

令和4年12月5日
原子力安全対策課
(04-34)
<15時資料配付>

大飯発電所2号機の 第2回定期事業者検査終了について

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2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

※ 大飯発電所2号機と同時期から第2回定期事業者検査を実施している大飯発電所1号機（加圧水型軽水炉：R1.12.11～廃止措置中）は、放射性廃棄物の廃棄施設である廃樹脂処理装置の検査を継続して行っている。

添付資料：大飯発電所2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2362・直通0776(20)0315
--

大飯発電所2号機 第2回定期事業者検査実績工程表

施設区分	2022年度						備考
	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
	▽検査開始 (7月6日)			▽検査終了 (12月5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
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】 ディーゼル発電機の機能・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】 放射性機器冷却水ポンプの機能・性能 検査