定期事業者検査報告書

(定期事業者検査終了時)

本原浜岡発第9号 2023年11月24日

原子力規制委員会 殿

名古屋市東区東新町1番地中部電力株式会社 代表取締役社長 社長執行役員 林 欣吾

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 中部電力株式会社 住 所 名古屋市東区東新町1番地 代表者の氏名 林 欣吾
発電用原子炉を設置した工場	名 称 浜岡原子力発電所
又は事業所の名称及び所在地	所在地 静岡県御前崎市佐倉
検査に係る発電用原子炉施設	第1号機
の種類及び施設番号	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21日 至:2023年11月17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1号機	原子炉施設の一般構造 原子炉本体
	IJ	放射性廃棄物の廃棄施設
	II	放射線管理施設 原子炉格納施設
	"	その他主要施設

別紙-2 定期事業者検査の計画及び実績

定期事業者検査名	今回の計画	頭及び実績	備考
上别事未有恢且右 	※ 1	※ 2	1
建物検査			今回計画なし
生体遮へい検査	_	•	2023. 10. 5 終了
排気口検査	_	•	2023. 9. 20 終了
機器ドレン処理系設備検査	_	•	2023. 8. 21 終了
床ドレン・再生廃液処理系設備検査	_	•	2023. 11. 17 終了
廃液濃縮器検査	_	•	2023. 9. 6 終了
シャワードレン系設備検査	_	•	2023.11.8終了
復水器冷却水放水路検査			今回計画なし
固体廃棄物廃棄設備検査	_	•	2023. 9. 8 終了
プロセス系液体モニタ検査	_	•	2023.11.1終了
エリア・モニタ検査	_	•	2023.11.2終了
試料放射能測定装置検査	_	•	2023. 10. 26 終了
放射線管理室検査	_	•	2023. 10. 24 終了
汚染除去室検査	_	•	2023.11.9終了
排気口モニタ検査	_	•	2023. 10. 20 終了
排水モニタ検査	_	•	2023. 10. 25 終了
換気空調系設備検査 (その1)	_	•	2023. 9. 22 終了
換気空調系設備検査(その2)	_	•	2023. 8. 22 終了
消防設備検査	_	•	2023. 10. 20 終了
原子炉機器冷却海水系設備検査	_	•	2023.11.13 終了
照明設備検査	_	•	2023. 10. 27 終了

今回の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

定期事業者検査報告(定期事業者検査開始時)内容の訂正について

1. 経緯および理由

本原浜岡発第4号(2023年7月10日付)にて提出した、定期事業者検査報告(定期事業者検査開始時)に記載の誤り(全2箇所)を確認したことから、訂正させていただく。

2. 訂正箇所および内容

定期事業者検査報告(定期事業者検査開始時)「添付書類三 施設管理実施計画」の「別紙 浜岡原子力発電所第1号機 点検計画(第3保全サイクル)」における以下の箇所。(詳細は別 紙1および2参照)

訂正箇所	該当ページ	誤	正
放射線遮へい体 における 「実施数(機器名)」	別紙(3/7)	原子炉建屋の外壁	原子炉建家外壁
再生廃液処理系 廃液濃縮器(A)開放点検 における 「今回の実施計画」	別紙(3/7)	_	0

以 上

1. 点検計画

浜岡原子力発電所 第1号機 点検計画

			1 / 1 / 1 1 1 1 1 1 1	10 - 0 10/4	が小火口			
機器又は系統名	実施数 (機器名)	保全の 重要度	点検及び試験 ・検査の項目	保全方式 又は頻度	今回の 実施計画	前回 実施時期	検査名	備考
	原子炉建家 1式	В	外観検査	5 C	_	2021	建物検査	
	廃棄物処理建家 1式	В	外観検査	5 C	_	2021	建物検査	
建家	タービン建家 1式	В	外観検査	5 C	-	2021	建物検査	
	希ガスホールドアップ装置建家 1式	В	外観検査	5 C	_	2021	建物検査	
	復水ろ過脱塩装置建家 1式	В	外観検査	5 C	-	2021	建物検査	
	ドライウェル外周の壁 1式	В	外観検査	5 C	-	2021	建物検査	
放射線應~√本	原子炉建家外壁 1式	В	外観検査	5 C	-	2021	建物検査	
//XX//////XXX	廃棄物処理建家外壁 1式	В	外観検査	5 C	_	2021	建物検査	
	原子炉容器外側の壁 1式	В	外観検査	1 C	0	2022	生体遮へい検査	
排気口	排気口	С	外観検査	1 C	0	2022	排気口検査	
	機器ドレン収集タンク	В	外観検査	1 C	0	2022	機器ドレン処理系設備検査	
	機器ドレン清水槽	В	外観検査	1 C	0	2022	機器ドレン処理系設備検査	
	機器ドレンサンプルタンク (A)	В	外観検査	1 C	0	2022	機器ドレン処理系設備検査	
	機器ドレンサンプルタンク (B)	В	外観検査	1 C	0	2022	機器ドレン処理系設備検査	
機器ドレン処理系	魔夜サージタンク	В	外観検査	1 C	0	2022	機器ドレン処理系設備検査	
	クラッドセパレータ (A)	В	外観検査	1 C	0	2022	機器ドレン処理系設備検査	
	クラッドセパレータ (B)	В	外観検査	1 C	0	2022	機器ドレン処理系設備検査	
	機器ドレンフィルタ	В	外観検査	1 C	0	2022	機器ドレン処理系設備検査	
	機器ドレン脱塩塔	В	外観検査	1 C	0	2022	機器ドレン処理系設備検査	
	床ドレン収集タンク	В	外観検査	1 C	0	2022	床ドレン・再生廃液処理系設備検査	
	床ドレンサンプルタンク (再使用系)	В	外観検査	1 C	0	2022	床ドレン・再生廃液処理系設備検査	
rie las s Anomera	床ドレンサンプルタンク (A) (放出系)	В	外観検査	1 C	0	2022	床ドレン・再生廃液処理系設備検査	
床ドレン処理系	床ドレンサンプルタンク (B) (放出系)	В	外観検査	1 C	0	2022	床ドレン・再生廃液処理系設備検査	
	床ドレンフィルタ	В	外観検査	1 C	0	2022	床ドレン・再生廃液処理系設備検査	
	床ドレン脱塩塔	В	外観検査	1 C	0	2022	床ドレン・再生廃液処理系設備検査	
	魔夜中和タンク (A)	В	外観検査	1 C	0	2022	床ドレン・再生廃液処理系設備検査	
	廃夜中和タンク (B)	В	外観検査	1 C	0	2022	床ドレン・再生廃液処理系設備検査	
THE STATE OF THE S	HANCHTONING WILL (A)	D.	機能・性能検査	4 C	_	2021	廃液濃縮器検査	
再生廃夜四里系	序首使機能器(A)	В	開放点検	4 Y	0	2019		
	Hospitalikovati (T)	D.	機能・性能検査	4 C	0	2021	廃液濃縮器検査	
	熔夜農箱器(B)	В	開放点検	4 Y	_	2022		
P 10 1 2	シャワードレンタンク (A)	В	外観検査	1 C	0	2022	シャワードレン系設備検査	1号及び2号炉共用
シャワードレン系	シャワードレンタンク (B)	В	外観検査	1 C	0	2022	シャワードレン系設備検査	1号及び2号炉共用
運吼系	復水器冷去冰放水路	С	外観検査	5 C	_	2021	復水器冷却水放水路検査	
Salle Contract Street Contract Street	濃縮落硬1歳タンク (A)	В	外観検査	1 C	0	2022	固体廃棄物廃棄設備検査	
濃縮落夜系	濃縮落硬分蔵タンク(B)	В	外観検査	1 C	0	2022	固体廃棄物廃棄設備検査	

定期事業者検査報告(定期事業者検査開始時)の訂正内容(訂正前後表)

添付書類三 別紙 浜岡原子力発電所第1号機 点検計画(第3保全サイクル)

	 											変	更	前							-					 	1					-							2	変更	後	:						-								•		•
	游桐落夜系	ジャントアノ米			再生的例如里系			米マフノと記念	ct in Andrew			•	機器ボフンを単点			柳知		海燕溪 条			(4)		機器又は系統名		1. 点檢計画					清朝落板系	通源	ジャワードアン米		市山路板の里系	,		ボアン会開来	<u> </u>			機器アフミ型米			奶口		基施			建家		機器又は系統名		1. 点検計画)記載 !:原	子炉延	
	機和格別計能タンク(A) 機和格別計能タンク(B)	ジャワードワンタンク(B) 後大器が対人が大路	12/1	Desirable (R)	所有的数据(A)	関係中和タンク(A) 関係中和タンク(B)		床ドレンサングルタンク (B) (放出系)	株でレンサンプレタンク (A) 版出的		茶部でアンレムラダ	クラッドセパレータ (B)	配表ナージタンククルッドウンプータ(ハ)	を表現ファン・サンプラダング(B)	機器でフン芸会曲	排版口	原子有效器公司 1式	原子均勘局/外縣 1式	復水ら過脱塩装置煙家 1式	希ガスホールドアップ装置建家 1式	ードン建家 1	原子炉建家 1式 康華物処理強家 1式	実施数 (機器名)							滞制を 団・様タンパ(B)	後水場合名の大力が発 機能は認める計画をケンク(A)	シャワードレンサンカ (A)	明的现象指数 (B)	所图技术编辑: (A)	廃使中和タンク(A)		床ドレンサンプレタンク(A)の対象 株ドレンサンプレタンク(B)の対象	ボーンサンプルタンク (何恵用系)	機能でフン制価格	カラッドセパータ (B)	がカージタンク クラッドセパレータ (A)	機器ドレンサンプルタンク (A) 機器ドレンサンプルタンク (B)	機能でフンターを	が行うが存むが RMV AM、 1.5% 財気口	別無物の理事が壁 1式 原子は対象が配かが 1式	羞	第八つ回形通波画路楽 1 式 ドライウェル外語の線 1 式	ガスホールドアップ装置		原棄物処理健家 1式	実施数(機器名)				② 訳	外原外記[-	子炉発 壁 載誤り - 」	
	В	CB	В	Į,			В	в	В	В	ВВ	В	8 8	ca 6	В	C	ВВ	В	B C	В	В	ВВ	保全の 重要度	浜岡原-						В	B C	; B	В	В	œ æ	вв	ВВ	ВВ	1 00 1	B B	3 B	В	ВВ	C	B B	В	в	3 B	В	В	保全の 重要度 R	浜岡原子			11	. • . C	/	
別紙(外観検査 外観検査	外観検査	開放点検 外観検査	機能・性能検査	機能・性能検査	外觀檢查	外親検査	外観検査	外親養 本親養 本	外観検査	外観検査	外観検査	外觀檢查	外觀檢查	外観検査	外観検査	外観検査	外観検査	字題 京角	外観検査	外親検査	外觀檢查	点検及び試験 ・検査の項目	(子力発電所					別紙(外観検査	字 東京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京 京	外観検査	機能・性能検査	機能・性能検査	外観検査	外観検査	外観検査	外親検査	外親檢查	夕	外観検査	外観検査	外観検査	外親検査	外観検査	外観検査	外觀検査	外観検査	外観検査	外親検査	点検及び試験・検査の項目	京子力発電所				J		
3 / 7)	10	1 C	1C		4 C	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	1 C	5 C	50	5 C	5 C	50	保全方式 又は頻度	第1号機					3 / 7)	10	50	100	4 C	400	10	10	10	10	100	10	10	1 C	10	10	5 C	5 C	50	5 C	5 C	5 C	保全方式 又は頻度	第1号機						•
	00	10	0 1	0	_	00	0	0	0	0	00	0	00	0		0	0 1		t I	1	1	1 1	今回の 実施計画	点検計画						C		0 1	0		0 0	00	00	0 0			0	00	00	0 0)	1	1 1	L T	1	1 1	今回の 実施計画	点検計画						
	2022	2022	2022	2021	2021	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	- 1 - 1	2021	1	2021	2021	2021	2021	前回 実施時期	■						2022	2021	2022	2021	2021	2022	2022 2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2021	2021	2021	2021	2021	2021	前回 実施時期	画						
	固体廃棄物廃棄設備検査 固体廃棄物廃棄設備検査	ジャワードレン系設備検査 復水器冷却水放水路検査	ジャワードレン系設備検査	筛液濃縮器検査	苑 浟禯縮器検査	床ドレン・再生廃液処埋糸設備検査 床ドレン・再生廃液処理系設備検査	ホドレン・再生廃液処理系設備検査	床ドレン・再生廃液処理系設備検査 由 アニン・五年 療法 fit 曲 を の 供 み 本	ボドレン・再生廃液処理系設備検査		機器ドフン処理系設備検査機器ドフン処理系設備検査	機器ドレン処理系設備検査	機器ドラン処理系設備検査機器ドラン処理系設備検査	機器ドラン処理系数備検査	機器ボフン処理系設備検査	排気口検査 構造の はる 単価 教表	建物検査	进物検査	建物疾 苗	建物検査	建物検査	避物 茶齊 建物茶 香	検査名							固体廃棄物廃棄設備檢查	クマン アクスの神疾軍 復水器冷却水放水路検査 国体成本処長本型俳優本	ジャワードレン系設備検査	廃液濃縮器検査	底液凝縮器検査	床ドレン・再生廃液処理系設備検査 床ドレン・再生廃液処理系設備検査	床ドレン・再生廃液処理系設備検査 床ドレン・再生廃液処理系設備検査	床ドレン・再生廃液処理系設備検査 床ドレン・再生廃液処理系設備検査	ボドレン・再生廃液処理系設備検査 ボドレン・再生廃液処理系設備検査	機器にフン処理系設備検査	機器ドレン処理系設備検査機器ドレン処理系設備検査	機器ドレン処理系設備検査	機器ドレン処理系設備検査	22 機器ドレン処理系設備検査 22 機器ドレン処理系設備検査	近体艦へい機会排気口検査	建物検査	建物検査	建物模查	遊物検査	建物検査	建物模室	検査名							
		1号及び2号标识用	1号及び2号が44用			i																	館光								HORAGEZ OXIE.T	1号及び2号炉井用	-																		棄米				-			