## 定期事業者検査報告書 (定期事業者検査終了時)

関原発第585号 2023年1月19日

原子力規制委員会 殿

大阪市北区中之島3丁目6番16号 関西電力株式会社 執行役社長 森 望

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 あっては、その代表者の氏名	名 称 関西電力株式会社 住 所 大阪市北区中之島3丁目6番16号 代表者の氏名 森 望
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 大飯発電所 所在地 福井県大飯郡おおい町大島
検査に係る発電用原子炉施設の種類 及び施設番号	第3号機 電気出力 1,180,000kW 熱 出 力 3,423,000kWt 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	自 (解列)2022年8月23日原子炉起動2022年12月16日並列2022年12月18日至(総合負荷)2023年1月12日定期事業者検査の計画及び実績は、別紙-2のとおり

	第3号機	原子炉本体
発電用原子炉施設の	<i>II</i>	核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設
種類及び施設番号	IJ	原子炉冷却系統施設
	IJ	計測制御系統施設
	IJ	放射性廃棄物の廃棄施設
	IJ	放射線管理施設
	IJ	原子炉格納施設
	JJ	その他発電用原子炉の附属施設 非常用電源設備 浸水防護施設 緊急時対策所

## 定期事業者検査の計画及び実績

₩ ★ Ø	今回の計画及び実績			/ <del>!!:  </del> /.
検査名	<b>※</b> 1	<b>※</b> 2	<b>※</b> 3	備考
クラス1機器供用期間中検査	_	•	_	2022. 12. 12 終了
燃料集合体外観検査	_	•	_	2022. 9. 7 終了
燃料集合体炉内配置検査	_	•	_	2022. 11. 24 終了
原子炉停止余裕検査	_	_	•	2022. 12. 17 終了
燃料取扱装置機能検査	_	•	_	2022.11.7終了
使用済燃料貯蔵槽冷却浄化系機能検査	_	•	_	2022.12.6終了
クラス2機器供用期間中検査	_	•	_	2022. 12. 14 終了
重大事故等クラス2機器供用期間中検査	_	•	_	2022. 12. 14 終了
蒸気発生器伝熱管体積検査	_	•	_	2022. 10. 14 終了
加圧器安全弁機能検査	_	•	_	2022. 10. 21 終了
加圧器安全弁漏えい検査	_	•	_	2022. 10. 21 終了
加圧器安全弁分解検査	_	•	_	2022. 10. 3 終了
加圧器逃がし弁機能検査	_	•	_	2022.11.17 終了
加圧器逃がし弁漏えい検査	_	•	_	2022. 12. 16 終了
加圧器逃がし弁分解検査	_	•	_	2022. 9. 26 終了
加圧器逃がし弁元弁機能検査	_	•	_	2022.11.8終了
主蒸気安全弁機能検査	_	•	_	2022. 12. 15 終了
主蒸気安全弁漏えい検査	_	•	_	2022. 10. 14 終了
主蒸気逃がし弁機能検査	_	•	_	2022.11.9終了
主蒸気逃がし弁漏えい検査	_	•	_	2022. 10. 12 終了
主蒸気隔離弁機能検査	_	•	_	2022. 11. 17 終了
非常用炉心冷却系機能検査	_	•	_	2022.11.25 終了
非常用炉心冷却系ポンプ分解検査	_	•	_	2022. 10. 20 終了
非常用炉心冷却系主要弁分解検査	_	•	_	2022. 10. 24 終了
その他原子炉注水系ポンプ分解検査	_	•	_	2022. 10. 20 終了
その他原子炉注水系主要弁分解検査	_	•	_	2022. 10. 24 終了
その他原子炉注水系機能検査	_	•	_	2022.11.19 終了
原子炉補機冷却系機能検査	_	•	_	2022. 12. 8 終了
補助給水系機能検査	_	•	_	2022. 12. 16 終了
補助給水系ポンプ分解検査	_	•	_	2022. 9. 30 終了
最終ヒートシンク熱輸送設備作動検査	_	•	_	2022.11.9終了
制御用空気圧縮系機能検査	_	•	_	2022. 12. 2 終了
制御棒駆動系機能検査	_	•	_	2022. 12. 16 終了
ほう酸ポンプ分解検査				今回計画なし
ほう酸ポンプ機能検査				今回計画なし

今回定期事業者検査計画及び実績(○:計画、●:実績、-:計画・実績なし)

※1:先行実施検査(前回の検査終了~解列前の期間)

※2:解列後~原子炉起動前の期間

※3:原子炉起動後~総合負荷性能検査までの期間

検査名	今回の計画及び実績			備考
IV-E-1	<b>※</b> 1	<b>※</b> 2	<b>※</b> 3	C - triv
安全保護系機能検査		•	_	2022. 11. 16 終了
安全保護系設定値確認検査	1	•	_	2022.11.17 終了(※2分) ※3は警報設定値の再設 定が不要となったため、 削除。
重大事故時安全停止回路機能検査	l	•	_	2022.11.14 終了
プラント状態監視設備機能検査	l	•	_	2022.11.10 終了
気体廃棄物処理系機能検査	_	_	•	2022. 12. 27 終了
エリアモニタ機能検査	1	•	_	2022. 10. 27 終了
中央制御室非常用循環系機能検査	1	•	_	2022.11.30終了
中央制御室非常用循環系フィルター性能 検査	•	•	_	2022.6.1 終了(※1分) 2022.11.14終了(※2分)
中央制御室の居住性確認検査				今回計画なし
緊急時対策所の居住性確認検査	•	_	_	2022. 7. 26 終了
原子炉格納容器全体漏えい率検査	1	•	_	2022. 12. 7 終了
原子炉格納容器局部漏えい率検査				今回計画なし
原子炉格納容器隔離弁機能検査		•	_	2022. 11. 18 終了
原子炉格納容器隔離弁分解検査	_	•	_	2022. 10. 13 終了
原子炉格納容器安全系機能検査	_	•	_	2022. 11. 25 終了
原子炉格納容器安全系ポンプ分解検査				今回計画なし
原子炉格納容器安全系主要弁分解検査	_	•	_	2022. 10. 6 終了
原子炉格納容器水素再結合装置機能検査	_	•	_	2022. 10. 19 終了
アニュラス循環排気系機能検査	_	•	_	2022. 12. 8 終了
アニュラス循環排気系フィルター性能検査	•	•	_	2022.6.2 終了(※1分) 2022.11.16終了(※2分)
非常用ディーゼル発電機分解検査	•	•	_	2022. 8. 22 終了(※1分) 2022. 10. 27 終了(※2分)
非常用予備発電装置機能検査(ディーゼル発電機定格容量検査)	-	•	_	2022. 12. 5 終了
非常用予備発電装置機能検査 (ディーゼル発電機の作動検査)	_	•	_	2022. 12. 9 終了
その他非常用発電装置の機能検査	_	•	_	2022. 10. 31 終了
直流電源系機能検査	_	•	_	2022.11.9終了
直流電源系作動検査	_	•	_	2022.11.9終了
蒸気タービン開放検査	_	•	_	2022. 12. 2 終了
蒸気タービン性能検査	_	•	•	2022. 11. 28 終了(※2分) 2022. 12. 18 終了(※3分)
供用期間中特別検査のうちクラス2管 (原子炉格納容器内)特別検査	_	•	_	2022. 10. 27 終了
供用期間中特別検査のうちクラス 1 機器 Ni 基合金使用部位特別検査				今回計画なし
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○		<u>レ</u> 宇結 _・計	<u>レ</u>  - 画・宇繕か]	

※1:先行実施検査(前回の検査終了~解列前の期間)

※2:解列後~原子炉起動前の期間※3:原子炉起動後~総合負荷性能検査までの期間

	Δr.	回の計画及び	別紙一 2 (3/5)	
検査名	※1	到の計画及U ※2	↑ <b>※</b> 3	備考
総合負荷性能検査	_	_	•	2023. 1. 12 終了
可燃性ガス濃度制御系主要弁分解検査	_	•	_	2022. 10. 14 終了
タービンバイパス弁機能検査	_	•	_	2022. 11. 10 終了
野外モニタ機能検査	•	•	_	2022.1.31 終了(※1分) 2022.12.13 終了(※2分)
液体廃棄物処理系機能検査	_	•	•	工事部材の納期変更が あったため。(※1削除、 ※3追加) 2022.12.15終了(※2分) 2022.12.20終了(※3分)
固体廃棄物処理系焼却炉機能検査	•	_	_	2022. 2. 17 終了
流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査	-	•	_	2022. 9. 22 終了
充てんポンプ冷却材補給系機能検査		•	_	2022.11.17 終了
化学体積制御系充てんポンプ分解検査				今回計画なし
計測制御系機能検査	_	•	•	2022. 12. 14 終了(※2分) 2022. 12. 27 終了(※3分) ※ 2 は検査工程見直しに より追加。
計測制御系監視機能検査	•	•	_	2021.12.8終了(※1分) 2022.11.24終了(※2分) ※3は警報設定値の再設 定が不要となったため、 削除。
原子炉の停止制御回路健全性確認検査	_	•	_	2022.11.17 終了
燃料取扱設備検査	_	•	_	2022.08.30終了
放射線監視装置機能検査	•	•	•	2022. 8. 22 終了(※1分) 2022. 12. 16 終了(※2分) 2023. 1. 10 終了(※3分)
1 次系換気空調設備検査	•	•	_	2022. 8. 22 終了(※1 分) 2022. 12. 7 終了(※2 分)
格納容器サンプ水位上昇率測定装置及び 格納容器内凝縮液量測定装置漏えい検出 器機能検査	ı	•	_	2022. 11. 28 終了
原子炉格納容器供用期間中検査				今回計画なし
炉物理検査	_	_	•	2022. 12. 26 終了
1次系ポンプ機能検査	_	•	_	2022.11.9終了
1 次系弁検査	_	•	_	2022. 11. 16 終了
1 次系安全弁検査	_	•	_	2022. 10. 27 終了
1次系逆止弁検査	_	•	_	2022. 10. 12 終了
1次系真空破壊弁検査	•	_	_	2022. 4. 14 終了
1次冷却材ポンプメカニカルシール分解 検査	_	•	_	2022. 10. 19 終了
1次系熱交換器検査	_	•	_	2022.11.8終了
1 次冷却材ポンプ機能検査	_	•	•	2022.12.15終了(※2分) 2022.12.23終了(※3分)
今回定期事業者給杏計画及び実績(○	· 卦.	宇建・1	山面, 宝纬431	

※1:先行実施検査(前回の検査終了~解列前の期間)

※2:解列後~原子炉起動前の期間※3:原子炉起動後~総合負荷性能検査までの期間

	△□	の計画及び	別紙一 2 (4/5)	
検査名	※1	100計画及U   ※2	↑ <del>夫</del> 領 ※3	備考
燃料取扱設備検査(動作・インターロック試験等)	•	•	_	2022.8.17終了(※1分) 2022.11.7終了(※2分)
気体廃棄物処理系設備検査				今回計画なし
液体廃棄物処理系設備検査	_	•	_	2022.11.14 終了
耐震健全性検査	_	•	_	2022.11.30終了
構造健全性検査	_	•	_	2022. 12. 15 終了
プレストレストコンクリート格納容器供 用期間中検査				今回計画なし
核計装設備検査	_	•	•	2022. 10. 20 終了(※2分) 2022. 12. 27 終了(※3分)
制御棒クラスタ動作検査	_	•	_	2022. 12. 13 終了
制御棒クラスタ検査	_	•	_	2022. 10. 19 終了
制御棒位置指示装置設定値検査	_	•	_	2022. 12. 13 終了
炉内計装用シンブルチューブ体積検査				今回計画なし
インバータ機能検査	_	•	_	2022. 10. 17 終了
総合インターロック検査	_	•	_	2022.11.29 終了
レストレイント検査	_	•	_	2022. 8. 29 終了
乾燥造粒装置・セメントガラス固化装置 機能検査	_	•	_	2022. 12. 15 終了
液体廃棄物貯蔵設備・処理設備の警報機能検査	_	•	_	点検対象 (ホールドアップタンク) の点検期間が変更されたため。(※1削除) 2022.10.28終了(※2分)
流体状の放射性廃棄物の漏えいの検出装置及び警報装置機能検査(最終の流入サンプ)	_	•	_	2022. 9. 28 終了
2次系ポンプ分解検査	_	•	_	2022. 10. 11 終了
2次系ポンプ機能検査	_	•	_	2022. 12. 15 終了
2次系弁検査	_	•	_	2022. 10. 28 終了
2次系安全弁検査	_	•	_	2022. 10. 31 終了
2次系容器検査	_	•	_	2022. 11. 11 終了
2次系熱交換器検査	_	•	_	2022.11.22 終了
2次系配管検査	_	•	_	2022.12.16 終了 ※3は検査工程見直しに より不要となったため、 削除。
補助ボイラー開放検査				今回計画なし
補助ボイラー性能検査				今回計画なし
補助ボイラー設備検査				今回計画なし
非常用予備発電機付属設備検査	● L面 <b>●</b> ·生物	•	- 字结431)	2022. 8. 22 終了(※1 分) 2022. 12. 4 終了(※2 分)

※1:先行実施検査(前回の検査終了~解列前の期間)

※2:解列後~原子炉起動前の期間

※3:原子炉起動後~総合負荷性能検査までの期間

				73.11194 2 (0/0)
+△ <del>*</del> * A	今回の計画及び実績			/+tr-+v
<u>検査名</u>	<b>※</b> 1	<b>※</b> 2	<b>※</b> 3	備考
クラス3機器供用期間中検査	_	•	_	2022.12.6終了
蒸気タービン附属設備機能検査	_	_	•	2023. 1. 6 終了
原子炉格納容器再循環サンプスクリーン 検査				今回計画なし
浸水防護設備検査				今回計画なし
その他非常用発電装置の付属設備検査	_	•	_	2022. 10. 31 終了
可搬型重大事故等対処設備機能検査	•	•	1	2021. 12. 14 終了(※1分) 2022. 12. 14 終了(※2分)
可搬型代替電源設備検査	_	•	_	2022. 10. 21 終了
火災防護設備検査				今回計画なし
可搬型換気空調設備検査	•	_	_	2022. 7. 14 終了
重大事故等クラス3機器供用期間中検査				今回計画なし
供用期間中特別検査のうち蒸気発生器管 台溶接部の健全性確認検査				今回計画なし
供用期間中特別検査のうちクラス1配管 特別検査	_	•	_	今回から設定 2022.11.2終了

※1:先行実施検査(前回の検査終了~解列前の期間)

※2:解列後~原子炉起動前の期間

※3:原子炉起動後~総合負荷性能検査までの期間