マスク                            |              | 3 5 個        |
|               | フィルター付防護マスク                                |              | 8 5 個        |
| 非常用通信機器       | 緊急時電話回線                                    |              | 7 回線         |
|               | ファクシミリ                                     |              | 1 台          |
|               | 携帯電話等                                      |              | 1 0 0 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       | 2 台          |
|               |  | タービン建物排気筒モニタ | 1 台          |
|               |  | 放水路水モニタ      | 2 台          |
|               | ガンマ線測定用サーベイメータ                             |              | 5 2 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                                 |              | 2 0 個        |
|               | 表面汚染密度測定用サーベイメータ                           |              | 2 2 台        |
|               | 可搬式ダスト測定関連機器                               | サンプリング       | 1 0 台        |
|               |  | 測定器          | 1 台          |
|               | 可搬式の放射性ヨウ素測定関連機器                           | サンプリング       | 5 台          |
|               |  | 測定器          | 1 台          |
|               | 個人用外部被ばく線量測定器                              |              | 1 0 0 台      |
|               | その他  | エリアモニタリング設備  | 1 2 台        |
|               |  | モニタリングカー     | 1 台          |
| その他資機材        | ヨウ素剤                                       |              | 2 0, 0 0 0 錠 |
|               | 担架   |              | 5 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。