

令和5年12月8日
原子力安全対策課
(05-24)
<16時資料配付>

大飯発電所1号機の 第2回定期事業者検査の終了について

このことについて、関西電力株式会社から下記のとおり連絡を受けた。

記

大飯発電所1号機（加圧水型軽水炉：R1.12.11～廃止措置中）は、令和4年7月6日から実施していた第2回定期事業者検査を、本日、終了した。
なお、今回、定期事業者検査を実施した施設は次のとおりである。

- (1) 原子炉本体
- (2) 核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設
- (3) 放射性廃棄物の廃棄施設
- (4) 放射線管理施設
- (5) 原子炉格納施設
- (6) その他原子炉の附属施設
- (7) その他主要設備

添付資料：大飯発電所1号機 第2回定期事業者検査実績工程表

問い合わせ先(担当：鈴木) 内線2361・直通0776(20)0315
--

大飯発電所1号機 第2回定期事業者検査実績工程表

施設区分	2022年度						2023年度	備考
	7月	8月	9月	10月	11月	12月	12月	
	▽検査開始 (7月6日)						▽検査終了 (12月8日)	
原子炉本体	■							放射線遮蔽体 【主な検査】 原子炉建屋（外部遮蔽壁）の外観検査
核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設		■	■	■	■			核燃料物質取扱設備 等 【主な検査】 燃料ピットクレーンの機能・性能検査
放射性廃棄物の廃棄施設		■	■	■	■	■	※	気体廃棄物の廃棄設備 等 【主な検査】 プラント排気筒の外観検査
放射線管理施設			■	■	■	■		屋外管理用の主要な設備 等 【主な検査】 排気モニタの機能・性能検査
原子炉格納施設			■	■	■	■		構造 等 【主な検査】 格納容器の外観検査
その他原子炉の附属施設	■	■						非常用電源設備 等 【主な検査】 蓄電池の機能・性能検査
その他主要施設		■	■	■	■	■		原子炉補機冷却設備 等 【主な検査】 海水ポンプの機能・性能検査

※放射性廃棄物の廃棄設備である廃樹脂処理装置について、一部の部品の取替えを行ったため、当初の終了予定日（2022年12月5日）から変更。