

島根原子力発電所の運転状況（平成24年7月分）

中国電力担当分

【1号機】：自主的な点検のため、平成22年3月31日に発電停止。  
【2号機】：第17回定期検査のため、平成24年1月27日に発電停止。  
1 運転保守状況（中電データ）

Table with 7 columns: 号機, 炉型, 定格電気出力, 営業運転開始日, 7月の設備利用率(%), 7月の発電電力量(万 kWh), 8月19日の状況, 備考. Rows for 1号機 and 2号機.

2 安全協定第9条で規定するLCO逸脱事象（7月20日～8月19日）

該当なし

3 安全協定第10条で規定する異常事象（7月20日～8月19日）

該当なし

4 放射性固体廃棄物管理状況（中電データ）

7月末現在

Table with 5 columns: 7月末保管量(前月比増減量), 7月発生量, 7月処理量, 前月末保管量. Rows for 7月末保管量, 7月発生量, 7月処理量, 前月末保管量.

1 保管能力：35,500本  
2 処理方法：減容処理  
焼却処理

5 使用済燃料貯蔵状況（中電データ） 7月末現在（単位：体）

Table with 4 columns: 1号機, 2号機, 合計. Rows for 燃料プール貯蔵量, 貯蔵全容量, 容量管理容量.

管理容量 = 全容量 - (1炉心分<sup>3</sup> + 約1取替分<sup>4</sup>)  
3：1号機 400体 2号機 560体  
4：1号機 80体 2号機 140体

島根県担当分

6 放射性廃棄物の放出状況（中電データ）

今月までの放出実績は年間放出管理目標値等を下回っている。

（単位：Bq）

Table with 5 columns: 放射性気体廃棄物(7月), 放射性液体廃棄物(7月), etc. Rows for 原子炉施設合計, 号機別, 年間放出管理目標値, サイトバンカ建物.

1：検出限界値 約2 x 10<sup>2</sup> Bq/cm<sup>3</sup> 以下  
2：検出限界値 約7 x 10<sup>9</sup> Bq/cm<sup>3</sup> 以下  
3：検出限界値 約2 x 10<sup>2</sup> Bq/cm<sup>3</sup> 以下 (60Coで代表)  
4：年間放出管理の基準値を示す  
5：液体廃棄物については放水口別内訳

(排気筒モニタ値及び放水路水モニタ値)

(単位：cps)

Table with 4 columns: 7月分, 先月の実績, 安全協定で定める通報基準値. Rows for 排気筒モニタ, 放水路水モニタ.

6：降雨の影響による指示変動  
7：2号機運転監視用計算機改良工事に伴う伝送停止(監視は継続)のためデータは6月8日17時以降の値。  
8：この状態が10時間続くとき  
9：この状態になったとき

7 モニタリングポストの測定結果（敷地境界モニタリングポスト及び環境放射線情報システム）（中電データ、県データ）（単位：nGy/h）

Table with 18 columns: 敷地境界モニタリングポスト, 環境放射線情報システム. Rows for 平均值, 最高値, 月平均の変動幅, 過去の最大値.

平常の変動幅(上限)を超えた値は、降水の影響と推定される。

(参考) 定例プレスでは掲載しない情報の例示

- (1) 環境放射線及び温排水測定結果・・・「環境放射線等調査結果報告書」(四半期報)で公表する。  
(2) 地震発生時の発電所の状況連絡・・・震度3以上の地震が発生した場合、中国電力から各報道機関へ直ちに連絡することとなっている。

担当：島根県 総務部 原子力安全対策課  
電話 0852-22-5278 FAX 0852-22-5930  
中国電力(株) 島根原子力本部 広報部  
電話 0852-82-9093 FAX 0852-82-3514