

美浜発電所 1、2号機の定期事業者検査終了について

2021年8月23日
関西電力株式会社

美浜発電所1号機（加圧水型軽水炉）および2号機（加圧水型軽水炉）は、2021年3月24日から第4回定期事業者検査を実施していましたが、本日、終了しました。

定期事業者検査を実施した施設は次のとおりです。

原子炉本体
核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設
放射性廃棄物の廃棄施設
放射線管理施設
原子炉格納施設
その他原子炉の附属施設
その他主要施設

以上

添付資料1：美浜発電所1号機 第4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4回定期事業者検査実績工程表

美浜発電所 1 号機 第 4 回定期事業者検査実績工程表

施設区分	2020 年度	2021年度					備考
	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
	▼検査開始 (3月24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 等 【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】 使用済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4回定期事業者検査実績工程表

施設区分	2020	2021年度					備考	
	年度	3月	4月	5月	6月	7月		8月
		▼検査開始 (3月24日)						▼検査終了 (8月23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 等 【主な検査】 蓄電池の機能・性能検査
その他主要施設								原子炉補機冷却海水設備 等 【主な検査】 海水ポンプの機能・性能検査