

## 美浜発電所1、2号機の定期事業者検査開始について

2022年9月21日  
関西電力株式会社

美浜発電所1、2号機（廃止措置中）は、2022年9月22日から約5ヶ月の予定で第5回定期事業者検査を実施します。

定期事業者検査を実施する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回定期事業者検査工程表

美浜発電所 1 号機 第 5 回定期事業者検査工程表

施設区分	2022年度						備考
	9月	10月	11月	12月	1月	2月	
原子炉本体	▽検査開始 (9月22日)					▽検査終了 (2月21日予定)	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 回定期事業者検査工程表

施設区分	2022年度					備考
	9月	10月	11月	12月	1月	
原子炉本体	▽検査開始 (9月22日)					▽検査終了 (2月21日予定) 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