

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

2023年2月21日
関西電力株式会社

美浜発電所 1、2号機(加圧水型軽水炉:2017年4月19日～廃止措置中)は、2022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

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