

# 定期事業者検査報告書

(定期事業者検査終了時)

原管発官 R5 第 209 号  
2023年12月13日

原子力規制委員会 殿

東京都千代田区内幸町1丁目1番3号  
東京電力ホールディングス株式会社  
代表執行役社長 小早川 智明

核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律第43条の3の16第3項の規定により次のとおり定期事業者検査について報告します。

氏名又は名称及び住所並びに法人 にあつては、その代表者の氏名	名 称 東京電力ホールディングス株式会社 住 所 東京都千代田区内幸町1丁目1番3号 代表者の氏名 小早川 智明
発電用原子炉を設置した工場又は 事業所の名称及び所在地	名 称 福島第二原子力発電所 所在地 福島県双葉郡楡葉町大字波倉字小浜作12
検査に係る発電用原子炉施設の 種類及び施設番号	第4号機 当該発電用原子炉施設の種類は、別紙-1のとおり
検査の実績又は予定の概要	実績 自 2023年 8月 1日 至 2023年 11月 30日 検査の実績については、別紙-2のとおり

別紙－1 当該発電用原子炉施設の種類

発電用原子炉施設の 種類及び施設番号	第4号機	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

別紙－２ 定期事業者検査の実績

定期事業者検査名	今回の実績		備考
	※１	※２	
建物外観検査	－	－	今回計画なし
燃料取替機機能確認検査	－	－	今回計画なし
原子炉建屋クレーン機能確認検査	－	●	終了日：2023年8月18日
キャスク除染装置外観検査	－	●	終了日：2023年10月24日
新燃料貯蔵施設外観検査	－	－	今回計画なし
使用済燃料プール外観検査	－	●	終了日：2023年10月4日
使用済燃料貯蔵ラック外観検査	－	●	終了日：2023年9月15日
監視機能確認検査	－	●	終了日：2023年8月30日
燃料プール冷却浄化系運転機能検査	－	●	終了日：2023年9月20日
復水貯蔵タンク外観検査	－	●	終了日：2023年10月25日
排気筒外観検査	－	●	終了日：2023年11月1日
廃棄物処理設備の貯蔵能力確認検査(その１)	－	●	終了日：2023年11月28日
廃棄物処理設備の貯蔵能力確認検査(その２)	－	●	終了日：2023年11月29日
減容装置運転状態確認検査	－	●	終了日：2023年8月31日
エリア放射線モニタリング設備機能確認検査(その１)	－	●	終了日：2023年9月29日
プロセス放射線モニタリング設備機能確認検査(その１)	－	●	終了日：2023年10月4日
プロセス放射線モニタリング設備機能確認検査(その２)	－	●	終了日：2023年9月28日
換気空調系運転状態確認検査(その１)	－	●	終了日：2023年11月1日
換気空調系運転状態確認検査(その２)	－	●	終了日：2023年11月17日
ディーゼル発電機運転性能検査	－	●	終了日：2023年11月17日
蓄電池運転性能検査	－	●	終了日：2023年8月1日
消火装置機能確認検査	－	●	終了日：2023年11月30日
原子炉補機冷却系運転状態確認検査(その１)	－	●	終了日：2023年11月1日
原子炉補機冷却系運転状態確認検査(その２)	－	●	終了日：2023年11月1日
非常用照明機能確認検査	－	●	終了日：2023年9月6日

今回の定期事業者検査実績（●：実績 ー：計画・実績なし）

※１：先行実施検査（前回の検査終了以降当該検査開始までに実施した検査）

※２：当該検査開始～当該検査終了までの期間