

添付

島根原子力発電所 放射性廃棄物及び使用済燃料の管理状況

(平成 26 年 10 月)

1. 放射性気体廃棄物

単位：Bq

| | | 放射性希ガス | 放射性ヨウ素 (^{131}I) |
|-----------|-----|----------------------|-----------------------------|
| 原子炉施設合計 | | ※1 N D | ※2 N D |
| 号機別 内訳 | 1号機 | ※1 N D | ※2 N D |
| | 2号機 | ※1 N D | ※2 N D |
| 年間放出管理目標値 | | 8.4×10^{14} | 4.3×10^{10} |
| サイトバンカ建物 | | — | ※2 N D |

※1 ND：検出限界値 約 $2 \times 10^{-2} \text{Bq}/\text{cm}^3$ 以下※2 ND：検出限界値 約 $7 \times 10^{-9} \text{Bq}/\text{cm}^3$ 以下

2. 放射性液体廃棄物

単位：Bq

| | | トリチウムを除く | トリチウム | トリチウム (年度積算値) |
|------------|-------|----------------------|-------------------|-------------------------|
| 原子炉施設合計 | | ※3 N D | 2.0×10^9 | 6.5×10^{10} |
| 放水口 別内訳 | 1号放水路 | ※3 N D | 2.0×10^9 | 6.5×10^{10} |
| | 2号放水路 | 放出実績なし | 放出実績なし | 放出実績なし |
| 年間放出管理目標値 | | 7.4×10^{10} | — | ※4 7.4×10^{12} |

※3 ND：検出限界値 約 $2 \times 10^{-2} \text{Bq}/\text{cm}^3$ 以下 (^{60}Co 代表)

※4 年間放出管理の基準値を示す。

3. 放射性固体廃棄物

| | |
|------------------|------------|
| ドラム缶発生量 (本) | 316 |
| その他の種類の発生量 (本相当) | 8 |
| ドラム缶保管量 (本) | ※5 25, 335 |
| その他の種類の保管量 (本相当) | ※6 2, 200 |
| 焼却灰発生量 (本) | 10 |

※5 当月中焼却量 (144本), ドラム缶減容処理量 (38本) 及び低レベル放射性廃棄物施設センター搬出量 (0本) を差し引いた数値。前月保管量 (25, 201本)

※6 当月中雑物焼却量 (66本相当) 及び雑物減容処理量 (0本相当) を差し引いた数値。前月保管量 (2, 258本相当)

4. 使用済燃料等の保管状況

| | 1号燃料プール | 2号燃料プール | サイトバンカ貯蔵プール |
|----------------------|---------|---------|-------------|
| 使用済燃料 (体) | 322 | 1, 956 | — |
| 制御棒 (本) | 29 | 32 | 224 |
| チャンネルボックス (本) | 322 | 1, 956 | 1, 582 |
| ポイズンカーテン (本) | 13 | 0 | 161 |
| 中性子検出器 (本) | 42 | 24 | 378 |
| その他 (m^3) | 0 | 0 | 56 |

以上