

令和5年2月21日
原子力安全対策課
(04-44)
<15時資料配付>

美浜発電所1、2号機の 第5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

美浜発電所1、2号機（加圧水型軽水炉：H29.4.19～ 廃止措置中）は、令和4年9月22日から実施していた第5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1：美浜発電所1号機 第5回定期事業者検査実績工程表
添付資料2：美浜発電所2号機 第5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
--

美浜発電所 1 号機 第 5 回定期事業者検査実績工程表

施設区分	2022年度						備考
	9月	10月	11月	12月	1月	2月	
	▼検査開始 (9月22日)			▼検査終了 (2月21日)			
原子炉本体						■	放射線遮蔽体 【主な検査】 原子炉容器周囲のコンクリート壁の外観検査
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】 使用済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】 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】 原子炉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 【主な検査】 蓄電池の機能・性能検査
その他主要施設		■					換気設備 等 【主な検査】 燃料ピット送気ファンの機能・性能検査

美浜発電所 2 号機 第 5 回定期事業者検査実績工程表

施設区分	2022年度						備考	
	9月	10月	11月	12月	1月	2月		
	▼検査開始 (9月22日)			▼検査終了 (2月21日)				
原子炉本体						■	放射線遮蔽体 【主な検査】 原子炉容器周囲のコンクリート壁の外観検査	
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】 使用済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】 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】 原子炉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 【主な検査】 蓄電池の機能・性能検査	
その他主要施設		■						換気設備 等 【主な検査】 燃料ピット送気ファンの機能・性能検査