

## 不適合事象公表区分内訳 (H17/6/1 ~ H17/9/30)

## 【不適合事象の公表区分】

	不適合事象の概要	主な具体例
区分	法律に基づく報告事象等の重要な事象	<ul style="list-style-type: none"> <li>・計画外の原子炉の停止</li> <li>・発電所外への放射性物質の漏えい</li> <li>・非常用炉心冷却系の作動</li> <li>・火災の発生 など</li> </ul>
区分	運転保守管理上、重要な事象	<ul style="list-style-type: none"> <li>・安全上重要な機器等の軽度な故障 (技術基準に適合する場合)</li> <li>・管理区域内の放射性物質の軽度な漏えい</li> <li>・原子炉等への異物の混入 など</li> </ul>
区分	運転保守管理情報の内、信頼性を確保する観点からすみやかに詳細を公表する事象	<ul style="list-style-type: none"> <li>・計画外の原子炉または発電機出力の軽度な変化</li> <li>・原子炉の安全、運転に影響しない機器の故障</li> <li>・主要パラメータの緩やかな変化</li> </ul>
その他	上記以外の不適合事象	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日常小修理 など</li> </ul>

&lt; 区分 &gt;

該当件数：0件

&lt; 区分 &gt;

該当件数：6件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
1	1号機	福島第二原子力発電所1号機における運転上の制限の逸脱ならびに復帰について	As	6月5日 公表済	
2	4号機	定期検査中の福島第二原子力発電所4号機における警報の発生について	As	6月8日 公表済	
3	4号機	4号機圧力抑制室の最終点検結果について	As	7月25日 公表済	
4	1号機	福島第二原子力発電所1号機高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電機の定例試験時における不具合について	As	8月6日 公表済	
5	4号機	福島第二原子力発電所4号機における運転上の制限の逸脱ならびに復帰について	As	8月20日 公表済	
6	1号機	福島第二原子力発電所1号機における運転上の制限の逸脱について	As	9月17日 公表済	

&lt; 区分 &gt;

該当件数：12件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
1	1号機	福島第二原子力発電所1号機の点検停止について	As	8月5日 公表済	
2	1号機	1号機における体調不良者の発生について	As	8月20日 公表済	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
3	1号機	福島第二原子力発電所1号機の点検停止について	As	9月8日 公表済	
4	3号機	3号機残留熱除去系(A)ストレーナの金網の不具合について	A	6月1日 公表済	
5	1号機	福島第二原子力発電所1号機原子炉建屋試料採取ラック室内での水漏れについて	A	6月6日 公表済	
6	3号機	定期検査中の3号機燃料装荷作業時の不具合について	A	7月29日 公表済	
7	3号機	定期検査中の3号機燃料取替機主マストの格納不良について	A	8月1日 公表済	
8	4号機	定期検査中の4号機における警報の発生について	A	8月12日 公表済	
9	4号機	地震による4号機原子炉建屋における空調ダクトからの水の滴下について	A	8月17日 公表済	
10	4号機	4号機における原子炉隔離時冷却系タービン油圧の不具合について	A	8月17日 公表済	
11	4号機	4号機原子炉格納容器内における廃液流量の増加について	A	8月20日 公表済	
12	3号機	3号機主排気筒における微量な放射性物質の検出について	A	9月29日 公表済	

<その他>

該当件数：818件

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
1	1号機	プラント停止操作時、原子炉再循環ポンプ(A)第二段メカニカルシールにおいて、圧力低下及びシール漏洩を示す表示が発生したため、メカニカルシールを交換	As	8月11日	8月5日公表済の関連不適合
2	補助ボイラ	ボイラー(A)蒸気出口遮断弁(MO-F2035A)の点検において、弁棒にかじり傷が認められたため、弁棒を補修	B	6月24日	
3	4号機	中央操作室・ケーブル処理室等の貫通部点検において、シール不良箇所等が認められたため、当該箇所を補修	B	7月22日	
4	その他	保安検査において、「2号機第16回取替新燃料搬入・受取(挿入前)検査実施結果報告書」の記録管理が適切でないという指導を受けたため、対応検討	B	9月30日	
5	その他	保安検査において、「原子炉起動・停止承認手続要領」の記載内容と保安規定の記載内容に不整合あることの指導を受けたため、当該の手続要領を改訂	B	9月30日	
6	3号機	安全保護系設定値確認検査(その1)において、設定値動作確認方法に誤りが認められたため、検査を中断しやり直し	C	6月6日	
7	3号機	安全保護系設定値確認検査(その1)において、他作業の安全処置の干渉により、設定値動作確認ができないことが認められたため、検査を中断しやり直し	C	6月6日	
8	4号機	主発電機相分離母線温度計(TS-003A、C)取付時において、取付穴が温度計収納箱底部から母線シースまで貫通してしまったため、貫通部を補修	C	6月7日	
9	4号機	原子炉建屋換気空調系改造工事に伴う作業復旧時において、復旧手順項目の一部失念により非常用ガス処理系の自動起動が認められたため、対応を検討	C	6月8日	
10	3号機	主蒸気隔離弁機能検査において、検査要領書に誤記が認められたため、記録訂正正誤表作成及び注意喚起	C	6月10日	
11	3号機	蒸気式空気抽出器(A・B)第一段空気入口弁(MO-F121A/B)の開度発信器の取替において、別仕様のものを取付けたことが認められたため、正規な発信器に交換	C	6月13日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
12	3号機	計装用圧縮空気系露点計 (DwP I S 0 0 6) のループ試験において、測定箇所誤りにより除湿装置出口露点 (高) の表示を発生させたため、注意を喚起	C	6月17日	
13	3号機	プロセス放射線モニタ取替工事ループ試験において、主排気筒モニタB (高) と非常用ガス処理系モニタB (高) の出力信号が、入替わって周辺放射線監視用計算機保存用データとして入力されていることが認められたため、ケーブルを入替え	C	6月17日	
14	3号機	原子炉再循環ポンプMGセット (B) の起動前寸動確認において、自動電圧調整装置重故障により、MGセットが停止したため、起動時界磁電流設定値を調整	C	6月17日	
15	3号機	安全保護系設定値確認検査 (その1) の記録確認時において、想定事象適用の表現について検査官より指導を受けたため、対応を検討	C	6月20日	
16	3号機	プロセスモニタ機能検査 (その1) 準備の安全処置実施時において、安全処置の不足により4号機の中央制御室非常用換気空調系ブースターファンの自動起動が認められたため、安全処置を追加実施及び注意喚起	C	6月23日	
17	3号機	計装用圧縮空気系空気除湿装置用タイマー交換において、配線接続図の変更箇所記載漏れによる誤配線が認められたため、配線の変更及び図面の訂正	C	6月24日	
18	4号機	非常用予備電源装置 (その3) 検査の安全管理審査において、検査要領書に検査用計器リストの記載漏れを指導されたため、対応検討	C	7月7日	
19	2号機	電動機駆動原子炉給水ポンプ (A) の反カップリング側戻り潤滑油において、白濁していることが認められたため、原因調査及び対応を検討	C	7月20日	
20	1号機	主復水器細管洗浄装置制御盤A 2ボール循環ポンプ (B) の起動、停止用スイッチ交換において、制御展開接続図と異なるスイッチ交換が認められたため、正規なスイッチに交換	C	7月26日	
21	3号機	原子炉建屋4階でのホウ酸水注入系配管の放射線透過検査中において、換気空調系プロセス放射線モニタの「原子炉建屋換気系排気放射能高」の警報を発生させてしまったため、対応を検討	C	7月27日	
22	4号機	残留熱除去系ポンプ (A) 電動弁開閉試験のうち、テスト可能逆止弁 (A O - F 0 0 7 A) 開閉試験において、テスト可能逆止弁バイパス弁 (A O - F 0 5 8 A) の開動作不良が認められたため、対応検討	C	8月4日	
23	2号機	原子炉建屋付属棟低電導度廃液サンプポンプ (C) の長期点検計画において、点検実績時期変更が反映されていないことが認められたため、長期点検計画への反映及び注意喚起	C	8月8日	
24	2号機	原子炉建屋換気空調系使用済燃料プール空調ダクト及び原子炉ウエル空調ダクトドレン配管 (3箇所) のファンネル接続において、配管計装線図と異なる接続が認められたため、当該配管の接続先を配管計装線図に合わせ変更	C	8月18日	
25	4号機	原子炉起動中のドライウエル内確認作業のための未臨界操作時において、制御棒挿入操作を挿入手順に従って実施していたが、計画より3本多く挿入したことが認められたため、当該制御棒を計画に適合するよう引き抜き操作を実施するとともに対応を検討。	C	8月22日	
26	3号機	残留熱除去ポンプ (B) の起動時において、出口流量計 (F T 0 0 5 B) の均圧弁が全閉状態に復旧されていないことが確認されたため、均圧弁の全閉及び対応検討	C	8月23日	
27	4号機	主タービン制御系電気油圧式制御装置の高圧油ポンプ (A) と油冷却器の選択号機不整合が認められたため、対応検討	C	8月31日	
28	4号機	気体廃棄物処理系機能検査のうち「活性炭式希ガスホールドアップ塔差圧」指示値のデータ採取において、読み違いが認められたため、再検査及び対応検討	C	9月2日	
29	補助ボイラ	補助ボイラ (B) の耐圧及び気密漏洩試験準備のため隔離操作実施時、誤って運転中の補助ボイラ (A) 水位計元弁 (F 3 2 3 0 A) を閉じてしまい、補助ボイラ (A) を自動停止させたため、対応検討	C	9月7日	
30	1号機	弁グランド部漏えい水処理系弁リーク復水器 (B) 水位計ドレン弁 (L S H 3 3 5 B) において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月1日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
31	1号機	非常用ディーゼル発電機（B）室給気加熱器補助蒸気圧力調整弁ドレントラップ入口弁（F550）のグランド部において、グランドリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月1日	
32	2号機	第二予備品倉庫天井クレーンの点検において、無線操縦装置コントローラ用充電器コネクタの破損が認められたため、コネクタを交換	D	6月1日	
33	2号機	取水設備トラベリングスクリーン（D）及びパー回転式スクリーン（D）負荷側軸受部の計測値並びにトラベリングスクリーン（C）反負荷側ハウジング内径の計測値において、許容値外が認められたため、当該部を補修	D	6月1日	
34	2号機	主排気筒放射線モニタ（B）において、サンプルポンプ流量異常表示が発生し、サンプルポンプが停止したため、流量計を点検	D	6月1日	
35	3、4号廃棄物処理設備	高電導度廃液処理系濃縮設備加熱器（C）加熱蒸気取合弁（F413C）において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月1日	
36	3号機	コントロール建屋非常用電気品室冷凍機（A）の点検において、空冷コンデンサ（A）送風機（3）ファンボス内径計測値の許容値超えが認められたため、当該部を補修	D	6月1日	
37	3号機	MCC 3C-1-7の点検において、ユニット盤端子台セパレータの破損が認められたため、端子台を交換	D	6月1日	
38	3号機	残留熱除去系低圧炉心手動注入弁（F008A）リークオフライン止め弁（F016A）の端子台ボックスにおいて、破損が認められたため、端子台ボックスを交換	D	6月1日	
39	3号機	非常用ディーゼル発電機（A）の点検において、ピストンピン外径寸法計測値の許容値超えが認められたため、ピストンピンを補修	D	6月1日	
40	3号機	非常用ディーゼル発電機（A）の点検において、クランクピンボルトに腐食が認められたため、クランクピンボルトを交換	D	6月1日	
41	3号機	残留熱除去系（B）圧力抑制室内冷却水吸込ストレーナ（D001B）の点検において、ストレーナメッシュの一部に破損が認められたため、ストレーナを点検	D	6月1日	
42	4号機	MCC 3SHX-3（3E）の点検において、電磁接触器の絶縁不良が認められたため、電磁接触器を交換	D	6月1日	
43	4号機	エリア放射線モニタ（RE-004）の線源校正時、指示不良及び検出器のプラト-特性不良が認められたため、検出器を交換	D	6月1日	
44	4号機	MCC 3SHX-4（4D）のMCCBトリップ動作試験において、リセット動作不良が認められたため、MCCBを点検	D	6月1日	
45	4号機	第1高圧給水加熱器（B）給水出口電動弁（F309B）の作動試験において、駆動部モータに異音が認められたため、モータベアリングを交換	D	6月1日	
46	4号機	MCC 3SHX-3（6E）のMCCBのトリップ動作試験において、動作不良が認められたため、MCCBを点検	D	6月1日	
47	4号機	湿分分離器（B）ドレンタンク水位計（LS-001B）計器元弁（F721B）他3弁の耐圧漏えい確認において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月1日	
48	4号機	主蒸気配管（B）サポートオイルスナップのオイルリザーバータンクシール溶接部において、油のにじみが認められたため、当該部を補修	D	6月1日	
49	4号機	原子炉給水ポンプ駆動用蒸気タービン（A&B）の蒸気加減弁制御機器において、動作不良が認められたため、制御機器を交換	D	6月1日	
50	1、2号廃棄物処理設備	廃棄物処理建屋圧縮空気系空気除湿装置（B）において、除湿剤の性能低下が認められたため、対応を検討	D	6月2日	
51	1号機	原子炉建屋補助蒸気供給配管圧力調整弁（F451）において、グランドリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月2日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
52	2号機	主復水器細管洗浄装置ボール循環ポンプ（E）のグランド部において、グランド水の多いことが認められたため、グランド部を増し締め	D	6月2日	
53	2号機	残留熱除去系低圧炉心注入ライン洗浄水止め弁（F122B）において、シートリークが認められたため、当該弁を増し締め	D	6月2日	
54	3．4号廃棄物処理設備	プラ固化系固化開始剤タンク室入口扉において、腐食が認められたため、扉を修理	D	6月2日	
55	3．4号廃棄物処理設備	ホットシャワードレン系ろ過器（A）において、詰まりが認められたため、ろ過器を清掃	D	6月2日	
56	3．4号廃棄物処理設備	監視機能健全性確認検査（その11）において、警報発生条件信号模擬の安全処置不足が認められたため、検査を中断し安全処置事項追加後検査を再開	D	6月2日	
57	3号機	プロセス計算機取替に伴う入出力特性確認試験において、中継筐体と計算機間のケーブルコネクタ接触抵抗増加が認められたため、当該コネクタを修理	D	6月2日	
58	3号機	残留熱除去冷却海水系ポンプ出口ストレーナ（A）において、入口側切替弁の動作不良が認められたため、当該弁を点検	D	6月2日	
59	3号機	不活性ガス系原子炉格納容器隔離弁（F022）点検において、リミットスイッチ用フレキシブル電線管に「つぶれ」及び「割れ」が認められたため、当該電線管を交換	D	6月2日	
60	3号機	原子炉補機冷却系二次熱交換器（A）伝熱管の渦流探傷検査において、判定基準外伝熱管（20本）が認められたため、当該伝熱管を交換	D	6月2日	
61	3号機	原子炉格納容器隔離弁リークテストにおいて、低電導度廃液隔離弁弁間（F002～F003）の圧力降下目安値外れが認められたため、当該弁を点検	D	6月2日	
62	3号機	原子炉格納容器隔離弁リークテストにおいて、高電導度廃液隔離弁弁間（F102～F103）の圧力降下目安値外れが認められたため、当該弁を点検	D	6月2日	
63	3号機	低圧蒸気タービン（A）下半車室において、ヒートバップル止め金具カシメ部に腐食が認められたため、当該部を溶接補修	D	6月2日	
64	3号機	残留熱除去系（C）圧力抑制室内冷却水吸込ストレーナ（D001C）点検において、ストレーナメッシュの一部に破損が認められたため、対応を検討	D	6月2日	
65	4号機	電気油圧式制御装置高圧制御油ポンプ（A）において、ポンプシャフトシール下部に油のにじみが認められたため、当該ポンプを点検	D	6月2日	
66	1．2号廃棄物処理設備	1．2号廃棄物処理設備計算機（A）系コンソールタイパー点検において、紙テープパンチの不良が認められたため、タイパーを点検	D	6月3日	
67	1．2号廃棄物処理設備	1．2号廃棄物処理設備計算機（B）系CPU筐体電源装置点検において、冷却ファンの異音が認められたため、当該ファンを交換	D	6月3日	
68	1号機	復水器真空ポンプウォータセパレータ補給水調整弁（F148）において、動作不良が認められたため、水位計装配管をフラッシング	D	6月3日	
69	2号機	換気空調系環境改善用冷却水供給圧力計（PI-2001）について、指示不良が認められたため、圧力計を点検	D	6月3日	
70	2号機	原子炉補機冷却海水系熱交換器バイパスラインドレン弁（F525）操作において、弁棒が折損してしまったため、当該弁を交換	D	6月3日	
71	3．4号廃棄物処理設備	3．4号廃棄物処理設備計算機補助記憶装置筐体及びアナログ入力装置筐体点検において、冷却ファンの異音が認められたため、当該ファンを交換	D	6月3日	
72	3．4号廃棄物処理設備	濃縮廃液タンク（A）移送弁（F108A）点検において、リミットスイッチ用フレキシブル電線管のコネクタ部の破損が認められたため、コネクタ部を交換	D	6月3日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
73	3号機	給復水系第六給水加熱器（A、B、C）ヒータベント座において、内面の腐食が認められたため、当該部を補修	D	6月3日	
74	3号機	給復水系第一、第二給水加熱器加熱管の渦流探傷検査において、残肉率の許容値超えが認められたため、当該伝熱管を施栓	D	6月3日	
75	1号機	電動駆動原子炉給水ポンプ（B）出口流量調整弁（F022B）において、中操と現場との指示計にズレが認められたため、当該弁開度発振器を交換	D	6月4日	
76	1号機	電動駆動原子炉給水ポンプ（A）出口流量調整弁（F022A）において、中操と現場との指示計にズレが認められたため、当該弁開度発振器を交換	D	6月4日	
77	1号機	原子炉隔離時冷却系吸込圧力において、吸込圧力高の表示が発生、リセットの事象が認められたため、圧力計を点検	D	6月4日	
78	1号機	制御棒駆動水圧系駆動水フィルタ差圧計（DPT004）において、計器ベント弁のシートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月6日	
79	1号機	使用済燃料プール冷却系ろ過脱塩器（A）出口流量計器（FT011A）において、計器ドレン弁のシートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月6日	
80	3、4号廃棄物処理設備	放射性ドレン移送系サンプ信号伝送盤（2）点検において、シーケンスコントローラの不良が認められたため、調査及び対応を検討	D	6月6日	
81	3号機	補助蒸気系原子炉建屋給気加熱器蒸気温度制御弁（F052）において、動作不良が認められたため、弁グランド部を調整	D	6月6日	
82	3号機	原子炉格納容器雰囲気モニタ点検において、（A）系酸素濃度計の指示不良が認められたため、酸素濃度計を交換	D	6月6日	
83	3号機	主復水器細管洗浄装置空気作動弁点検において、スピードコントローラ（13個）より空気の漏えいが認められたため、スピードコントローラを交換	D	6月6日	
84	3号機	主復水器細管洗浄装置空気作動弁点検において、スピードコントローラ（5個）より空気の漏えいが認められたため、スピードコントローラを交換	D	6月6日	
85	3号機	残留熱除去冷却系停止時冷却手動注入弁のリークオフ止め弁（F018A）において、電磁弁コイル抵抗値の不良が認められたため、電磁弁コイルを交換	D	6月6日	
86	3号機	残留熱除去冷却系停止時冷却手動注入弁のリークオフ止め弁（F018A）において、電源ケーブルの絶縁抵抗値不良が認められたため、調査及び対応を検討	D	6月6日	
87	3号機	非常用ディーゼル発電機（A）停止電磁弁の点検において、プランジャー上部ゴムシートの劣化が認められたため、プランジャーを交換	D	6月6日	
88	3号機	非常用ディーゼル発電機（A）シリンダー冷却水入口連結管点検において、連結管Oリング溝に腐食が認められたため、連結管を交換	D	6月6日	
89	3号機	非常用ディーゼル発電機（A）排気弁の浸透探傷検査において、弁座に線状指示模様が認められたため、弁座を交換	D	6月6日	
90	3号機	残留熱除去冷却系テスト可能逆止弁のリークオフ止め弁（F002C）において、ベース留めボルトにカジリが認められたため、ボルトを交換	D	6月6日	
91	3号機	制御棒駆動系制御棒位置表示器（14-15）において、ケーブルコネクタロックナットにカジリが認められたため、ケーブルコネクタロックナットを交換	D	6月6日	
92	3号機	安全保護系設定値確認検査（その1）において、設定値動作時のコールが聞き取れず、動作値を正しく読取れなかったため、検査を中断しやり直し	D	6月6日	
93	3号機	原子炉給水ポンプ駆動用蒸気タービン高圧蒸気管ドレントラップバイパス弁（F026）点検において、弁棒に孔食が認められたため、弁棒を交換	D	6月6日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
94	3号機	主発電機タイトシール圧入操作において、圧入用ポンプの不良が認められたため、圧入用ポンプを交換	D	6月6日	
95	4号機	原子炉給水ポンプ駆動用蒸気タービン(A) 低圧蒸気加減弁下部シートドレン水位計(LS-062A)点検において、テスト弁のグランドリーク、ドレン弁のシートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月6日	
96	4号機	湿分分離器(B) ドレンタンク水位計(LT-011B)点検後において、計器入口弁のシートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月6日	
97	4号機	原子炉給水ポンプ駆動用蒸気タービン(A) 低圧蒸気加減弁下部シートドレン水位計(LS-062A)点検後の漏えい確認において、計器元弁のシートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月6日	
98	4号機	主発電機自動電圧調整器特性試験において、界磁調整抵抗器の動作不良が認められたため、界磁調整抵抗器を修理	D	6月6日	
99	4号機	補機冷却海水系熱交換器出口ヘッダー配管の点検において、フランジボルトの腐食が認められたため、当該ボルト・ナットを交換	D	6月6日	
100	4号機	換気空調系非常用ディーゼル発電機(A) 電気品室給気処理装置入口外気温度計(TI-550)において、指示不良が認められたため、当該温度計を点検	D	6月6日	
101	4号機	所内電源系直流125V充電器盤(A)の電圧計において、指示不良が認められたため、電圧計を点検	D	6月6日	
102	4号機	タービン補機冷却系熱交換器出口海水配管ベント弁(F526)において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月6日	
103	1、2号廃棄物処理設備	補助ボイラー出口ラインB系ウォーミング弁(F2123)において、保温材より凝縮水の滴下(1滴/3秒)が認められたため、当該弁を点検	D	6月7日	
104	2号機	残留熱除去冷却系熱交換器(A) 出口導電率計(CRS609)において、指示不良が認められたため、導電率計を点検	D	6月7日	
105	3、4号廃棄物処理設備	焼却設備雑固体投入機投入ダンパ動作時において、シリンダ部より異音が認められたため、シリンダ部を点検	D	6月7日	
106	3号機	主復水器(A) 室内部点検において、配管やサポートの構造物に浸食が認められたため、当該部を補修	D	6月7日	
107	3号機	オンライン回転体診断装置点検において、保守コンソールが使用できないことが認められたため、保守コンソールの基板を交換	D	6月7日	
108	3号機	循環水系復水器水室出口ドレン抜き電磁弁(F011A)(F011E)点検において、電磁弁エキゾーストより少量の空気漏れが認められたため、電磁弁を点検	D	6月7日	
109	3号機	原子炉格納容器隔離弁弁間漏えい試験において、オイルドレン系隔離弁弁間(F502~F503)の圧力降下の目安値外れが認められたため、当該弁を点検	D	6月7日	
110	3号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器入口導電率計(CE-020)において、サンプリングラインの詰まりが認められたため、サンプリングラインをパージ	D	6月7日	
111	3号機	電動駆動原子炉給水ポンプ(A) 室にて仮設足場上の作業において、照明器具を破損させてしまったため、照明器具を補修	D	6月7日	
112	3号機	原子炉水PH計(PHET-013)において、中操指示計と手分析値との値に違いが認められたため、PH計を点検	D	6月7日	
113	1、2号廃棄物処理設備	廃棄物処理建屋ボイラ棟スチームドレンサンプポンプ(C308A)において、動作不良が認められたため、ポンプを点検	D	6月8日	
114	1、2号廃棄物処理設備	高電導度廃液系中和装置冷凍機において、冷凍機異常により停止したため、冷凍機を点検	D	6月8日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
115	1号機	原子炉給水PH計（PHRS627）の指示値において、手分析値との違いが認められたため、PH計を点検	D	6月8日	
116	2号機	制御棒駆動機構部温度記録計（TRS-030）において、画面切替操作及び警報確認のできないことが認められたため、温度記録計内部の基板を交換	D	6月8日	
117	3、4号廃棄物処理設備	プラ固化系苛性ソーダ供給ポンプ出口配管において、詰まりが認められたため、配管を点検	D	6月8日	
118	3号機	電気油圧式制御装置の予備オイルフラッシング中、オイルコンディショナーの真空ポンプが過負荷により停止したため、オイルコンディショナーを点検	D	6月8日	
119	3号機	非常用ディーゼル発電機（H）の無負荷運転時、シリンダージャケット冷却水配管出口側フランジにおいて、水のにじみが認められたため、フランジ部を点検	D	6月8日	
120	4号機	原子炉補機冷却海水系二次熱交換器（A）渦流フィルタドレン弁（F501A）において、海水のシートリークが認められたため、当該弁を交換	D	6月8日	
121	4号機	原子炉給水弁（F050B）の点検準備時、制御ケーブル被覆の破損が認められたため、当該ケーブルを交換	D	6月8日	
122	1号機	非常用補機冷却系サージタンク（B）出口弁（F143B）他2弁において、弁保温材カバーのはがれが認められたため、当該カバーを交換	D	6月9日	
123	2号機	核計装（A）系予備平均出力中性子モニタ用局部出力モニタ（40-09）のプラトー特性測定において、指示の変動が認められたため、当該モニタを点検	D	6月9日	
124	3号機	主変圧器冷却ファンカバーにおいて、一部塗装の劣化が認められたため、当該箇所を塗装補修	D	6月9日	
125	3号機	主変圧器冷却ファン用電動機軸受シャフト径の測定において、基準値外れが認められたため、対応を検討	D	6月9日	
126	3号機	主復水器（C）細管の点検において、詰りの細管（37本）が認められたため、当該細管に施栓	D	6月9日	
127	3号機	主復水器（A）細管の点検において、詰りの細管（1本）が認められたため、当該細管に施栓	D	6月9日	
128	3号機	主復水器（B）細管の点検において、詰りの細管（2本）が認められたため、当該細管に施栓	D	6月9日	
129	3号機	制御棒駆動系制御棒（18-27）（42-19）（14-19）操作時において、フラットディスプレイ盤の制御棒全引抜き表示の不良が認められたため、原因調査	D	6月9日	
130	3号機	復水器真空ポンプシール水冷却器入口弁（F022）において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月9日	
131	3号機	プロセスモニタ機能検査（その2）において、検査要領書の手順に不足が認められたため、手順を追記及び注意喚起	D	6月9日	
132	4号機	原子炉給水ポンプ駆動用タービン（B）オイルトリップ用電磁弁（SV-6B）において、継手部より油のにじみが認められたため、継手部を補修	D	6月9日	
133	4号機	TIP機器室エリア放射線モニタ線源校正において、内部線源の減衰により指示下限が認められたため、内部線源を交換	D	6月9日	
134	4号機	原子炉補機冷却系2次熱交換器（A）入口渦流フィルタ差圧計（DPT-022A）点検において、検出元弁（F701A）のシートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月9日	
135	1、2号廃棄物処理設備	高電導度廃液系濃縮廃液タンク（B）のレベル計（LE101B）において、指示不良が認められたため、検出器の清掃及び計器調整	D	6月10日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
136	1号機	移動式炉内計装系チャンネル5走査中において、炉内待機時監視タイマーエラーの表示が認められたため、当該装置を点検	D	6月10日	
137	1号機	原子炉建屋試料採取系炉水サンプル流量計(F I S 1 3 4)において、指示不良が認められたため、流量計を点検	D	6月10日	
138	2号機	漏えい検出系ダスト放射線モニタサンプルポンプ(C 1 5 0 A)点検において、ポンプ内部に錆が認められたため、ポンプ内部を清掃	D	6月10日	
139	2号機	発電機軸密封油装置密封油真空ポンプ定例切替時において、起動した真空ポンプ(A)が過負荷により停止したため、真空ポンプを点検	D	6月10日	
140	3.4号廃棄物処理設備	プラ固化系乾燥機(A)下部蒸気ベント逆止弁(F 1 5 0 9 C)において、動作不良が認められたため、当該弁を点検	D	6月10日	
141	3.4号廃棄物処理設備	プラ固化系乾燥機凝縮水タンク(A)のレベル計(L E 1 5 1 A)において、指示不良が認められたため、検出器の清掃及び計器調整	D	6月10日	
142	3.4号廃棄物処理設備	使用済原子炉冷却材浄化系樹脂沈降分離層(B)内部点検において、底部に針金が認められたため、針金を回収	D	6月10日	
143	3.4号廃棄物処理設備	高電導度廃液系濃縮器循環ポンプ(A)において、メカニカルシールの不良が認められたため、メカニカルシールを交換	D	6月10日	
144	3号機	タービン系配管の点検において、弁廻り配管保温の損傷が認められたため、保温材を交換	D	6月10日	
145	3号機	計装用圧縮空気系除湿装置(A)入口弁(F 0 5 2 A)において、リミットスイッチの動作不良が認められたため、リミットスイッチを点検	D	6月10日	
146	1号機	主復水器細管洗浄装置(B 2)ボール循環ポンプのグランドシール水配管において、詰まりが認められたため、シール水配管を清掃	D	6月13日	
147	1号機	主復水器細管洗浄装置(A 2)ボール循環ポンプのグランドシール水配管において、詰まりが認められたため、シール水配管を清掃	D	6月13日	
148	1号機	主タービン油清浄機油フィルタポンプ(C O 1 1)において、グランドリーク量の多いことが認められたため、グランド部を増締め	D	6月13日	
149	1号機	主復水器細管洗浄装置(A 2)ボール循環ポンプの操作スイッチにおいて、動作不良が認められたため、操作スイッチを交換	D	6月13日	
150	1号機	漏えい検出系蒸気漏えい検出モニタ(B 2チャンネル)において、I Cカードバッテリー不良発生/復帰が繰り返し表示されることが認められたため、バッテリーを交換	D	6月13日	
151	1号機	試料採取系格納容器酸素分析装置において、除湿器温度高が認められたため、除湿器を点検	D	6月13日	
152	2号機	取水設備スクリーン装置(C)洗浄水ポンプの起動時、洗浄水配管のフランジ部より海水漏えいが認められたため、フランジ部点検及びパッキンを交換	D	6月13日	
153	2号機	海水熱交換器建屋北側ストームドレンサンプポンプ(B)において、グランド水の多いことが認められたため、グランドパッキンを交換	D	6月13日	
154	3号機	コントロール建屋と原子炉建屋付属棟の連絡通路のゴム継手付近において、水のにじみが認められたため、補修方法を検討	D	6月13日	
155	3号機	気体廃棄物処理系排ガス放射線モニタのサンプルガス流量計(F I T 3 5 3)の校正において、指針に引っかかりが認められたため、流量計の指針部を点検	D	6月13日	
156	3号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ(B)非常用油ポンプの電動機点検において、電源ケーブル圧着部に絶縁不良が認められたため、ケーブル圧着部を補修	D	6月13日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
157	3号機	制御棒駆動機構エリア外周部の温度検出器（TE011B）の点検において、端子台内ケーブルに損傷が認められたため、ケーブル被覆を補修	D	6月13日	
158	3号機	ドライウェル高電導度廃液サンプ出口流量計（FE038）の点検において、水平器に腐食が認められたため、水平器を交換	D	6月13日	
159	3号機	漏えい検出系原子炉格納容器内サンプリング装置サンプルポンプ（C501A）の点検時、据付ボルトを折損させてしまったため、当該ボルトを交換	D	6月13日	
160	3号機	復水浄化系復水ろ過装置空気圧縮機1段出口圧力計（PI047A）の校正時、指示不良（スティック）が認められたため、圧力計を交換	D	6月13日	
161	3号機	復水ヘッドタンク水位調節弁（LCV-F013A）の点検時、リンク機構（リンク穴・ピン）に摩耗が認められたため、リンク機構の部品を交換	D	6月13日	
162	3号機	排ガス予熱器（A）耐圧用ドレン座の浸透探傷検査において、線状指示模様が認められたため、当該部を溶接補修	D	6月13日	
163	3号機	主蒸気加減弁（D）クロスヘッド組立て時、かじりが認められたため、クロスヘッドを交換	D	6月13日	
164	3号機	非常用ディーゼル発電機（H）負荷試験時、機関入口燃料油圧力計（PI073）の指示不良（ハンチング）が認められたため、圧力計を点検	D	6月13日	
165	4号機	電解鉄イオン供給装置鉄イオン供給ポンプ（A）において、ケーシングカバーに腐食及びメカニカルシールカバーブッシュに欠損が認められたため、ケーシングカバーの補修及びカバーブッシュの交換	D	6月13日	
166	4号機	中性子計装系局部出力領域モニタ検出器（08-25（A））の絶縁抵抗測定において、規定値外が認められたため、対応を検討	D	6月13日	
167	4号機	第1給水加熱器（A）水位計（LS-005A）テスト弁H側点検において、弁体部の当りに浸食が認められたため、弁体部を交換	D	6月13日	
168	4号機	第1給水加熱器（A）水位計（LS-005A）テスト弁L側点検において、ステム腐食およびボンネット部ガスケット当り面に腐食が認められたため、ステム及びボンネットを交換	D	6月13日	
169	4号機	湿分分離器（A）ドレンタンク水位計（LS-013A・LS-014A）の点検において、ボンネット部ガスケット当り面に腐食が認められたため、ボンネットを交換	D	6月13日	
170	4号機	制御棒水圧制御ユニット耐圧漏えい試験において、スクラム弁（126弁）入口ボンネットシール部等からの継続的な微少な水の漏えいが認められたため、パッキンを交換	D	6月13日	
171	4号機	原子炉建屋換気空調系給気隔離弁（F003）作動・漏えい確認時、エアシリンダーの急速排気弁ねじ込み部より圧縮空気の漏えいが認められたため、急速排気弁を交換	D	6月13日	
172	補助ボイラ	給水ポンプ（A）用電動機の点検時、反負荷側の固定子巻線しばり糸が切れていることが認められたため、固定子巻線を交換	D	6月13日	
173	1、2号廃棄物処理設備	補助ボイラー出口蒸気溜め（B）ドレン弁（F093D）において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月14日	
174	2号機	発電機軸受密封油装置主密封油ポンプにおいて、メカニカルシールより微少のリークが認められたため、メカニカルシールを点検	D	6月14日	
175	2号機	発電機軸受密封油装置密封油真空ポンプ（B）軸受オイラーの油補給時において、オイラーを破損させてしまったため、当該オイラーを交換	D	6月14日	
176	3号機	制御棒駆動系制御棒（34-31）操作時フラットディスプレイ盤において、制御棒全引抜き表示の不良が認められたため、原因調査	D	6月14日	
177	3号機	制御棒駆動系駆動水ポンプ（B）増速機軸受温度計（TI409B）において、つけね部より油のにじみが認められたため、当該部を補修	D	6月14日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
178	1号機	補助蒸気系原子炉建屋及びチャコール建屋給気加熱器用蒸気安全弁（F304）の点検において、弁部品のばねの破断が認められたため、ばねを交換	D	6月15日	
179	1号機	復水脱塩装置用復水補給水入口圧力計（PI016）において、指示不良が認められたため、圧力計を点検	D	6月15日	
180	2号機	主発電機軸密封油装置密封油真空ポンプ（B）において、油の劣化が認められたため、油を交換	D	6月15日	
181	3号機	原子炉補機冷却系ポンプ検査（その1）において、上主軸スリーブナット用ネジ下部にバリが認められたため、当該部を手入れ	D	6月15日	
182	3号機	タービン建屋高電導度廃液サンパ（A）液位計（LS113A）の監視機能健全性機能検査において、動作値の判定基準外が認められたため、計器の再校正及び再検査	D	6月15日	
183	4号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ（B）用油タンクレベル計（LT-100B）の校正において、精度超えが認められたため、計器を調整	D	6月15日	
184	4号機	復水ろ過装置制御盤ITV照明用スイッチにおいて、動作不良が認められたため、照明用スイッチを点検	D	6月15日	
185	1号機	非常用ガス処理系排ガス放射線モニタ（イオンチェンバ）（A）系において、指示不良が認められたため、原因調査	D	6月16日	
186	3号機	給復水系復水ろ過装置プリコートタンク戻りフローグラスにおいて、ガラス表面に亀裂が認められたため、当該ガラスを交換	D	6月16日	
187	4号機	取水設備スクリーン洗浄ポンプ（C）出口圧力計取出し配管エルボにおいて、ひび割れが認められたため、当該エルボを交換	D	6月16日	
188	4号機	循環水系タービン建屋復水器室海水ドレンサンパポンプ（B）において、出口逆止弁（F010B）の不良が認められたため、当該弁を点検	D	6月16日	
189	4号機	原子炉建屋付属棟薬品洗浄用シャワー給水ラインにおいて、フランジ部より水のにじみが認められたため、フランジ部を補修	D	6月16日	
190	1号機	主復水器細管洗浄装置（B1）ボール循環ポンプのグランドシール水配管において、詰まりが認められたため、シール水配管を清掃	D	6月17日	
191	3、4廃棄物処理設備	濃縮廃液系濃縮廃液ポンプ（A）において、メカニカルシールの不良が認められたため、メカニカルシールを交換	D	6月17日	
192	3号機	原子炉再循環ポンプ（A）シールキャビティ圧力制御流量計（FS014A）の点検において、据付不良が認められたため、計器据付を手直し	D	6月17日	
193	3号機	第3給水加熱器水位調整弁電空変換器（E/P013C）用空気減圧弁他4弁の点検において、微少な計装用空気漏れが認められたため、減圧弁を交換	D	6月17日	
194	4号機	循環水系タービン建屋復水器室海水ドレンサンパポンプ（A）の出口逆止弁（F010A）において、動作不良が認められたため、当該弁を点検	D	6月17日	
195	補助ボイラ	循環ポンプ（A）用電動機の点検において、シャフトの負荷側ダストシールにひび割れが認められたため、ダストシールを交換	D	6月17日	
196	補助ボイラ	電気ボイラの点検において、対向電極の摩耗が認められたため、対向電極を交換	D	6月17日	
197	1号機	給復水系復水脱塩装置再生用水ライン安全弁（F227）他1台において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月20日	
198	1号機	不活性ガス系窒素ガス供給装置温度制御器（TIS-103）において、指示不良が認められたため、当該制御器を点検	D	6月20日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
199	2号機	電気油圧式制御装置高圧制御油ポンプ（B）において、シャフトシール部から油のにじみが認められたため、当該部を点検	D	6月20日	
200	3号機	主復水器（A）室伝熱管清掃時において、詰りの伝熱管（9本）が認められたため、当該伝熱管を施栓	D	6月20日	
201	3号機	主復水器（B）室伝熱管清掃時において、詰りの伝熱管（1本）が認められたため、当該伝熱管を施栓	D	6月20日	
202	3号機	制御棒駆動水圧系駆動水ポンプ入口フィルタ（A）の出入口弁（F002A、F003A）において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月20日	
203	3号機	高圧炉心スプレイ系原子炉水位低（L-2）、ドライウェル圧力高リセットボタンにおいて、ボタンの固定用つめの破損が認められたため、当該部を交換	D	6月20日	
204	4号機	原子炉補機冷却系二次熱交換器（C）の渦流探傷検査において、残肉率許容値外れの伝熱管（4本）が認められたため、当該伝熱管を交換	D	6月20日	
205	4号機	タービン建屋3階西側通路において、天井からの雨漏れが認められたため、当該部を補修	D	6月20日	
206	1号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器（A）出口流量計（FT011A）用ドレン弁において、微量のシートリークが認められたため、当該弁を補修	D	6月21日	
207	1号機	原子炉冷却材浄化系循環ポンプ（A）室のITVカメラにおいて、不良が認められたため、当該カメラを点検	D	6月21日	
208	1号機	タービン建屋換気空調系主冷凍機膨張水槽ドレン弁（F528）において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月21日	
209	1号機	サービス建屋換気空調系冷凍機潤滑油給油圧力計（PI1397）において、指示不良が認められたため、当該圧力計を点検	D	6月21日	
210	2号機	主復水器細管洗浄装置ボール循環ポンプ（D）吸込配管において、詰まりが認められたため、吸込配管を清掃	D	6月21日	
211	3、4号廃棄物処理設備	雑固体廃棄物焼却設備燃焼空気ブローアにおいて、ケーシングカバーボルトの緩みが認められたため、ボルトを締付け	D	6月21日	
212	3号機	メタクラ3A-1のケーブル端子台において、ネジ山の破損が認められたため、ネジを交換	D	6月21日	
213	3号機	主発電機自動同期投入装置用自動電圧平衡装置の制限電圧確認試験において、判定値外が認められたため、自動電圧平衡装置を点検	D	6月21日	
214	4号機	純水補給水系原子炉圧力容器上蓋除染弁（F124）において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月21日	
215	4号機	原子炉冷却材浄化系循環ポンプ（A）パーズ水ライン入口元弁（AO-F102A）の浸透探傷検査において、ガイドブッシュ及び廻り止め溶接部に指示模様が認められたため、対応を検討	D	6月21日	
216	その他	取水口除塵装置点検用門型クレーンにおいて、クレーン走行速度制御回路不良が認められたため、制御回路を点検	D	6月21日	
217	1号機	西側トレンチ内補助蒸気凝縮水ストレナドレン弁（F3902）において、凝縮水のシートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月22日	
218	2号機	取水設備パー回転式スクリーン（D）の点検において、回転シュート部の破損が認められたため、回転シュートを交換	D	6月22日	
219	2号機	主発電機下部において、油の微少な滴下が認められたため、調査及び対応を検討	D	6月22日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
220	3.4号廃棄物処理設備	プラスチック固化系苛性ソーダ供給ポンプ入口側配管接続部において、苛性ソーダの析出が認められたため、配管接続部を点検	D	6月22日	
221	3.4号廃棄物処理設備	雑固体廃棄物焼却設備の前処理設備室ホイストクレーンペンダント操作スイッチ部の制御ケーブルにおいて、断線が認められたため、当該ケーブルを修理	D	6月22日	
222	3.4号廃棄物処理設備	高電導度廃液濃縮装置(A.C)冷却器出口復水導電率記録計(CR504A)のペントラバーサ(赤ペン)において、亀裂が認められたため、ペントラバーサを交換	D	6月22日	
223	3号機	第6給水加熱器ドレン冷却器(B)出口温度計(TE-028B)のフレキシブルチューブコネクターにおいて、損傷が認められたため、当該コネクターを交換	D	6月22日	
224	補助ボイラ	ボイラー(A)蒸気戻り止め弁(F3213A及びF3213A)において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月22日	
225	補助ボイラ	ボイラー開放検査の浸透探傷検査において、磨き手入れ不足により浸透探傷指示模様判定のできないことが認められたため、磨き手入れ後、再検査	D	6月22日	
226	2号機	給復水系電動駆動原子炉給水ポンプ(B)入口配管オイルスナッパーにおいて、油のにじみが認められたため、当該部を補修	D	6月23日	
227	2号機	換気空調系コントロール建屋電気品室給気処理装置ドレン受排水配管において、詰りが認められたため、排水配管を清掃	D	6月23日	
228	3号機	監視機能健全性確認検査(その1)の検査要領書において、精度許容範囲について誤記が認められたため、誤記部を訂正及び注意喚起	D	6月23日	
229	3号機	補助蒸気及び戻り系サービス建屋蒸気供給仕切弁(F005)他2弁において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月23日	
230	3号機	換気空調系コントロール建屋中央制御室加湿器(B)加湿弁(F353B)又はそのバイパス弁(F355B)において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	6月23日	
231	3号機	主蒸気逃がし安全弁機能検査準備において、安全弁(H)(J)の窒素供給逆止弁サイドプラグより、かに泡程度の窒素の漏れが認められたため、サイドプラグガasketを交換	D	6月23日	
232	4号機	換気空調系中央制御室排気ライン電動隔離弁(F037)開動作時において、スムーズに動かないことが認められたため、当該隔離弁を点検	D	6月23日	
233	その他	気象観測装置の日射・放射収支用記録計において、収支量瞬間値の指示不良が認められたため、当該記録計を交換	D	6月23日	
234	1.2号廃棄物処理設備	洗濯廃液処理系脱塩装置の入口流量計(FI123A)において、指示不良が認められたため、流量計を交換	D	6月24日	
235	1号機	主復水器細管洗浄装置ボール循環ポンプ(B2)の出口圧力計(PI014B)において、指示不良が認められたため、圧力計を点検	D	6月24日	
236	2号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ(A)軸受給油圧力計(PS-O43A)の取付けフランジ部において、油のにじみが認められたため、フランジ部を補修	D	6月24日	
237	3.4号廃棄物処理設備	雑固体廃棄物焼却設備空気予熱器(D025)主バーナの点検において、バーナボディとオイルパイプのネジ部にかじりを発生させてしまったため、バーナを交換	D	6月24日	
238	3号機	原子炉隔離時冷却系蒸気加減弁の点検において、弁グランド押え用ボルトの六角穴部にヘタリが認められたため、ボルトを交換	D	6月24日	
239	4号機	所内変圧器(B)及び励磁電源変圧器の警報確認試験において、ガス検出器の動作不良が認められたため、ガス検出器を交換	D	6月24日	
240	その他	水処理木戸川取水設備の木戸川電油弁のリミットスイッチにおいて、動作不良が認められたため、リミットスイッチを交換	D	6月24日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
241	1号機	原子炉建屋天井クレーンの点検において、無線操縦装置の操作ハンドル用防塵ゴム及びスイッチ部防塵ゴムに亀裂が認められたため、防塵ゴムを交換	D	6月27日	
242	1号機	海水熱交換器電解鉄イオン供給装置系海水供給ポンプ出口ストレナ前後圧力計（P I 3 0 2）において、指示不良が認められたため、圧力計を点検	D	6月27日	
243	1号機	復水脱塩装置用復水補給水入口圧力計（P I 0 1 6）において、指示不良が認められたため、圧力計を点検	D	6月27日	
244	2号機	取水設備バー回転式スクリーン装置（D）及びトラベリングスクリーン装置（D）の本体フレームガイドレールにおいて、摩耗が認められたため、摩耗部を交換	D	6月27日	
245	2号機	取水設備トラベリングスクリーン（D）電動機の点検において、カップリング内径部に欠けが認められたため、カップリングを交換	D	6月27日	
246	3号機	制御棒駆動系制御棒駆動水ポンプ出口フィルタ差圧計（D P I 0 0 4）及び制御棒駆動水ヘッダと原子炉圧力容器間差圧計（D P I 6 0 6）の点検において、校正点100%にてオーバースケールが認められたため、計器を調整	D	6月27日	
247	3号機	主復水器（B）第1水室出口圧力計（P I 1 0 8 B、P T 1 0 7 B）の計器入口弁グランド部において、水のにじみが認められたため、計器入口弁を交換	D	6月27日	
248	3号機	海水熱交換器建屋海水ストームドレンサンプ（B）ポンプ（A、B）出口弁（F 1 3 2 A、1 3 2 B）のボンネットフランジ部において、海水の漏えい痕が認められたため、弁を点検	D	6月27日	
249	4号機	残留熱除去系格納容器スプレイ電動弁（M O - F 0 1 1 B）駆動部のケーブルフレキコネクタにおいて、破損が認められたため、コネクタを交換	D	6月27日	
250	4号機	非常用ディゼル発電機（B）空気圧縮機（C 0 0 5 B - 1）の出口側逆止弁において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	6月27日	
251	4号機	主復水器C第2出口水室ベント弁（A O - F 5 0 5 F）のケーブルフレキにおいて、破損が認められたため、当該部を補修	D	6月27日	
252	補助ボイラ	補助ボイラ - 設備検査要領書において、誤記が認められたため、誤記部を訂正	D	6月27日	
253	1、2号廃棄物処理設備	放射性廃棄物処理設備情報処理装置クライアント3の表示装置において、表示不良が認められたため、原因調査及び対応検討	D	6月28日	
254	1号機	復水脱塩装置制御盤監視用I T Vカメラにおいて、映像不良が認められたため、カメラを補修	D	6月28日	
255	1号機	高圧復水ポンプ（A）軸受油温度計（T I 1 2 6 A）において、指示不良が認められたため、温度計を交換	D	6月28日	
256	1号機	原子炉建屋試料調整ラック（A）の排水ラインにおいて、ファンネルへのリキが認められたため、安全弁（F 1 3 1、F 1 4 3 A、F 1 5 0）を点検	D	6月28日	
257	1号機	原子炉格納容器調気系窒素ガス供給装置の計装用窒素圧力計（P I 1 2 3）他2箇所の指示計内において、結露が認められたため、結露を拭き取り	D	6月28日	
258	1号機	タービン建屋換気空調系主冷凍機（A）潤滑油温度スイッチ（T S 2 1 7 A）の点検において、計装配管保温テープの剥離が認められたため、保温テープを巻き付け	D	6月28日	
259	1号機	活性炭ホールドアップ建屋活性炭塔室空調機系（B）の冷凍機において、吸込み圧力低にて停止してしまうことが認められたため、原因調査及び対応検討	D	6月28日	
260	2号機	原子炉補機冷却系（B）第二次熱交換器（C）のドレン弁（F 5 0 4 C）において、シートリークが認められたため、ドレン弁を点検	D	6月28日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
261	2号機	スチームドレン受タンク出口高電導度廃液受タンク側流量計（FT005）において、指示不良が認められたため、流量計を点検	D	6月28日	
262	3.4号廃棄物処理設備	プラスチック固化系粉体ホッパ仕切弁（AO-F384）の電磁弁レギュレータにおいて、エアリークが認められたため、レギュレータを交換	D	6月28日	
263	3.4号廃棄物処理設備	ホットシャワー廃液処理系バッグフィルタ（B）出口配管において、詰まりが認められたため、出口配管を清掃	D	6月28日	
264	3.4号廃棄物処理設備	廃棄物処理設備復水補給水系シール水バスケットストレーナ（A）において、詰まりが認められたため、ストレーナを清掃	D	6月28日	
265	3号機	主発電機軸密封油系密封油差圧計（DPI007）において、指示不良が認められたため、差圧計を点検	D	6月28日	
266	3号機	補機冷却海水ポンプ（B）出口圧力計（PI001B）において、指示不良が認められたため、圧力計を点検	D	6月28日	
267	4号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ（B）のオイルトリップ電磁弁（SV-6B）のユニオン部において、油の漏えいが認められたため、ユニオン部を点検	D	6月28日	
268	補助ボイラ	ボイラー補給水ポンプ（A）の負荷試験時、電動機の負荷側より異音が認められたため、ポンプを点検	D	6月28日	
269	補助ボイラ	ボイラー（C）の運転中において、地絡継電器動作によりボイラーが自動停止したため、原因調査及び対応検討	D	6月28日	
270	2号機	計装用空気除湿装置アフターフィルタ（A）差圧計（DPI-033A）の前面ガラスにおいて、割れていることが認められたため、前面ガラスを交換	D	6月29日	
271	3号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ（B）の点検において、センタリングの間隔距離が管理値内に収められないことが認められたため、対応を検討	D	6月29日	
272	4号機	主蒸気系湿水分離器（B）ドレンタンク水位計（LT-011B）入口弁の点検において、ボンネット部ガスケット当り面に腐食が認められたため、ボンネットを交換	D	6月29日	
273	4号機	コントロール建屋非常用電気品室換気空調系冷凍機圧縮機（C1）において、潤滑油圧力低の表示が発生したため、潤滑油の補充及び冷媒戻り量の調整	D	6月29日	
274	4号機	非常用ガス処理系の起動確認時、原子炉建屋排気ファン全停による非常用ガス処理系の自動起動制御回路に不具合が認められたため、対応を検討	D	6月29日	
275	1号機	試料採取系第1給水加熱器出口溶存酸素サンプル流量計（FIS194）において、指示不良が認められたため、流量計を点検	D	6月30日	
276	1号機	屋外放射線監視盤用計算機（A）記録計に異常／復帰の表示の繰り返しがあることが認められたため、構成機器を点検	D	6月30日	
277	2号機	主復水器細管洗浄装置（C）の貝・ボール分離器用ベント弁（F520C）のリミットスイッチにおいて、動作不良が認められたため、リミットスイッチを調整	D	6月30日	
278	3号機	所内変圧器（B）用中性点接地装置盤取替工事において、非分割母線ダクト（3B-1）のフランジ部に腐食が認められたため、フランジ部を補修	D	6月30日	
279	3号機	残留熱除去機器冷却海水系海水ストレーナ（A）ドレン弁（F679A）他2弁において、シートリークが認められたため、弁を交換	D	6月30日	
280	4号機	主蒸気系湿水分離器（B）ドレンタンクマンホール保温材において、損傷が認められたため、保温材を交換	D	6月30日	
281	その他	一次水処理装置排水処理設備の苛性ソーダ注入ポンプ（WPP-313）出口逆止弁において、動作不良が認められたため、弁を交換	D	6月30日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
282	2号機	循環水ポンプ（B）のグラウンド部において、グラウンド水が出ていないことが認められたため、グラウンド部を点検	D	7月1日	
283	3号機	パワーセンタ3SA（10A）他6台の過電流引き外し装置電源表示において、片系の消灯が認められたため、電源表示回路を点検	D	7月1日	
284	3号機	プロセス計算機取替工事に伴う計算機と移動式炉内計装盤間の配線確認時、誤配線が確認されたため、正規な配線に結線	D	7月1日	
285	3号機	原子炉建屋換気系排気モニタ（D）の記録計において、一時的な記録値の上昇が認められたため、モニタモジュール及び検出器を取替	D	7月1日	
286	4号機	主発電機固定子冷却水装置の導電率計（CITS-011）において、指示不良が認められたため、導電率計を点検	D	7月1日	
287	4号機	蒸気タービン開放検査成績書において、記載漏れ及び誤記が認められたため、正誤表の作成及び注意喚起	D	7月1日	
288	4号機	復水ろ過装置制御盤監視用ITVにおいて、照明動作不良が認められたため、照明制御回路を点検	D	7月1日	
289	4号機	非常用ディーゼル発電機（B）空気圧縮機（1）の高圧側圧力計（PI-051B）の点検において、指示不良が認められたため、圧力計を点検	D	7月1日	
290	1号機	屋外トレンチストームドレンサンプポンプ（B）移送側逆止弁（F341B）において、動作不良が認められたため、弁を点検	D	7月4日	
291	1号機	原子炉再循環系MGセット（A）の油ポンプ（A1）出口逆止弁（F004A）フランジ部において、油のにじみが認められたため、フランジ部を点検	D	7月4日	
292	1号機	タービン補機冷却系熱交換器（D）において、淡水側出入口温度差の小さいことが認められたため、熱交換器の伝熱管を清掃	D	7月4日	
293	2号機	放射性固体廃棄物輸送用垂直吊具の点検において、主アーム用シリンダーピストンロッドに、ごくわずかな変形が認められたため、シリンダーを交換	D	7月4日	
294	2号機	非常用ディーゼル発電機（B）潤滑油プライミングポンプ（B）の状態表示ランプ（Gランプ）において、不点灯が認められたため、調査及び対応検討	D	7月4日	
295	2号機	計装用圧縮空気系除湿装置アフターフィルタ（A）差圧計（DPI-033A）において、ガラスにヒビが認められたため、ガラスを交換	D	7月4日	
296	3、4号廃棄物処理設備	プラ固化系油圧ユニット室の局所冷却装置圧縮機（1）において、吸込圧力低の表示が発生したため、局所冷却装置を点検	D	7月4日	
297	3号機	ほう酸水注入系注入ポンプ出口圧力計（PI005）の点検において、計器入口弁にシートリークが認められたため、弁を点検	D	7月4日	
298	3号機	取水設備スクリーン洗浄水ポンプ（C）出口ストレーナ上蓋フランジ部において、海水漏れが認められたため、フランジ部を点検	D	7月4日	
299	その他	一次水処理設備純水装置の陰イオン樹脂再生塔入口弁（AO-712B）エアベント部において、微量な水漏れが認められたため、弁を点検	D	7月4日	
300	1号機	中性子計装系局部出力領域モニタ（16-41B）において、指示不良が認められたため、当該検出器をバイパス	D	7月5日	
301	3、4号廃棄物処理設備	焼却設備排気放射線モニタサンプリングラック修理後のリーク確認において、除湿器（A）入口側サンプリング配管フランジ部よりリークが認められたため、フランジのパッキンを交換	D	7月5日	
302	3号機	補機冷却海水系電解鉄イオン供給装置の供給ポンプの点検において、シャフト及びワリコバングランドに腐食が認められたため、シャフト及びワリコバングランドを補修	D	7月5日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
303	3号機	残留熱除去機器冷却海水系海水ポンプ出口ストレーナ（A）ドレン弁（F679A）他2弁の点検において、弁体等に噛み傷及び弁体ステライトの一部剥離が認められたため、弁交換	D	7月5日	
304	3号機	原子炉補機冷却系第2中間ループ循環ポンプ（C）出口逆止弁のドレン弁（F601C）において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	7月5日	
305	3号機	原子炉格納容器内油ドレンサンプ外側隔離弁（AO-F503）の点検において、弁体の摺り合わせ量増により落ち込みが認められたため、弁体を交換	D	7月5日	
306	3号機	換気空調補機冷却系主冷凍機（B）及び（C）の冷却水出口流量計（FIS-002B、C）において、指示不良が認められたため、当該流量計を点検	D	7月5日	
307	4号機	原子炉給水系第1給水加熱器（A）給水出口電動弁（F309A）の作動テストにおいて、モータ部より異音が認められたため、モータのベアリングを交換	D	7月5日	
308	4号機	試料採取系原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器の入口導電率計（CRS-607）において、指示不良が認められたため、当該導電率計を点検	D	7月5日	
309	1号機	試料採取系原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器入口（SP022）の手分析流量調整弁において、動作不良が認められたため、流量調整弁を点検	D	7月6日	
310	2号機	原子炉補機冷却系二次熱交換器（B）海水側ドレン弁（F504B及びF505B）において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	7月6日	
311	3号機	パワーセンター3A・2（2B）の過電流引き外し装置制御電源表示灯において、片系の消灯が認められたため、制御電源表示回路を点検	D	7月6日	
312	1号機	試料採取系原子炉再循環ポンプ（B）出口（SP021）の手分析減圧機構（D017）において、開固着が認められたため、減圧機構を点検	D	7月7日	
313	1号機	非常用ガス処理系（A）グラビティダンパにおいて、動作不良が認められたが、定格流量が確保されているため、状態監視を継続すると共にダンパーの点検を検討	D	7月7日	
314	2号機	主復水器細管洗浄装置（A1）ボール循環ポンプ（A）のグランド部において、グランド水の多いことが認められたため、グランド部を増締め	D	7月7日	
315	2号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩装置のプリコートタンク水位計（LIS-038）において、指示不良が認められたため、水位計を点検	D	7月7日	
316	3、4号廃棄物処理設備	高電導度廃液収集タンク（D）攪拌弁（F130D）のグランド部において、水の漏えい跡が認められたため、グランド部を増締め	D	7月7日	
317	3号機	主蒸気逃がし安全弁・逃がし弁機能検査において、検査手順書実施記録に誤記が認められたため、正誤表作成及び注意喚起	D	7月7日	
318	3号機	主発電機置換用窒素供給ラインの漏えい確認において、供給弁（F173-6）の下流側継手部より漏えいが認められたため、継手部を増締め	D	7月7日	
319	3号機	原子炉再循環系MGセット流体継手内潤滑油温度計の取合いプラグ部において、油のにじみが認められたため、潤滑油温度計プラグ部を補修	D	7月7日	
320	4号機	原子炉補機冷却系二次熱交換器（C）渦流フィルタブロー弁（MO-F004C）において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	7月7日	
321	4号機	熱交換器建屋北側のスチームドレンサンプポンプ（B）出口側逆止弁（F160B）において、動作不良が認められたため、弁を補修	D	7月7日	
322	4号機	熱交換器建屋北側のスチームドレンサンプポンプ（A）出口弁（F161A）において、シートリークが認められたため、弁を補修	D	7月7日	
323	4号機	熱交換器建屋北側のスチームドレンサンプポンプ（A）出口側逆止弁（F160A）において、弁箱に腐食が認められたため、弁を補修	D	7月7日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
324	1号機	試料採取系原子炉格納容器内酸素分析用採取ポンプ（B）の試運転時、ポンプより異音が認められたため、ポンプを点検	D	7月8日	
325	1号機	換気空調系環境改善用冷却水系冷凍機（A）空冷コンデンサファン単体試験において、起動用電磁接触器の動作不良が認められたため、電磁接触器を交換	D	7月8日	
326	3.4号廃棄物処理設備	液体廃棄物処理系排水放射線モニタサンプリング装置の洗浄運転中、サンプル流量低の表示が発生したため、サンプリングラインのエアトラップを点検	D	7月8日	
327	3号機	液体放射性廃棄物漏えい検出装置及び警報装置機能検査（その1）の要領書において、誤記が認められたため、要領書を訂正し検査を再開	D	7月8日	
328	3号機	液体廃棄物貯蔵設備・処理設備インターロック機能検査（その1）の要領書において、誤記が認められたため、要領書を訂正し検査を再開	D	7月8日	
329	3号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ（B）ミニマムフロー弁（FCV-066B）用ブースターリレーにおいて、動作不良が認められたため、ブースターリレーを交換	D	7月8日	
330	4号機	主発電機軸密封油装置の密封油真空ポンプ（A）補助油タンク内の油において、白濁が認められたため、油を交換	D	7月8日	
331	2号機	計装用空気圧縮機（B）の起動時、潤滑油ポンプより異音が認められたため、試運転による確認	D	7月11日	
332	2号機	原子炉補機冷却系第二中間ループのサージタンクにおいて、レベル低下が認められたため、熱交換器の伝熱管リーク箇所特定後補修	D	7月11日	
333	3.4号廃棄物処理設備	補助ボイラー（A）点検の耐圧検査において、電極導電体プラグ溶接部より微少な水漏れが認められたため、プラグ溶接部を補修	D	7月11日	
334	3号機	原子炉補機冷却系第二中間ループのサージタンクにおいて、レベル低下が認められたため、熱交換器の伝熱管リーク箇所特定後補修	D	7月11日	
335	3号機	タービン補機冷却系熱交換器（A）貝殻除去装置巡回弁の手動回路操作において、電動弁トルクスイッチの動作が認められたため、巡回弁を点検	D	7月11日	
336	4号機	燃料取替機による燃料装荷作業中、燃料取替機走行オーバースピードの表示が発生したため、原因究明及び対応検討	D	7月11日	
337	1号機	コントロール建屋電気品室（A）給気処理室内において、ファンネルの詰まりにより凝縮水の漏れが認められたため、ファンネルを清掃	D	7月12日	
338	1号機	復水ろ過器（G塔）逆洗工程時、ベント弁（AO-F024G）が開かなかったため、ベント弁を点検	D	7月12日	
339	2号機	タービン補機冷却系熱交換器（A）の伝熱管清掃時、伝熱管より淡水のリークが認められたため、当該伝熱管に施栓	D	7月12日	
340	2号機	原子炉建屋二階のシャワー設備において、コックバルブの破損が認められたため、シャワー設備一式を交換	D	7月12日	
341	3号機	燃料プール冷却浄化系補給水ポンプ（B）吸込圧力計（PIS-001B）において、指示不良が認められたため、圧力計を点検	D	7月12日	
342	3号機	プロセス計算機取替工事の各種試験中、情報管理サーバーにおいて、予備サーバが自動停止したため、原因の調査及び対応検討	D	7月12日	
343	3号機	原子炉補機冷却系第二中間ループ貝殻除去装置外観検査において、基礎ボルトの腐食による折損が認められたため、対応を検討	D	7月12日	
344	3号機	タービン補機冷却系熱交換器（A）貝殻除去装置差圧計（DPT-013A）において、指示不良が認められたため、差圧計を点検	D	7月12日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
345	3号機	蒸気式空気抽出器出口排ガス圧力計（P S 0 0 1 A）の点検において、接断差精度外が認められたため、圧力計を交換	D	7月12日	
346	3号機	プロセス計算機取替に伴う計算機と自動出力調整装置の取合試験において、ペレットならし運転モードの負荷変化率が設定値通りに変化しないことから、自動出力調整装置の信号処理ソフトを変更	D	7月12日	
347	4号機	タービン建屋天井クレーンの点検において、補巻電動機用カップリングキー及び軸キー溝の管理値外れが認められたため、キーを交換	D	7月12日	
348	4号機	可燃性ガス濃度制御系機能検査要領書において、誤記が認められたため、要領書を訂正し検査を再開	D	7月12日	
349	4号機	制御棒駆動系水圧制御ユニット（22 - 27）のスクラム用電磁弁（B系）において、異音が認められたため、電磁弁を点検	D	7月12日	
350	4号機	中央操作室の遠隔監視用I T Vモニタにおいて、画面映像不良が認められたため、I T Vモニタを交換	D	7月12日	
351	1, 2号廃棄物処理設備	濃縮洗濯廃液乾燥機において、ドラムフードのワイヤー切れが認められたため、ワイヤーを補修	D	7月13日	
352	1号機	屋外トレンチ・ストームドレンサンプ（B）ポンプ（I）の逆止弁（F 3 3 8 I）において、動作不良が認められたため、逆止弁を点検	D	7月13日	
353	2号機	原子炉付属棟地下1階ストームドレンバルブ室内シャワー設備において、コック弁のシートリークが認められたため、弁を交換	D	7月13日	
354	2号機	自動減圧系（A）系の窒素ガスボンベ圧力計（P I S - 1 0 0 A）の計装ライン継ぎ手部において、窒素ガスのリークが認められたため、継ぎ手部を補修	D	7月13日	
355	2号機	原子炉格納容器貫通部計装配管破断検出温度記録計（T I S - 9 0 6）において、指示不良が認められたため、記録計を点検	D	7月13日	
356	3号機	原子炉格納容器ケーブル貫通部（X 1 0 3 B）の内側貫通部において、ケーブルの挟み込みが認められたため、対応を検討	D	7月13日	
357	4号機	原子炉補機冷却系第二中間ループ熱交換器（C）淡水置換水入口弁（F 0 2 0 C）の閉操作中において、スピンドルとハンドルの接合部が折損したため、弁を交換	D	7月13日	
358	補助ボイラ	補助ボイラー（A）の液面計（L I - 2 0 8 2 A、2 0 8 3 A）の元弁（F 3 2 3 1 A、3 5 0 0 A）のグランド部において、微量の水のリークが認められたため、パッキンを交換	D	7月13日	
359	補助ボイラ	補助ボイラー（A）の液位スイッチの元弁（F 3 2 4 2 A、3 2 3 0 A、3 2 3 7 A、3 5 0 8 A）において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	7月13日	
360	1号機	試料採取系原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器入口の溶存酸素測定用恒温装置において、温度調整回路用電源ヒューズの焼損が認められたため、恒温装置を点検及び補修	D	7月14日	
361	3号機	プラント主要データ表示システム（S P D S）の環境監視モニタ表示において、モニタリングポスト（No 3）の指示値が表示されないことが認められたため、放射線監視盤内の不良部品を交換	D	7月14日	
362	4号機	監視機能健全性確認検査（その1）の自動減圧系作動用原子炉水位計検査記録において、誤記が認められたため、要領書を訂正し検査を再開	D	7月14日	
363	4号機	監視機能健全性確認検査（その6）のタービン主蒸気止め弁（No 1）設定値確認検査において、ストローク測定用ダイヤルゲージの取付位置ずれが認められたため、ダイヤルゲージの再取付及び再検査	D	7月14日	
364	4号機	監視機能健全性確認検査（その6）の主蒸気止め弁動作確認検査要領書において、誤記が認められたため、要領書を訂正し検査を再開	D	7月14日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
365	4号機	制御棒駆動機構点検手入立会検査準備作業において、レコーダ盤の接続端子ネジを破損させてしまったため、破損部を補修	D	7月14日	
366	1号機	復水脱塩装置復水補給水入口圧力計元弁（F720）の点検において、シートリークが認められたため、弁を補修	D	7月15日	
367	1号機	復水脱塩装置復水補給水入口圧力計（PI016）の点検において、指示値の精度外が認められたため、圧力計を交換	D	7月15日	
368	1号機	不活性ガス系窒素ガス供給装置過熱防止用温度計（TS102）において、誤動作が認められたため、温度計を補修	D	7月15日	
369	2号機	主発電機密封油真空ポンプ（A）の反カップリング側軸受オイラーにおいて、油ミスト（霧状の油）の噴出し量の増加が認められたため、反カップリング側軸受けを補修	D	7月15日	
370	2号機	主復水器細管洗浄装置の貝・ボール分離装置電磁ベント弁A（F520A）他5弁の点検において、リミットスイッチの腐食及び開度ずれが認められたため、リミットスイッチを交換	D	7月15日	
371	2号機	原子炉格納容器貫通外側計装管破断検出指示計（TIS-911）の警報試験において、ポイント3の警報が発生しないことが認められたため、ポイント3ラインケーブルを補修	D	7月15日	
372	2号機	原子炉格納容器機器ハッチ南側監視用ITV（CAM-022A）の点検において、映像の乱れが認められたため、ITVを補修	D	7月15日	
373	3.4号廃棄物処理設備	換気系排気放射線モニタサンプリング装置運転中において、サンプルポンプAが異常停止したため、原因調査及び対応検討	D	7月15日	
374	3.4号廃棄物処理設備	雑固体焼却設備用ドラム缶昇降機のローラーコンベア（B-1）用駆動電動機シャフトとプリーのキー及びキー固定ネジの外れが認められたため、キー及びキー固定ねじを補修	D	7月15日	
375	3号機	移動式炉心内計装系（TIP）全自動走行試験時、仮設記録計の記録紙巻取り不良が認められたため、記録計を補修	D	7月15日	
376	3号機	原子炉圧力容器ベロースील部周辺温度計（TE012Q）検出器端子台内のケーブルにおいて、損傷が認められたため、ケーブルを補修	D	7月15日	
377	3号機	残留熱除去機器冷却海水系非常用ディーゼル発電設備冷却系熱交換器（A）の漏えい検査において、ベント弁（F654）よりシートリークが認められたため、弁を補修	D	7月15日	
378	4号機	シングルロッドスクラム検査において、局部出力領域モニタ（24-25D）の指示不良が認められたため、原因調査及び対応検討	D	7月15日	
379	4号機	原子炉再循環系再循環ポンプ（A）メカニカルシールパージラインにおいて、流量が出ていないことが認められたため、フローレギュレータを補修	D	7月15日	
380	補助ボイラ	補助ボイラーAの試運転検査時、導電率検出器（CE-2019A）に指示値不良が認められたため、検出器を交換	D	7月15日	
381	補助ボイラ	補助ボイラーAの導電率計点検において、マニホールド弁のボンネット取り付けボルト部に少量の水のにじみが認められたため、ボンネットボルト部を補修	D	7月15日	
382	4号機	原子炉格納容器隔離弁機能検査リハーサル時、ドライウェル窒素供給弁（AOF039）のリミットスイッチの動作不良が認められたため、リミットスイッチを点検	D	7月18日	
383	2号機	主復水器細管洗浄装置（A）系のボール回収器ベント弁（F504A）の状態表示ランプにおいて、ランプ表示の不良が認められたため、ランプ表示回路を点検	D	7月19日	
384	2号機	主復水器細管洗浄装置（A）系の貝・異物排出弁（MO-F018A）において、開閉動作の不良が認められたため、弁を点検	D	7月19日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
385	2号機	主復水器細管洗浄装置(A)系の制御盤(H22-P075)において、運転状態表示ランプに不点灯が認められたため、ランプ表示回路を点検	D	7月19日	
386	2号機	主復水器細管洗浄装置(B)系の制御盤(H22-P075)において、運転状態表示ランプに不点灯が認められたため、ランプ表示回路を点検	D	7月19日	
387	2号機	主復水器細管洗浄装置(A)系の貝・ボール分離装置(D003D)のグランド部において、排水ラインの詰まりが確認されたため、排水ラインを清掃	D	7月19日	
388	3号機	移動式炉心内計装系(TIP)チャンネルAの点検復旧時、収縮チューブの破損によりケーブルコネクタが外れたため、当該チューブの交換及びコネクタの再接続	D	7月19日	
389	3号機	残留熱除去系(B)の吐出流量検出器(L)第一元弁(F704E)において、シートパスが認められたため、弁を点検	D	7月19日	
390	3号機	所内用圧縮空気系空気圧縮機A、Bの切替操作において、電源しゃ断器(P/C3SA(11A)・3SB(11A))の投入不良が認められたため、電源しゃ断器の動作確認及び制御回路の点検	D	7月19日	
391	3号機	所内用圧縮空気系の原子炉建屋地下2階の空気取出し配管元弁(F320)にシートパスが認められたため、弁を点検	D	7月19日	
392	3号機	サービス建屋ホットシャワードレンサンプ出口流量計(FT355)の検出配管において、詰まり等の不具合が認められたため、検出配管を点検	D	7月19日	
393	3号機	ドライウェル冷却系ドレン排水配管において、詰まり等の不具合が認められたため、配管を清掃	D	7月19日	
394	4号機	再循環M-Gセット界磁しゃ断器Bの点検において、アークシュート(消弧板)の一部に溶損箇所が認められたため、アークシュートを交換	D	7月19日	
395	4号機	タービン補機冷却系の鉄イオン供給隔離第一次弁(F315B)の点検において、弁体シート面に損傷が認められたため、弁体を交換	D	7月19日	
396	補助ボイラ	補助ボイラー脱気器Aの蒸気しゃ断弁(MO-F2010A)において、開操作不良が認められたため、弁を点検	D	7月19日	
397	1号機	6.9kV系メタクラ低電圧検出継電器収納箱ガラス内面に曇りが認められたため、継電器収納箱内面を清掃	D	7月20日	
398	3号機	水素、酸素供給設備の散水用ディーゼルエンジンポンプ月例点検において、エンジンが起動しないことが認められたため、ディーゼルエンジンを補修	D	7月20日	
399	4号機	第一給水加熱器(B)出口弁(MO-F309B)の耐圧漏えい試験において、弁シート部より、水のリークが認められたため、弁シート部を補修	D	7月20日	
400	2号機	原子炉補機冷却系二次熱交換器(C)において、淡水のリークが認められたため、熱交換器を点検	D	7月21日	
401	2号機	主復水器細管洗浄装置(A系)ボール回収器(A、D)において、蓋の開閉ハンドル止めネジに摩耗が認められたため、ネジを交換	D	7月21日	
402	2号機	主復水器細管洗浄装置(B系)ボール回収器(B、E)において、蓋の開閉ハンドル止めネジに摩耗が認められたため、ネジを交換	D	7月21日	
403	2号機	主復水器細管洗浄装置(C系)ボール回収器(C、F)において、蓋の開閉ハンドル止めネジに摩耗が認められたため、ネジを交換	D	7月21日	
404	4号機	主復水器細管洗浄装置(A系)ボール循環ポンプ(D)出口圧力計(PI-002D)の点検において、検出配管に水張りができないことが認められたため、検出配管を清掃	D	7月21日	
405	4号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ(A)の軸振動計(VBE-366A)の点検において、振動計取付座接着部の剥がれが認められたため、当該振度計を交換	D	7月21日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
406	4号機	主復水器(A)第2水室入口圧力計(PT-020A-2)の点検において、検出配管に水張りができないことが認められたため、検出配管を清掃	D	7月21日	
407	4号機	原子炉給水系(B)手動隔離弁(F053B)のドレン弁(F554B、F555B)において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	7月21日	
408	4号機	原子炉冷却材浄化系循環ポンプ(A)パーズライン逃し弁(F154A)において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	7月21日	
409	4号機	低圧注水系注入弁(F006A)のドレン弁(F501A、F502A)において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	7月21日	
410	4号機	原子炉冷却材浄化系再生熱交換器(C)水室側ドレン弁(F522C、F523C)において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	7月21日	
411	2号機	気体廃棄物処理系高感度オフガスモニタにおいて、指示不良が認められたため、原因調査及び対応検討	D	7月22日	
412	2号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ(A、B)油冷却器廻りサイトフロークラスにおいて、水垢等浮遊物が認められたため、サイトフロークラスを清掃	D	7月22日	
413	3号機	非常用ガス処理系(A、B)が停止中にも係わらずCRT画面において、流量が表示されているため、原因調査及び対応検討	D	7月22日	
414	3号機	パワーセンター3D-2(5C)の気中遮断器開閉動作試験において、補助スイッチの動作不良が認められたため、補助スイッチを交換	D	7月22日	
415	3号機	燃料取替機点検において、主マスト昇降順序リミットスイッチのストライカに曲がり角が認められたため、ストライカを交換	D	7月22日	
416	4号機	原子炉隔離時冷却系テスト可能逆止弁(AO-F006)のシリンダー側サイドフランジ部において、水のにじみが認められたため、フランジ部を補修	D	7月22日	
417	4号機	原子炉冷却材浄化系再生熱交換器(A)水室側ドレン弁(F522A、F523A)において、シートリークが認められたため、弁を補修	D	7月22日	
418	4号機	タービン補機冷却系熱交換器(A)渦流フィルタブロー弁(MO-F013A)のグランド部において、グランド水の滴下が認められたため、グランド部を補修	D	7月22日	
419	その他	一次水処理設備脱水機圧力計(PI-653)のネジ込み部において、油の漏れが認められたため、ネジ込み部を補修	D	7月22日	
420	1、2号廃棄物処理設備	濃縮洗濯廃液供給ポンプの吸込配管において、詰まりが認められたため、配管を清掃	D	7月25日	
421	1、2号廃棄物処理設備	高電導度廃液系中和装置の恒温装置用冷凍機が、過負荷により停止したため、冷凍機を点検	D	7月25日	
422	1号機	復水器過器(F)の差圧計(DPT-003F)において、指示不良が認められたため、検出配管の清掃及び計器校正	D	7月25日	
423	2号機	主タービン第7、8軸受振動計(VBR-606)の点検において、シャント抵抗(電流・電圧変換用)に指触すると指示値が変動するため、当該抵抗を交換	D	7月25日	
424	2号機	気体廃棄物処理系排ガス減衰管入口放射線モニタ記録計(RR-602)の点検において、記録ペン駆動用サーボモータに動作不良が認められたため、サーボモータを交換	D	7月25日	
425	2号機	気体廃棄物処理系排ガス活性炭式希ガスホールドアップ塔入口放射線モニタ記録計(RR-603)の点検において、記録ペン駆動用サーボモータに動作不良が認められたため、サーボモータを交換	D	7月25日	
426	2号機	格納容器内雰囲気モニタ系水素濃度記録計(H2RS-601B)の点検において、記録ペン駆動用サーボモータに動作不良が認められたため、サーボモータを交換	D	7月25日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
427	2号機	残留熱除去冷却系（B）冷却水放射線モニタモジュール点検において、電源ケーブルの中継コネクタ単体の接地が認められたため、コネクタ部を補修	D	7月25日	
428	2号機	取水設備スクリーンの試験運転時、水位差計の指示不良が認められたため、水位差計を点検	D	7月25日	
429	2号機	燃料プール冷却材浄化系逆洗受ポンプのシール水圧力計（PI-051）指示値が、通常値より高めであることが認められたため、圧力調整弁（PCV-F383）を調整	D	7月25日	
430	2号機	残留熱除去機器冷却系海水ポンプ（D）グランド部において、グランドリーク水が出てこないことが認められたため、グランド部を調整	D	7月25日	
431	2号機	残留熱除去機器冷却系海水ポンプ（B）グランド部において、グランドリーク水の多いことが認められたため、グランド部を調整	D	7月25日	
432	3号機	原子炉建屋1階南側二重扉（外側）において、蝶番取付ネジが外れていることが認められたため、ネジを取付け直し	D	7月25日	
433	3号機	高圧窒素ガス供給系の自動減圧系（A、B）隔離弁（F2046）他7弁及び計器弁において、窒素ガスのグランドリークが認められたため、当該弁のグランド部を増締め	D	7月25日	
434	3号機	タービン補機冷却系熱交換器（B）貝殻除去装置の旋回弁（F059B）において、動作不良が認められたため、当該弁を点検	D	7月25日	
435	4号機	主蒸気配管用オイルスナッパ（SNO-MS-586A）のオイルリザーバタンクにおいて、取付サポートに折損が認められたため、当該部を溶接補修	D	7月25日	
436	補助ボイラ	補助ボイラ給水ポンプ（C）が、過負荷により停止したため、給水ポンプを点検	D	7月25日	
437	1号機	主排気筒放射線モニタのトリチウサンプル装置（A）のサンプル流量調整弁において、開閉操作ができないことが認められたため、弁を点検	D	7月26日	
438	1号機	500kV開閉所の碍子洗浄装置の富岡線1号側碍子洗浄弁（MO-F018）において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	7月26日	
439	2号機	取水設備点検用門型クレーンの補巻上リミットスイッチ用ストライカー機構軸部において、固着が認められたため、ストライカー機構軸部を補修	D	7月26日	
440	2号機	取水設備点検用門型クレーンの補巻上制御箱扉の蝶番部において、錆の発生が認められたため、蝶番部を補修	D	7月26日	
441	3、4号廃棄物処理設備	高電導度廃液収集ポンプ（A）出口弁（AO-F131A）のグランド部において、グランド水のにじみが認められたため、グランド部を増し締め	D	7月26日	
442	3号機	原子炉隔離時冷却系蒸気配管の保温材において、割れと凹みが認められたため、保温材を交換	D	7月26日	
443	3号機	主蒸気系の配管肉厚測定・評価業務実施計画書及び検査要領書において、配管材質の一部に誤記が認められたため、誤記部を訂正	D	7月26日	
444	4号機	原子炉再循環ポンプ（B）電動機空気冷却器出口原子炉補機冷却系配管第二中間ループのドレン弁（F629）において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	7月26日	
445	4号機	主復水器（B）器内圧力スイッチ（PS-055B）点検において、精度外が認められたため、圧力スイッチを交換	D	7月26日	
446	4号機	原子炉再循環M-GセットB流体継手給油圧力計（PI-167B）の点検において、テスト弁の継手部より油のにじみが認められたため、継手部を補修	D	7月26日	
447	4号機	廃棄物処理エリア給・排気ファンの軸受温度指示計において、動作不良が認められたため、軸受温度計を点検	D	7月26日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
448	その他	一次水処理監視装置PH計の計器校正において、現場指示計と監視装置指示計に差が認められたため、PH計を点検	D	7月26日	
449	1. 2号廃棄物処理設備	ランドリーセンターの補助蒸気系ドレントラップ部において、凝縮水の滴下が認められたため、ドレントラップ部のガスケットを交換	D	7月27日	
450	1号機	取水設備トラベリングスクリーン(C)の試運転において、駆動部から異音が認められたため、原因調査及び対応検討	D	7月27日	
451	2号機	気体廃棄物処理系設備エリアの換気系排気放射線モニタ(B)モジュール(RE-092B)点検において、電源ケーブルの中継コネクタ単体の接地が認められたため、コネクタ部を補修	D	7月27日	
452	3. 4号廃棄物処理設備	プラ固化系濃縮廃液供給タンク出口弁(F016)において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	7月27日	
453	3号機	主蒸気隔離弁(F003C)用ドレン電動弁(MO-F09A)他6台の交換において、駆動部ロックナットの固着が認められたため、対応を検討	D	7月27日	
454	3号機	原子炉補機冷却系二次熱交換器(B)伝熱管のエアリーク確認試験において、伝熱管2本にリークが認められたため、当該伝熱管を交換	D	7月27日	
455	3号機	直流電源設備の蓄電池点検の記録確認において、前回点検分の記録が4号機用の記録用紙に誤って記載していたことが認められたため、正規の記録を作成	D	7月27日	
456	4号機	主変圧器の油温度検出器(TE-001)点検において、絶縁抵抗値の低下が認められたため、対応を検討	D	7月27日	
457	4号機	復水脱塩塔廻り除染水用元弁(F031)グランド部において、水のにじみが認められたため、グランドパッキンを交換	D	7月27日	
458	2号機	軽油タンク(A)液位計チェッカー操作時において、動作がスムーズでないことが認められたため、液位計チェッカーを点検	D	7月28日	
459	3. 4号廃棄物処理設備	使用済樹脂槽デカントポンプ(A)出口弁(AO-F309A)開閉表示用ケーブル収納フレキシブル電線管コネクタにおいて、割れが認められたため、コネクタを交換	D	7月28日	
460	3号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器(A)(B)出口流量記録計(FR016)において、紙送り機構に動作不良が認められたため、流量記録計を点検	D	7月28日	
461	4号機	給水加熱器ドレン、ベント系湿分分離器(B)ドレンタンク加熱器側水位調節弁(LCV-F015B)において、ポジションナー豆ゲージのガラスにひび割れが認められたため、豆ゲージを交換	D	7月28日	
462	4号機	蒸気式空気抽出器駆動蒸気圧力調節弁後弁(AO-F007)の開操作において、開動作不良が認められたため、弁を点検	D	7月28日	
463	4号機	残留熱除去冷却系調圧タンク(A)液位調節弁(AO-F025A)のグランド部において、グランド水のリークが認められたため、グランド部を調整	D	7月28日	
464	4号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器(B)逆流空気急速開閉入口弁(AO-F072B)の空気配管出口側継手部において、空気の微少リークが認められたため、継手部を補修	D	7月28日	
465	1. 2号廃棄物処理設備	廃棄物処理建屋2階除染シンク(P25-078)のゴム手袋において、破れが認められたため、ゴム手袋を交換	D	7月29日	
466	1. 2号廃棄物処理設備	補助蒸気系凝縮水移送ポンプ(A)のグランド部において、グランド水の多いことが認められたため、グランド部を点検	D	7月29日	
467	1号機	試料採取系原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器入口試料恒温装置において、温度制御の不良が認められたため、恒温装置を点検	D	7月29日	
468	1号機	逆洗弁ピットストームドレンサンプポンプ(B)現場制御盤内の液位スイッチ(LS012)用端子締め付けビスにおいて、ネジ山不良が認められたため、ビスを交換	D	7月29日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
469	1号機	電動機駆動消火ポンプのグラウンド水排水配管において、配管の詰まり気味が認められたため、配管を清掃	D	7月29日	
470	4号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ(A)排気弁の封水弁(F013A-1)の耐圧漏洩試験において、出口配管不良によるユニオン部から水の滲みが認められたため、配管を交換	D	7月29日	
471	1号機	非常用ディーゼル発電機(B)制御室ページング用スピーカ-において、拡声機能不良が認められたため、原因調査及び対応検討	D	8月1日	
472	2号機	取水設備点検用門型クレーン主巻上リミットスイッチ収納箱において、蓋ビス部に腐食が認められたため、収納箱を交換	D	8月1日	
473	2号機	換気空調系環境改善用冷却水系冷凍機(D801)が、凝縮圧力高により自動停止したため、原因調査及び対応検討	D	8月1日	
474	3号機	計装用空気圧縮系除湿塔(A)再生排気温度指示計スイッチ(TIS067A)及び出口温度指示計スイッチ(TIS069A)の点検において、指示値精度外れが認められたため、温度指示計スイッチを交換	D	8月1日	
475	4号機	主復水器細管洗浄装置(B)貝・ボール分離器ストレーナ-フランジ部において、海水の漏えいが認められたため、フランジ部を補修	D	8月1日	
476	4号機	第13回定期事業者検査プロセスモニタ機能検査(その1)要領書において、誤記が認められたため、検査要領書を訂正し検査を再開	D	8月2日	
477	2号機	換気空調系中央制御室冷凍機(A)コンプレッサ(A2)において、冷媒用銅管に亀裂が認められたため、冷媒用銅管を取替	D	8月3日	
478	2号機	補機冷却海水ポンプ(C)グラウンド部において、グラウンドリーク水の多いことが認められたため、グラウンド部を増締め	D	8月3日	
479	4号機	抽気系圧力B計装ラックへの計装用圧縮空気供給ヘッダ圧力計(PI-345)において、継手部より空気のリークが認められたため、継手部を補修	D	8月3日	
480	4号機	空気抽出器計装ラック(1)への計装用圧縮空気供給ヘッダ圧力計(PI-335)において、継手部より空気のリークが認められたため、継手部を補修	D	8月3日	
481	4号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ(B)計装ラック(2)への計装用圧縮空気供給ヘッダ圧力計(PI-329)において、継手部より空気のリークが認められたため、継手部を補修	D	8月3日	
482	4号機	復水脱塩装置計装ラックの制御用空気圧力計(PI-253)において、継手部より空気のリークが認められたため、継手部を補修	D	8月3日	
483	4号機	タービングラウンド蒸気配管用オイルスナッパ(SNO-TGS-1237)のオイルリザーバタンクの点検において、継手部より油の滲みが認められたため、継手部を補修	D	8月3日	
484	4号機	計装用圧縮空気系の計装用空気主ヘッダ圧力計(PI-201)において、継手部より空気のリークが認められたため、継手部を補修	D	8月3日	
485	4号機	計装用圧縮空気系気水分離器B圧力計(PI-007B)において、継手部より空気のリークが認められたため、継手部を補修	D	8月3日	
486	4号機	換気空調系原子炉建屋内及びタービン建屋内冷房装置機械室の換気扇において、電源を入れても起動しないことが認められたため、換気扇を取替	D	8月3日	
487	1,2号廃棄物処理設備	原子炉建屋付属棟シャワードレン受けポンプ(B)において、グラウンド水排水配管の詰まりが認められたため、配管を清掃	D	8月4日	
488	1号機	原子炉冷却材再循環ポンプ(A)(B)の打点式温度記録計(TRS601)点検において、打点機構に不良が認められたため、打点機構を交換	D	8月4日	
489	1号機	タービン建屋電気品室(B)給気処理装置室内ドレンファンネルにおいて、詰まりが認められたため、ドレンファンネルを清掃	D	8月4日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
490	1号機	富岡線2号黒相コンサベータ吸湿呼吸器において、不良が認められたため、吸湿呼吸器を補修	D	8月4日	
491	3.4号廃棄物処理設備	液体廃棄物処理系シャワードレン等放出流量記録計(FR105)の記録紙交換時、異なる記録紙が使用されていることを発見したため、正規の記録紙に交換	D	8月4日	
492	4号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ(A)(B)のタービン排気室圧力スイッチ(PS-095A、096B、097A、097B)点検において、精度外れが認められたため、圧力スイッチを再点検	D	8月4日	
493	1号機	タービン潤滑油系油清浄機油フィルターポンプのグランド部において、グランドリーク量の多いことが認められたため、グランドパッキン取替え	D	8月5日	
494	2号機	タービン建屋天井クレーン点検において、横行電磁ブレーキ用防塵ゴムに亀裂の発生が認められたため、防塵ゴムを交換	D	8月5日	
495	2号機	タービン建屋天井クレーン点検において、横行電磁ブレーキ用手動弛め装置の弛めロッドベアリングに破損が認められたため、弛めロッドベアリングを交換	D	8月5日	
496	2号機	500kV開閉所空気圧縮機(B)の給油ポンプ(B)運転中において、停止したことが認められたため、圧縮機を点検	D	8月5日	
497	3号機	給水加熱器ドレン・ベント系の第6給水加熱器ドレン冷却器(A)バイパス弁(AO-F017A)のフレキシブル電線管コネクターにおいて、割れが認められたため、電線管コネクターを交換	D	8月5日	
498	3号機	タービン建屋大物搬入口における搬出物品測定時、給水加熱器点検に使用された鋼製足場板の測定値に許容値超えが認められたため、当該物品を回収	D	8月5日	
499	3号機	タービン補機冷却系貝殻除去装置(C)で出入口差圧計器の計器元弁(F706C、F707C)において、シートリークが認められたため、弁を補修	D	8月5日	
500	3号機	タービン補機冷却系貝殻除去装置制御盤において、熱交換器(C)旋回弁(MO-F059C)の「全開」操作用押しボタンスイッチの破損が認められたため、押しボタンスイッチを交換	D	8月5日	
501	4号機	タービン補機冷却系主タービン油冷却器入口温度調節弁(TCV-F030)の開閉試験において、調節弁が全開位置のままで全閉にならないことが認められたため、調節弁の制御部品を交換	D	8月5日	
502	4号機	復水ろ過器ホイスト用モノレール切替装置において、作動不良が認められたため、切替装置を補修	D	8月5日	
503	4号機	気体廃棄物処理系「除湿冷却器(B)上部温度高」の表示が発生し調査の結果、除湿冷却器入口圧力調整弁(PCV-F004B)のシートリークが認められたため、調整弁の補修	D	8月5日	
504	4号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ(B)のタービン排気室圧力スイッチ(PS-095B)及び復水器内圧力スイッチ(PS-058A、B、C)点検において、精度外れが認められたため、圧力スイッチを再点検	D	8月5日	
505	1号機	換気空調系環境改善用冷却水系冷凍機(A)空冷コンデンサファン(2)の点検において、起動用電磁接触器の動作不良が認められたため、電磁接触器を交換	D	8月8日	
506	1号機	開閉所補機設備圧縮空気系圧縮機用給油ポンプ(C)において、「給油ポンプ出口圧力低」の表示が発生し、給油ポンプが自動停止したため、給油ポンプを点検	D	8月8日	
507	1号機	各所蒸気漏洩検出器設置区域周囲温度記録計(TRS602)において、チャート押さえの一部に破損が認められたため、チャート押さえを交換	D	8月8日	
508	2号機	原子炉補機冷却系二次熱交換器(C)伝熱管のエアリーク確認試験において、伝熱管1本にリークが認められたため、当該伝熱管を交換	D	8月8日	7月11日 No.334の関連不適合
509	2号機	液体廃棄物スチームドレン受ポンプ(B)のグランド部において、グランドリーク水の多いことが認められたため、グランド部を増締め	D	8月8日	
510	2号機	非常用ガス処理系排ガス放射線モニタ(A)(電離箱式)において、指示不良が認められたため、当該モニタを点検	D	8月8日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
511	2号機	中性子計装系中間領域モニタ（F）の定例試験時、平均出力領域モニタ（A）の記録計指示不良が認められたため、原因調査及び対応検討	D	8月8日	
512	2号機	非常用ディーゼル発電機（A）の定例試験において、「初励磁渋滞」の表示が発生したが、起動回路調査等の結果、正常であったため、次回の定例試験にて再確認	D	8月8日	
513	3.4号廃棄物処理設備	雑固体廃棄物焼却設備雑固体投入機スライドダンパー開側リミットスイッチにおいて、不良が認められたため、リミットスイッチを点検	D	8月8日	
514	3号機	ほう酸水注入系配管一次ドレン弁（F501A）において弁棒の曲がり、二次ドレン弁（F501B）においてシートリークが認められたため、弁を点検	D	8月8日	
515	4号機	気体廃棄物処理系排ガス再結合器用冷凍設備（B）において、冷媒の抜けているのが認められたため、原因調査及び対応検討	D	8月8日	
516	4号機	プロセス計算機の炉心内キセノン過渡計算機能プログラムの一部において、不備が認められたため、対応検討	D	8月8日	
517	4号機	原子炉保護系インターロック機能検査（その4）検査要領書において、誤記が認められたため、検査要領書を訂正し検査を再開	D	8月8日	
518	その他	一次水処理装置前処理薬注ポンプ（A）出口側配管において、詰まりが認められたため、配管を清掃	D	8月8日	
519	1号機	換気空調系環境改善用冷却水系冷凍機（B）において、制御盤内照明用スイッチからのノイズにより圧縮機用給油温度高の表示が発生するため、照明用スイッチを撤去	D	8月9日	
520	2号機	タービン建屋天井クレーン点検において、横行減速機の溶接部に剥がれが認められたため、溶接部を補修	D	8月9日	
521	3.4号廃棄物処理設備	高電導度廃液系蒸発缶（A）密度計検出ライン元弁（AO-F365A）において、開動作不良が認められたため、当該弁を手動開操作	D	8月9日	
522	3号機	復水、給水系主復水器（C）二次ホットウェルバランス管洗浄弁の弁体シート部において、指示模様が認められたため、弁を補修	D	8月9日	
523	4号機	主排気筒トリチウム捕集装置の捕集槽融解ヒータ-A（D17-D177A）において、抵抗に不良が認められたため、ヒーターを交換	D	8月9日	
524	4号機	主排気筒トリチウム捕集装置サンプルポンプ（B）（D17-C100B）において、電動機に異音が認められたため、電動機を点検	D	8月9日	
525	その他	一次水処理系ろ過水タンク（B）レベルチェッカーにおいて、動作不良が認められたため、レベルチェッカーを点検	D	8月9日	
526	補助ボイラ	補助蒸気戻り弁（F3212B, F3213B）点検において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	8月9日	
527	1号機	試料採取系原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器（A）出口導電率計恒温装置において、冷却ファンが停止していることが認められたため、恒温装置を補修	D	8月10日	
528	1号機	タービン補機冷却系熱交換器（C）貝殻除去装置ブロー弁（MO-F021C）において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	8月10日	
529	2号機	主復水器細管洗浄装置（C）の貝・ボール分離装置電磁弁（F520C）の開閉表示ランプにおいて、表示不良が認められたため、表示用リミットスイッチを点検	D	8月10日	
530	3.4号廃棄物処理設備	雑固体廃棄物焼却設備において、焼却炉グローブボックスシュートラバー取付け部の一部に外れが認められたため、当該部を補修	D	8月10日	
531	3号機	屋外非相分離母線ダクト点検において、ダクトフランジ部に腐食が認められたため、当該箇所を補修	D	8月10日	6月30日 No.278の関連不適合

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
532	4号機	核計測装置機能検査において、中性子計装系局部出力領域モニタ(08-25A)の絶縁抵抗の判定基準外が認められたため、当該検出器をバイパス	D	8月10日	
533	サイトパンカ	換気空調系給気ファン(A)出口のグラビティダンパにおいて、開動作不良が認められたため、当該ダンパを点検	D	8月10日	
534	1号機	タービン主蒸気系蒸気式空気抽出器の作動蒸気圧力調整弁(PCV-F005)において、圧力制御系の動作不良が認められたため、原因調査及び対応検討	D	8月11日	
535	2号機	主復水器細管洗浄装置(B)において、ボール回収率の低下が認められたため、当該装置の一部の配管を清掃	D	8月11日	
536	4号機	気体廃棄物処理系排ガス冷凍機(B)点検において、圧縮機出入口圧力計(PI-111B)の計器入口弁及び圧縮機入口圧力スイッチ(PS-112B)のテスト弁のグランド部から冷媒のリークが認められたため、弁を補修	D	8月11日	
537	4号機	燃料プール冷却浄化系ろ過脱塩装置(A)の均圧弁(AO-F066A)において、閉固着が認められたため、弁を点検	D	8月11日	
538	補助ボイラ	補助ボイラー(B)点検において、対向電極の消耗が認められたため、対向電極を交換	D	8月11日	
539	1号機	原子炉再循環系再循環ポンプ(A)駆動電動機において、軸受温度高の表示が発生したため、温度検出器を点検	D	8月12日	
540	2号機	燃料交換機伸縮管の点検において、伸縮管回転防止ガイドローラの磨耗が認められたため、ガイドローラを交換	D	8月12日	
541	2号機	循環水系循環水ポンプ(A)、(B)出口連絡弁(MO-F002A)駆動部の開度計カバー部において、パッキンの破損が認められたため、パッキンを交換	D	8月12日	
542	3、4号廃棄物処理設備	試料採取系高電導度廃液濃縮装置(C)蒸発缶廃液の試料採取時、試料採取ボタンを押しても試料が出てこないため、採取ラインを清掃	D	8月12日	
543	1号機	計装用圧縮空気系気水分離器用(B)ドレントラップ(F1003)において、動作不良が認められたため、ドレントラップを点検	D	8月15日	
544	1号機	原子炉再循環系再循環ポンプ(A)パージ水流量調節器のバイパス弁(F032A)において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	8月15日	
545	3号機	循環水ポンプ(B)出口圧力計(PI001B)及び主復水器細管洗浄装置用ボール循環ポンプ(C1)出口圧力計(PI005C)の点検において、指示値の精度外が認められたため、圧力計を交換	D	8月15日	
546	3号機	主復水器(B)二次ホットウェル水位計(LT-028B)計装弁の点検において、弁棒の曲がり角が認められたため、弁棒を交換	D	8月15日	
547	3号機	主復水器細管洗浄装置のボール捕集器(D001C)駆動装置の点検において、当該装置内にグリスのにじみが認められたため、対応を検討	D	8月15日	
548	3号機	サービス建屋換気空調補機冷却水系冷水ポンプ(A)のグランド部において、グランドリーク水の多いことが認められたため、グランド部を増締め	D	8月15日	
549	3号機	サービス建屋換気空調補機冷却水系冷水ポンプ(B)のグランド部において、グランドリーク水の多いことが認められたため、グランド部を増締め	D	8月15日	
550	4号機	主要制御盤最終確認検査において、中央操作室中央集中端子盤内の端子台ビス受けタップ摩耗によりケーブルの緩みが認められたため、端子台を交換	D	8月15日	
551	4号機	タービン主蒸気系空気抽出器駆動蒸気入口ヘッドドレン水位計(LS-027)において、「ドレン管水位高」の表示が発生し、ドレントラップバイパス弁が定期的に関開する事象が認められるため、原因調査及び対応検討	D	8月15日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
552	その他	一次水処理装置の排水処理装置において、活性炭ろ過器出口溶存酸素計の漏電により、漏電しゃ断器がトリップし自動運転が休止状態となったため、当該溶存酸素計を交換	D	8月15日	
553	補助ボイラ	給水タンク（A）液面計（L I S - 0 0 4 A）において、指示不良が認められたため、液面計を点検	D	8月15日	
554	1号機	放射性ドレン移送系原子炉格納容器内低電導度廃液及び高電導度廃液Uシール水位計の点検において、Uシール水位計検出配管の詰まりが認められたため、検出配管を清掃	D	8月16日	
555	1号機	復水・給水系主復水器ウォーターカーテン流量指示計（D P I 0 3 6）において、指示不良が認められたため、流量指示計を点検	D	8月16日	
556	4号機	気体廃棄物処理系排ガス冷凍機（A）出入口圧力指示計（P I - 1 1 1 A）点検において、指示計のスティックが認められたため、圧力指示計を交換	D	8月16日	
557	4号機	気体廃棄物処理系排ガス冷凍機（B）出入口圧力指示計（P I - 1 1 1 B）点検において、指示計のスティックが認められたため、圧力指示計を交換	D	8月16日	
558	4号機	水素ガス冷却系主発電機水素純度計（H 2 I S - 0 3 2）の中央制御操作室指示計において、指示不良が認められたため、水素純度計を交換	D	8月16日	
559	1号機	タービン建屋天井クレーンの点検において、サイドブレーキ状態表示ランプソケット不良によりランプ不点灯が認められたため、当該ソケットを交換	D	8月17日	
560	1号機	原子炉再循環系再循環ポンプ（B）振動計（上部振動）において、地震発生後、指示不良が認められたため、振動計を点検	D	8月17日	
561	2号機	非常用ディーゼル発電機（A）機関付動弁注油電動ポンプ（C 0 1 0 A）の状態表示ランプにおいて、不点灯が認められたため、当該ランプを交換	D	8月17日	
562	2号機	非常用ディーゼル発電機（H）機関付動弁注油電動ポンプ（C 0 1 0 H）の状態表示ランプにおいて、不点灯が認められたため、当該ランプを交換	D	8月17日	
563	3号機	起動用変圧器（3 S B）の二次側において、一時的に「地絡」表示が発生したため、原因調査及び対応検討	D	8月17日	
564	4号機	コントロール建屋換気空調系非常用電気品室冷凍機空冷コンデンサファン（B - 4）用電動機において、異音が認められたため、電動機を点検	D	8月17日	
565	4号機	漏えい検出系の原子炉隔離時冷却系蒸気ライン差圧計（D P S - 6 1 3 B）において、指示不良が認められたため、差圧計を点検	D	8月17日	
566	1、2号廃棄物処理設備	濃縮洗濯廃液給液ポンプ吸込圧力計（P I - 3 0 2）において、指示不良が認められたため、対応を検討	D	8月18日	
567	1、2号廃棄物処理設備	濃縮洗濯廃液ポンプ（B）の出口ラインにおいて、詰まりが認められたため、当該ラインを清掃	D	8月18日	
568	1号機	復水浄化系復水脱塩塔（A）入口流量計（F T 0 0 2 A）において、指示不良が認められたため、流量計を点検	D	8月18日	
569	1号機	主蒸気配管（C）外側隔離弁（A O - F 0 0 3 C）の起動前確認試験において、「テスト閉」操作をしたところ、当該隔離弁の動作不良が認められたため、弁を点検	D	8月18日	
570	1号機	燃料プール冷却浄化系排水止め弁（F 0 7 5）開閉操作時において、金属粉の落下が認められたため、弁を点検	D	8月18日	
571	2号機	燃料取替機台車下部照明用漏電遮断器の点検において、動作不良が認められたため、漏電遮断器を交換	D	8月18日	
572	2号機	海水熱交換器建屋ろ過水入口配管において、水の滴下が認められたため、当該配管を補修	D	8月18日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
573	3.4号廃棄物処理設備	試料採取系の充填固化室スチレン濃度計(CNE532)用サンプル流量計において、指示値の低下が認められたため、流量計を点検	D	8月18日	
574	3.4号廃棄物処理設備	タンクベント処理系固化設備ダストコレクタ(A)において、詰まりが認められたため、当該コレクタ部を清掃	D	8月18日	
575	3号機	海水系ポンプ点検用クレーン横行用過電流遮断器の点検において、トリップボタン動作不良が認められたため、遮断器を交換	D	8月18日	
576	3号機	ドライウェル内低電導度廃液サンプ移送ラインの放射線モニタ(RE-527)において、指示値上昇が認められたため、当該ラインを清掃	D	8月18日	
577	4号機	中央操作室内原子炉系補助制御盤の警報確認押ボタンにおいて、警報の確認ができないことが認められたため、原因調査及び対応検討	D	8月18日	
578	補助ボイラ	補助ボイラ(B)室素入口弁(F3252B)の点検において、弁棒の腐食及び弁体先端の凹みが認められたため、弁棒の交換及び弁体の手入れ	D	8月18日	
579	1.2号廃棄物処理設備	放射性廃棄物処理設備濃縮廃液タンク(B)液位計(LE-101B)において、動作不良が認められたため、液位計を点検	D	8月19日	
580	1号機	高圧炉心スプレイ系トリップチャンネル盤の原子炉水位(狭帯域)指示計(B22-LIS641B)において、指示不良が認められたため、原子炉水位指示計を点検	D	8月19日	
581	4号機	監視機能健全性確認検査(その2)要領書において、誤記が認められたため、検査要領書を訂正し検査を再開	D	8月19日	
582	4号機	給・復水設備検査(その4)、原子炉冷却系統設備検査(その3)、原子炉隔離時冷却系設備検査(その4)要領書において、誤記が認められたため検査要領書を訂正し検査を再開	D	8月19日	
583	4号機	蒸気タービン設備検査(その4)要領書において、誤記が認められたため、検査要領書を訂正し検査を再開	D	8月19日	
584	4号機	制御棒駆動系駆動水ヘッダ圧力指示計(PI-012)において、指示不良が認められたため、当該圧力指示計を点検	D	8月19日	
585	4号機	復水浄化系復水脱塩器(F塔)のストレーナ差圧指示計(DPT-006F)において、指示不良が認められたため、差圧指示計を点検	D	8月19日	
586	1.2号廃棄物処理設備	洗濯廃液サンプポンプ出口ライン流量検出器洗浄水元弁(F424)のグラウンド部において、純水のにじみが認められたため、グラウンド部を増締め	D	8月22日	
587	1号機	主変圧器の冷却器カバー(1~3群)において、塗装の剥離が認められたため、補修塗装	D	8月22日	
588	1号機	復水・給水系高圧復水ポンプ(C)後部軸受け温度の指示記録計(TRS639)において、「温度高」の表示が発生したため、温度検出器を点検	D	8月22日	
589	1号機	復水・給水系第6給水加熱器(A)入口復水温度検出器(TE-033A)において、計算機に「熱電対断線」の表示が発生したため、対応を検討	D	8月22日	
590	1号機	試料採取系原子炉再循環ポンプ(B)出口側導電率サンプリングラック(SP21)の流量調整弁(ニードル弁)のグラウンド部において、水の滴下が認められたため、弁を点検	D	8月22日	
591	1号機	制御棒駆動水圧系駆動水加熱器安全弁(F123)において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	8月22日	
592	1号機	電動機駆動原子炉給水ポンプ(B)給水流量制御器において、制御弁開度要求信号と制御弁開度指示値に相違が認められたため、開度計を交換	D	8月22日	
593	1号機	電動機駆動原子炉給水ポンプ(A)給水流量制御器において、制御弁開度要求信号と制御弁開度指示値に相違が認められたため、開度計を交換	D	8月22日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
594	1号機	試料採取系第1給水加熱器出口導電率サンプリングラック流量指示計(F I S 1 2 4)において、指示不良が認められたため、流量計を点検	D	8月22日	
595	3.4号廃棄物処理設備	高電導度廃液濃縮装置(B)補助蒸気流量調節弁(F C V - F 3 7 8 B - 2)のポジションナーフィードツバクレバーの外れが認められたため、ポジションナーを補修	D	8月22日	
596	3号機	取水設備点検用門型クレーンの点検において、走行用抵抗器に変色が認められたため、詳細調査及び対応検討	D	8月22日	
597	4号機	ドライウエル冷却器ファン軸受温度記録計(T I S - 0 1 2)において、誤動作により「軸受温度高」の表示が発生したため、温度指示スイッチを点検	D	8月22日	
598	4号機	ドライウエル酸素記録計(O 2 R S)サンプル点No1の切替わり時、指示値が一時的に上昇することが認められたため、測定点切替え電磁弁を点検	D	8月22日	
599	1.2号廃棄物処理設備	オールドレン系油回収ポンプBのドレン弁(F 0 0 1)のグランド部において、油のにじみが認められたため、グランド部を点検	D	8月23日	
600	3.4号廃棄物処理設備	プラスチック固化系乾燥機(A)の出口圧力制御器(P I C 1 1 7)において、圧力設定機能の不良が認められたため、圧力制御器を点検	D	8月23日	
601	3号機	タービン建屋換気空調系排気ファン(A)の反カップリング側軸受の油面計において、潤滑油のにじみが認められたため、油面計を補修	D	8月23日	
602	3号機	シャワードレン受タンクの液位計(L I O 0 1)において、シャワー水受け入れ時等液位変化時に、液位低の表示発生等、誤動作が認められたため、液位計を点検	D	8月23日	
603	4号機	主復水器細管洗浄装置制御盤(H 2 2 - P 3 7 5)の盤内換気用の換気口フィルターにおいて、フィルターの破れが認められたため、フィルターを交換	D	8月23日	
604	4号機	中央操作室制御盤(H 1 3 - P 6 5 1)において、盤内冷却ファン(3台)が停止していることが認められたため、当該ファンを交換	D	8月23日	
605	4号機	中央操作室制御盤(H 1 3 - P 8 0 9 A)の端子台において、制御ケーブル端子(1個)絶縁チップの破損が認められたため、絶縁チップを交換	D	8月23日	
606	4号機	中央操作室制御盤(H 1 3 - P 8 0 9 D)の端子台において、制御ケーブル端子(3個)絶縁チップの破損が認められたため、絶縁チップを交換	D	8月23日	
607	4号機	主発電機電力計(W I 6 0 2)において、指示不良が認められたため、当該電力計を点検	D	8月23日	
608	4号機	ドライウエル補給用窒素ガス流量記録計において、指示不良が認められたため、流量計を点検	D	8月23日	
609	4号機	移動式炉内中性子計装系(T I P)走査時において、A系の測定結果にノイズが認められたため、原因調査及び対応検討	D	8月23日	
610	2号機	プロセス放射線モニタ系の主排気筒放射線モニタにおいて、「流量異常」の表示が発生しサンプルポンプ(A)が停止したため、装置の点検及び流量調整弁による流量を調整	D	8月24日	
611	2号機	プロセス放射線モニタ系のトリチウム捕集装置において、「流量異常」の表示が発生したため、装置の点検及び流量調整弁による流量を調整	D	8月24日	
612	3.4号廃棄物処理設備	プラスチック固化系粉体ホッパ供給装置(A)の起動時、異音の発生及び「乾燥機(A)振動高」の表示が発生したため、原因調査及び対応検討	D	8月24日	
613	3.4号廃棄物処理設備	雑固体焼却設備固着灰除去装置において、炉底蓋(D 0 6 4)「開」側リミットスイッチの動作不良が認められたため、当該リミットスイッチを点検	D	8月24日	
614	4号機	発電機水素ガス純度計ラインの流量計(F I 0 3 1)において、機内循環ラインに切替後、指示不良が認められたため、当該水素検出ラインを点検	D	8月24日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
615	1号機	試料採取系主復水器ホットウェル(A1) 出口導電率記録計(CRS-601))において、通常値より高めの指示が認められたため、導電率検出器を点検	D	8月25日	
616	1号機	循環水系主復水器(B2) 水室入口圧力計(PI-612B)において、指示不良が認められたため、圧力計を点検	D	8月25日	
617	2号機	燃料プール冷却浄化系蒸気乾燥器・気水分離器ピットライナー二次ドレン弁(F111)及び原子炉ウェルライナー二次ドレン弁(F113)の点検において、フタハメ輪に割れが認められたため、フタハメ輪を交換	D	8月25日	
618	4号機	原子炉隔離時冷却系タービン入口蒸気圧力変換器(PT-007)の閉止プラグねじ部において、水のリークが認められたため、閉止プラグを増締め	D	8月25日	
619	4号機	原子炉冷却材再循環系再循環ポンプ(B) 入口温度検出器(TE-005B)の点検において、断線が認められたため、温度検出器を交換	D	8月25日	
620	その他	放射性廃棄物処理設備低電導度廃液系ろ過器等廃止工事に関する使用前検査申請書において、誤記が認められたため、誤記を訂正	D	8月25日	
621	2号機	燃料プール冷却浄化系ろ過脱塩装置(B)の保持ポンプ出口弁(AO-F074B)の「開」表示ランプにおいて、表示不良が認められたため、当該出口弁のリミットスイッチを点検	D	8月26日	
622	3号機	原子炉再循環系配管予防保全のための高周波誘導加熱応力改善施工時、ノイズにより中性子計装系起動領域モニタ指示値の上昇が認められたため、高周波加熱電源用のケーブルルートを検討	D	8月26日	
623	4号機	タービン駆動原子炉給水ポンプのブリードオフ流量計(FI218)において、指示不良が認められたため、流量計を点検	D	8月26日	
624	1号機	タービン建屋天井クレーン主巻上用電動機点検において、反負荷側ブラケットのハウジング内径寸法に判定値外が認められたため、対応を検討	D	8月29日	
625	1号機	タービン建屋天井クレーン補巻上用電動機点検において、反負荷側ブラケットのハウジング内径寸法に判定値外が認められたため、対応を検討	D	8月29日	
626	1号機	プロセス放射線モニタ系トリチウム回収装置(A)において、冷凍部温度の不良を示す表示が発生したため、冷凍機を点検	D	8月29日	
627	1号機	局部出力領域モニタ56-41Bにおいて、指示値の低下傾向が認められたため、局部出力領域モニタを点検	D	8月29日	
628	1号機	消火系の圧力調整用消火ポンプ起動用消火ポンプ入口出口差圧スイッチ(DPS-020)において、動作不良が認められたため、差圧スイッチを点検	D	8月29日	
629	1号機	原子炉補機冷却系第二中間ループ熱交換器(C)の貝殻除去装置旋回弁(MO-D001C)において、動作時に過トルクの発生が認められたため、渦流フィルターを清掃	D	8月29日	
630	1号機	サブレーションプール水温度記録計(B)(TRS-601B)において、指示値変動が認められたため、温度記録計を点検	D	8月29日	
631	2号機	2号機屋外消火系配管において、圧力低下傾向が認められたため、原因調査及び対応検討	D	8月29日	
632	3.4号廃棄物処理設備	廃棄物処理補機冷却系熱交換器(B) 出入口圧力計(PI-203B)の計装弁(高圧側)において、シートリーク及びグランド部からの水のリークが認められたため、弁を点検	D	8月29日	
633	3.4号廃棄物処理設備	廃棄物処理補機冷却系熱交換(B) 出入口圧力計(PI-203B)の計装弁(低圧側)において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	8月29日	
634	3号機	換気空調系非常用電気品室還気温度調節器(TICS-865B)端子ネジ部において、破損が認められたため、温度調節器収納ケースを交換	D	8月29日	
635	3号機	主復水器水室圧力検出用配管の耐圧試験において、圧力検出元弁6個(F701B、F701D、F701F、F702A、F702C、F702E)にシートリークが認められたため、弁を点検	D	8月29日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
636	3号機	サービス建屋冷凍機膨張水槽補給水弁（AO-F443）において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	8月29日	
637	3号機	所内用圧縮空気系の空気圧縮機切替操作時、空気圧縮機（A）を起動後、即時停止したため、原因調査及び対応検討	D	8月29日	
638	4号機	主復水器細管洗浄装置（A）系のボール回収器（A）出口弁（MO-F002A）において、動作不良が認められたため、弁を点検	D	8月29日	
639	1号機	循環水配管外面電気防食装置NO.1において、電位低の表示が発生したため、電位を調整	D	8月30日	
640	1号機	試料採取系第一給水加熱器出口PH計のサンプルバイパス流量計（FI-404）において、指示不良が認められたため、流量計を点検	D	8月30日	
641	4号機	プロセス放射線モニタ系の気体廃棄物処理系除湿冷却器出口バイアルサンプルのサンプリングポンプにおいて、動作不良が認められたため、ポンプを点検	D	8月30日	
642	1.2号廃棄物処理設備	油ドレン系油分離装置水回収ポンプ（A）のベース部において、塗装剥離が認められたため、当該部を補修塗装	D	8月31日	
643	1.2号廃棄物処理設備	油ドレン系油分離装置油回収ポンプ（A）のドレン配管において、詰まり傾向が認められたため、当該配管を清掃	D	8月31日	
644	1.2号廃棄物処理設備	油ドレン系油分離装置油回収ポンプ（B）のドレン配管において、詰まり傾向が認められたため、当該配管を清掃	D	8月31日	
645	1号機	制御棒補修室の洗浄槽水張用純水補給水系止め弁（F294）及び再生補給水系元弁（F214）のグランド部において、水のリークが認められたため、弁を点検	D	8月31日	
646	1号機	主蒸気止め弁（No.1）の「10%閉」定例試験において、アラームタイプに「弁開OFF/ON」表示が打ち出されないことが認められたため、原因調査及び対応検討	D	8月31日	
647	1号機	主蒸気止め弁（No.2）の「10%閉」定例試験において、アラームタイプに「弁開OFF/ON」表示が打ち出されないことが認められたため、原因調査及び対応検討	D	8月31日	
648	1号機	主蒸気止め弁（No.3）の「10%閉」定例試験において、アラームタイプに「弁開OFF/ON」表示が打ち出されないことが認められたため、原因調査及び対応検討	D	8月31日	
649	3号機	中央制御室制御盤（H13-P682）の警報窓「4C」の修理において、照合確認不足により別部品を取付けたため、正規の部品を取付	D	8月31日	
650	4号機	試料採取系ドライウェル内酸素採取装置のサンプルガス排出ライン流量計（FI-161-1）において、指示値不良が認められたため、流量計を点検	D	8月31日	
651	4号機	中央制御室制御盤（H13-P651F）の盤内冷却ファンにおいて、異音が認められたため、冷却ファンを交換	D	8月31日	
652	補助ボイラ	補助ボイラブロー水送出ポンプ（A）の起動中において、出口流量が出ていないことが認められたため、原因調査及び対応検討	D	8月31日	
653	1.2号廃棄物処理設備	放射性廃棄物処理設備高電導度廃液系の中和装置PH計（A）点検において、基準値外が認められたため、PH計の電極を交換	D	9月1日	
654	3号機	海水熱交換器電解鉄イオン供給装置の電解槽出口流量計（FS-035）において、ピンホールの発生が認められたため、当該流量計を修理	D	9月1日	
655	1号機	取水口スクリーンピット監視用ITVにおいて、動作不良が認められたため、当該ITVを点検・補修	D	9月2日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
656	3号機	海水熱交換器電解鉄イオン供給装置の原子炉補機冷却系二次熱交換器（A）、（B）及び廃棄物補機冷却系熱交換器（B）の入口流量計（FI036A、FI036B、FI037B）フランジ部において、水のにじみが認められたため、流量計を点検・補修	D	9月2日	
657	3号機	原子炉建屋天井クレーン横行装置用電動機の点検において、絶縁抵抗値の判定値外が認められたため、電動機内部を清掃	D	9月2日	
658	4号機	制御棒駆動水系流量安定化弁の予備側（A系）前後弁（F067A、F068A）において、通常「全開」のところ「全閉」であることが認められたため、当該弁を「全開」操作	D	9月2日	
659	1. 2号廃棄物処理設備	濃縮洗濯廃液乾燥機復水器出口配管用のベントラインにおいて、詰まり認められたため、ベントラインを清掃	D	9月5日	
660	1号機	廃棄物処理補機冷却系海水ポンプ（A）グランド部において、海水リーク量の多いことが認められたため、グランド部を点検	D	9月5日	
661	1号機	循環水ポンプエリアの歩廊用架台において、腐食が認められたため、架台を修理	D	9月5日	
662	1号機	原子炉再循環系MGセット（B）油ポンプ（B1）出口逆止弁（F004B）弁軸ボルト部において、油のにじみが認められたため、逆止弁を修理	D	9月5日	
663	1号機	取水設備系固定式バースクリーン（A）～（H）において、ゴミの付着によりスクリーンの自動起動頻発が認められたため、固定式バースクリーンを清掃	D	9月5日	
664	1号機	原子炉補機冷却系第2ループ熱交換器（B）貝殻除去装置ブローライン止め弁（MO-F004B）において、シートパスが認められたため、弁を点検	D	9月5日	
665	2号機	主復水器細管洗浄装置（C）貝分離装置（F）のグランド排水ラインにおいて、詰まりが認められたため、グランド排水ラインを清掃	D	9月5日	
666	2号機	タービン建屋換気空調系給気ファン（A）吸込ダクト接続フランジ部において、空気漏れが認められたため、フランジ部を修理	D	9月5日	
667	3号機	主発電機ガス系発電機軸受け室窒素ガス注入弁（NO-F030）操作の窒素供給圧力において、低下傾向が認められたため、原因調査及び対応検討	D	9月5日	
668	3号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩装置制御盤の監視用ITVにおいて、警報確認・リセット操作ができないことが認められたため、警報確認、リセット回路を点検	D	9月5日	
669	4号機	復水器ろ過器（A塔）の再生工程中に「逆洗水流量低」の表示が発生し、自動再生が停止したため、原因調査及び対応検討	D	9月5日	
670	4号機	原子炉給水ポンプ駆動用タービン（B）温度記録計（TRS-601）の測定点「スラスト軸受前温度」の指示値において、指示不良が認められたため、温度検出器を点検	D	9月5日	
671	4号機	主発電機電力記録計（WR-602）のチャート交換時、誤って別のチャートを使用してしまったことが認められたため、対応検討	D	9月5日	
672	4号機	炉心性能計算結果タイパの月報（8月分）及び日報において、熱的制限値の最厳値印字が適切に行われていないことが認められたため、最厳値を訂正	D	9月5日	
673	2号機	タービン建屋天井クレーンの点検において、主巻及び補巻遠心力スイッチ用シールチェーンの可動部がスムズに動作しないことが認められたため、シールチェーンを交換	D	9月6日	
674	2号機	原子炉給水ポンプ駆動用タービン（A）用スイッチボックス内のオイルトリップ電磁弁（SV-6A）フランジ部において、油の滲みが認められたため、フランジ部を修理	D	9月6日	
675	3号機	原子炉冷却材再循環系M-Gセット（B）電動機巻線温度のプロセス計算機出力表示において、表示不良が認められたため、プロセス計算機入出力基板を点検	D	9月6日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
676	1号機	復水浄化系復水脱塩塔(B)出口導電率計発信器(CT003B)の点検において、計器精度の基準値外が認められたため、計器を交換	D	9月7日	
677	2号機	酸素注入系制御装置による第1給水加熱器出口ヘッダ溶存酸素の上昇操作において、復水中の酸素濃度上昇が確認できなかったため、調査検討	D	9月7日	
678	3・4号廃棄物処理設備	廃棄物処理設備高電導度廃液濃縮装置(C)流量調節弁(FCV-F136C)において、シートパスが認められたため、流量調節弁を点検	D	9月7日	
679	3・4号廃棄物処理設備	廃棄物処理設備高電導度廃液中和装置洗浄工程完了時、中央制御室工程完了確認用押しボタンスイッチ(PB01)の、工程完了確認操作ができないことが認められたため、当該スイッチを点検	D	9月7日	
680	3・4号廃棄物処理設備	廃棄物処理設備高電導度廃液濃縮装置(C)停止操作時、蒸発缶液位計(LT368C)の、指示不良が認められたため、液位計を点検	D	9月7日	
681	3号機	原子炉補機冷却系第1中間ループ原子炉格納容器出口内側隔離弁(MO-F126)及び原子炉冷却材浄化系原子炉圧力容器底部ラインドレン弁(MO-F019)のフレキシブル電線管コネクタにおいて、破損が認められたため、コネクタを交換	D	9月7日	
682	3号機	定期検査用炉心監視装置内のコンセントにおいて、破損が認められたため、コンセントを修理	D	9月7日	
683	3号機	海水熱交換器電解鉄イオン供給装置のタービン補機冷却系熱交換器注入水流量計止め弁(F052)において、シートパスが認められたため、対応検討	D	9月7日	
684	4号機	中性子計装系局部出力領域モニタ検出器(32-49D)のプラトー特性試験において、特性不良が認められたため、対応検討	D	9月7日	
685	4号機	中性子計装系局部出力領域モニタ検出器(48-49C)のプラトー特性試験において、特性不良が認められたため、対応検討	D	9月7日	
686	4号機	主蒸気隔離弁10%閉定例試験時駆動用窒素ガス圧力指示計(PI-805)の指示値に圧力上昇傾向が認められたため、圧力制御器を調査点検	D	9月7日	
687	4号機	主復水器細管洗浄装置(B)ボール循環ポンプ(B)、(E)のグランド部において、グランドリーク水の多いことが認められたため、グランド部を増締め	D	9月7日	
688	4号機	主復水器細管洗浄装置(B)ボール回収器(B)出口弁(MO-F002B)において、動作不良が認められたため、弁を点検	D	9月7日	
689	4号機	中性子計装系の平均出力領域モニタ及び局部出力領域モニタにおいて、一時的な指示不良が認められたため、局部出力領域モニタを点検	D	9月7日	
690	2号機	タービン建屋天井クレーン補巻電動機の点検において、カップリング及び電動機シャフトにかじりが認められたため、当該部を補修	D	9月8日	
691	2号機	原子炉冷却材浄化系再循環ポンプ(B)ケーシング温度計(TI-066B)の指示値において、下がってきていることが認められたため、温度検出器を交換	D	9月8日	
692	3号機	高圧炉心スプレイ設備用直流125V電源充電器盤電圧計切替スイッチにおいて、スムーズな切替のできないことが認められたため、対応検討	D	9月8日	
693	その他	不適合報告書記載内容の確認時、「4号機圧力抑制室内異物について」(7月22日委員会審議)のグレード区分の誤記入が認められたため、報告書を訂正	D	9月8日	
694	1号機	循環水ポンプ(B)グランドシール水排水ラインにおいて、詰まりが認められたため、当該排水ラインを清掃	D	9月9日	
695	3号機	廃棄物処理補機冷却系熱交換器(B)出入口圧力計の指示値において、圧力変動(170~220kPa)が認められたため、当該圧力計検出配管を清掃	D	9月9日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
696	3号機	廃棄物処理補機冷却系熱交換器（A）貝殻除去装置ドレン弁（F553A）において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	9月9日	
697	3号機	放射性廃棄物処理設備屋外トレンチ高電導度廃液系サンプ液位計（LS134）の点検において、当該サンプポンプ（B）制御回路のヒューズ熔断が認められたため、原因調査及び対応検討	D	9月9日	
698	その他	一次水処理装置凝集助剤注入ポンプのクランクケースから、潤滑油のにじみが認められたため、当該ポンプクランクケースを点検	D	9月9日	
699	その他	キャスク保管建屋天井クレーン横行速度制御装置制御盤内の点検において、基板の不良が認められたため、原因調査及び対応検討	D	9月9日	
700	1号機	純水移送ポンプドレン受けのオイラーにおいて、油のにじみが認められたため、オイラーのパッキンを交換	D	9月12日	
701	3号機	試料採取系原子炉水pH計の点検において、塩化カリウムの消費量低下が認められたため、液絡部を洗浄	D	9月12日	
702	3号機	気体廃棄物処理系排ガス予熱器入口弁（F003A）において、シートリークが認められたため、当該弁を点検	D	9月12日	
703	3号機	原子炉補機冷却系第一中間ループ循環ポンプ（B）の起動時、ストップリングに変位が認められたため、ストップリングの位置調整	D	9月12日	
704	1号機	換気空調系環境改善用冷凍機（B）の停止操作において、中央制御室からの操作では停止しないことが認められたため、当該制御回路の調査及び対応検討	D	9月13日	
705	1号機	原子炉再循環ポンプ（B）第2段シールキャビティ圧力計において、圧力低下が認められたため、監視を継続	D	9月13日	9月8日 No. 690の関 連不適合
706	2号機	燃料プール冷却浄化系プリコートタンク液面計において、汚れが認められたため、液面計を交換	D	9月13日	
707	2号機	燃料プール冷却浄化系ろ過脱塩器（B）入口弁（AO-F008B）他21弁において、グランド部からのしみ跡（15弁）及び弁棒ネジ部グリス塗布量の不足（16弁）が認められたため、弁の清掃とグリスアップ	D	9月13日	
708	2号機	主発電機の周波数計において、指示不良が認められたため、原因調査及び対応検討	D	9月13日	
709	2号機	海水熱交換器建屋北側スチームドレンサンプポンプ（A）の起動時、出口圧力が低く、ドレンの汲み上げ不良が認められたため、サンプ内を点検、清掃	D	9月13日	
710	1,2号廃棄物処理設備	放射性廃棄物処理設備洗濯廃液系収集ポンプ（A）吐出圧力計（PI102A）において、指示不良が認められたため、圧力計を点検	D	9月14日	
711	1号機	放射性廃棄物処理設備復水ろ過装置逆洗受けポンプ（B）メカシール部において、水のリークが認められたため、メカシールを交換	D	9月14日	
712	2号機	廃棄物処理補機冷却系熱交換器（C）海水側伝熱管において、詰まりが認められたため、海水側伝熱管を清掃	D	9月14日	
713	4号機	廃棄物処理補機冷却系熱交換器（C）渦流フィルタ差圧計（DPT102）において、指示不良が認められたため、差圧計を点検	D	9月14日	
714	4号機	タービン補機冷却系熱交換器（B）の海水側ドレン配管において、詰まりが認められたため、ドレン配管を清掃	D	9月14日	
715	その他	一次水処理設備メカニカルブースターポンプ（B）において、異音が認められたため、ポンプを点検	D	9月14日	
716	その他	一次水処理設備原水送水ポンプ（A）モータの振動値において、参考値を外れたことが認められたため、原因調査及び対応検討	D	9月14日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
717	補助ボイラ	補助ボイラ給水ポンプ（C）反カップリング側軸受けにおいて、温度上昇が認められたため、反カップリング側軸受けを点検	D	9月14日	
718	1. 2号廃棄物処理設備	高電導度廃液処理濃縮器（C）加熱蒸気入口圧力計（PIC303C）において、指示不良が認められたため、圧力計を点検	D	9月15日	
719	2号機	燃料プール冷却浄化系ポンプ（B）出口圧力スイッチ（PIS-005B）の点検において、接断差の精度外が認められたため、圧力スイッチを交換	D	9月15日	
720	2号機	タンクベント処理系フィルタ入口湿度計（MT-007）の点検において、指示不良が認められたため、湿度計を点検・校正	D	9月15日	
721	2号機	燃料プール冷却浄化系燃料ポンプ（A）の点検において、シャフトのカップリング嵌め合い部にかじり傷が認められたため、当該部を補修	D	9月15日	
722	2号機	循環水ポンプ（B）のシール水ラインのフローグラス（FG-D006B）において、汚れが認められたため、フローグラスを清掃	D	9月15日	
723	2号機	燃料プール補給水ポンプ（B）が停止中にも係わらず、ポンプ出口圧力計指示値の上昇が認められたため、当該ポンプ出口逆止弁（F002B）及び出口逆止弁のバイパス弁（F021B）を点検	D	9月15日	
724	2号機	プロセス放射線モニタ系グランド蒸気復水器排気の放射線モニタ気水分離器において、「ドレン水位高」の表示が発生したため、調査及び対応検討	D	9月15日	
725	3号機	監視機能健全性確認検査（その2）要領書において、誤記が認められたため、検査要領書を訂正し検査を再開	D	9月15日	
726	4号機	自動減圧系高圧窒素供給圧力計（PI607A、B）の指示値において、低下傾向が認められたため、圧力調整弁（PCV-F004）を点検	D	9月15日	
727	その他	一次水処理設備NO.1ろ過水タンク水位計（LT-016A）の点検において、精度外が認められたため、水位計を校正	D	9月15日	
728	その他	一次水処理設備凝集助剤溶解用攪拌機において、攪拌用羽根車が回転していないことが認められたため、当該攪拌機の減速機を点検	D	9月15日	
729	1号機	廃棄物処理補機冷却系海水ポンプ（A）吐出逆止弁（F301A）において、動作不良が認められたため、弁を点検	D	9月16日	
730	3. 4号廃棄物処理設備	廃棄物処理設備固化系冷水サージタンク入口弁（AO-F2109）において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	9月16日	
731	補助ボイラ	補助ボイラ（B）試運転検査において、計装用空気元弁の復旧忘れによる缶内圧力調節弁（PCV-F2030B）の作動不良が認められたため、対応検討	D	9月16日	
732	1号機	主復水器細管洗浄装置（B系）のブースターポンプ封水ラインエルボ部において、水の漏えいが認められたため、調査及び対応検討	D	9月20日	
733	1号機	復水浄化系復水脱塩塔（J）の入口流量計（FT-002J）において、指示不良が認められたため、流量計を点検	D	9月20日	
734	4号機	換気空調系非常用ディーゼル発電機（A）電気品室の給気ファン（A）の出口ダンパにおいて、異音が認められたため、調査及び対応検討	D	9月20日	
735	4号機	原子炉給水ポンプ駆動用タービン（A）のスラスト保護装置電磁弁（SV-9A）フランジ部において、油のにじみが認められたため、監視継続	D	9月20日	
736	1. 2号廃棄物処理設備	加熱蒸気及び戻り系凝縮水移送ポンプ（A）グランド部において、グランド水リーク量の多いことが認められたため、グランド部を点検	D	9月21日	
737	1号機	タービン建屋25トン天井クレーン横行用減速機点検において、カップリングフランジ部が破損したため、当該カップリングを交換	D	9月21日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
738	1号機	廃棄物処理補機冷却系海水ポンプ（B）グラウンド部において、海水リーク量の多いことが認められたため、グラウンド部を点検	D	9月21日	
739	2号機	タービン建屋換気空調系温度調節弁（P61-TCV-F212）の点検において、ポジション圧力計の指示不良が認められたため、当該圧力計を交換	D	9月21日	
740	2号機	燃料プール冷却浄化系プリコートポンプシール水圧力調整弁（PCV-F053）点検において、弁駆動部ダイヤフラム押さえボルトに変形が認められたため、当該ボルトを交換	D	9月21日	
741	2号機	プロセス放射線モニタ主排気筒サンプルポンプ（B）電動機点検において、ブラケットハウジング部に磨耗が認められたため、電動機を交換	D	9月21日	
742	2号機	廃棄物処理補機冷却系海水ポンプ（C）吐出逆止弁（F101）において、動作不良が認められたため、弁を点検	D	9月21日	
743	3、4号廃棄物処理設備	廃棄物処理設備低電導度廃液系配管溶接部の点検において、溶接不良が認められたため、当該溶接部を切断し再溶接	D	9月21日	
744	3号機	原子炉建屋天井クレーン用10トンホイストの点検において、電気品ボックスに曲がりがあることが認められたため、電気品ボックスを補修	D	9月21日	
745	3号機	ほう酸水注入ポンプ（B）吸込み配管点検において、保温材及び板金材に損傷が認められたため、当該保温材及び板金材を交換	D	9月21日	
746	3号機	廃棄物処理補機冷却系熱交換器（B）点検において、海水側入口圧力計元弁（F754B）のシートリークが認められたため、弁を点検	D	9月21日	
747	4号機	燃料プール冷却浄化系冷却水ポンプ（B）吐出流量計において、指示値の高めが認められたため、調査及び対応検討	D	9月21日	
748	その他	事務本館まわりの電源ケーブルの点検において、一部に損傷が認められたため、当該ケーブルを補修	D	9月21日	
749	1号機	プラント主要データ表示システム装置（事務本館設置）のキーボードにおいて、操作不能が認められたため、キーボードを交換	D	9月22日	
750	2号機	主復水器細管洗浄装置（A系）のボール回収率において、低いことが認められたため、調査及び対応検討	D	9月22日	
751	2号機	主復水器細管洗浄装置（B系）のボール回収率において、低いことが認められたため、調査及び対応検討	D	9月22日	
752	2号機	主復水器細管洗浄装置（C系）のボール回収率において、若干低いことが認められたため、調査及び対応検討	D	9月22日	
753	2号機	主復水器細管洗浄装置（B系）のボール循環ポンプ（B、E）封水入口元弁（F013B）の「閉」表示ランプにおいて、不点灯が認められたため、リミットスイッチを点検	D	9月22日	
754	2号機	主復水器細管洗浄装置（C系）のボール循環ポンプ（C、F）封水入口元弁（F013C）の「開、閉」表示ランプにおいて、表示不良が認められたため、リミットスイッチを点検	D	9月22日	
755	3号機	放射化学分析室のバルブ室内機器ファンネルにおいて、詰まりが認められたため、排水配管を清掃	D	9月22日	
756	3号機	換気空調系サ-ビス建屋制御盤端子の外線側のネジ山において、変形が認められたため、ネジを交換	D	9月22日	
757	1号機	取水設備トラベリングスクリーン（C）の点検において、テールシャフトスリーブの偏摩耗及びヘッドシャフトの設計公差外が認められたため、テールシャフトスリーブ及びヘッドシャフトを補修	D	9月26日	
758	1号機	格納容器調気系窒素ガス常時補給用ガス加温器（TIS-103）において、制御不良が認められたため、当該加温器を点検	D	9月26日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
759	1号機	試料採取系第1給水加熱器出口サンプル流量計(FIS-124)の継手部において、水のにじみが認められたため、継手部を補修	D	9月26日	
760	1号機	原子炉給水系給水流量調節弁(FCV-027B)の開度計(POT-027B)において、指示不良が認められたため、開度発信器を交換	D	9月26日	
761	1号機	中性子計装系起動領域モニタ(B)レンジモード表示器において、レンジ10確認ブザーの鳴動しないことが認められたため、当該モニタ(B)表示器を点検	D	9月26日	
762	2号機	熱交換器建屋電解鉄イオン供給装置分解用クレーンにおいて、ペンダントによる操作ができないことが認められたため、当該クレーンの補修	D	9月26日	
763	2号機	非常用ディーゼル発電機(A系)室の西側出入口水扉の「開」表示器において、表示不良が認められたため、当該表示器を点検	D	9月26日	
764	4号機	原子炉冷却材再循環ポンプ(A)ケーシング音響装置において、動作不良が認められたため、調査及び対応検討	D	9月26日	
765	4号機	取水口監視用ITVカメラのワイパーにおいて、動作不良が認められたため、当該ワイパーを点検	D	9月26日	
766	4号機	サブプレッションプール水位・圧力抑制室圧力記録計(L/PR-608)とサブプレッションプール水位記録計(LRS-603)の水位指示値において、差異が認められたため、当該水位計を点検	D	9月26日	
767	1号機	復水脱塩装置樹脂再生用水圧力調整制御器の点検において、圧力調整弁(PCV-F224)の動作不良が認められたため、ポジショナーのパイロットリレーを交換	D	9月27日	
768	1号機	主復水器細管洗浄装置(B系)のボール循環ポンプの吸込み配管において、詰まりが認められたため、吸込み配管を清掃	D	9月27日	
769	3号機	スクリーン洗浄水ポンプ(C)海水ストレーナ上蓋のフランジ部において、水の漏れが認められたため、当該ストレーナのフランジを増締め	D	9月27日	
770	1.2号廃棄物処理設備	廃棄物処理設備高電導度廃液系収集ポンプ(D)ドレン配管ユニオン部において、水のリークが認められたため、ユニオン部を交換	D	9月28日	
771	1号機	取水設備トラベリングスクリーン(C)の点検において、角型ガイドレール及びガイドレールに磨耗が認められたため、両ガイドレールを交換	D	9月28日	
772	1号機	取水設備トラベリングスクリーン(C)点検において、トラベリングスクリーン駆動チェーンホイール部キーの基準値外れが認められたため、当該駆動チェーンホイールキーを交換	D	9月28日	
773	1号機	格納容器調気系窒素ガス常時補給用ガス副加熱器(TIS-104)において、温度指示不良が認められたため、当該加熱器を点検	D	9月28日	
774	1号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ(B)主油ポンプ(B2)の電動機において、異音が発生したため、電動機を点検	D	9月28日	
775	2号機	タービン建屋東側中央オープントレンチ内のサンプピット入口ハッチにおいて、雨漏れが発生したため、調査および対応検討	D	9月28日	
776	3号機	第13回定期事業者検査プロセスモニタ機能検査(その1)要領書において、誤記が認められたため、検査要領書を訂正し検査を再開	D	9月28日	
777	1.2号廃棄物処理設備	廃棄物処理建屋1階の除染シンクゴム手袋において、破損が認められたため、ゴム手袋を交換	D	9月29日	
778	2号機	サブプレッションプール水温度監視系の温度記録計(TRS-601A.B)において、打点の値に差が認められたため、調査及び対応検討	D	9月29日	
779	2号機	試料採取系のガスサンプル採取機構サンプルコネクタ入口側電磁弁(SV-2A.2B)において、動作不良が認められたため、電磁弁を交換	D	9月29日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
780	2号機	プロセス計算機の表示装置（CRT9）において、画面状態の動作不能が認められたため、調査及び対応検討	D	9月29日	
781	2号機	復水器真空ポンプ出口及びタービンランド蒸気系蒸気排風機出口流量計（FT-039）において、指示値に低下傾向が認められたため、調査及び対応検討	D	9月29日	
782	3号機	循環水ポンプ（A）電動機のスラスト軸受温度（TE032A）のプロセス計算機入力点において、熱電対断線の表示が発生したため、調査および対応検討	D	9月29日	
783	3号機	熱交換器建屋電解鉄イオン供給装置海水ポンプ吐出母管ベント弁（F518）において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	9月29日	
784	3号機	熱交換器建屋電解鉄イオン供給装置海水供給ポンプ（A）ベント弁（F541A）において、シートリークが認められたため、弁を点検	D	9月29日	
785	1号機	取水設備点検において、固定式バースクリーン（C）、レーキ付バースクリーン（C）、トラベリングスクリーン（C）本体フレーム及びバケット・バスケットの塗装剥離が認められたため、当該スクリーンを塗装	D	9月30日	
786	1号機	取水設備点検において、レーキ付バースクリーン（C）頭軸シャフトの寸法測定値に許容値外れが認められたため、当該シャフトを補修	D	9月30日	
787	1号機	取水設備点検において、レーキ付バースクリーン（C）駆動チェーンホイール部キーの寸法測定値に許容値外れが認められたため、キーを交換	D	9月30日	
788	2号機	取水設備スクリーン洗浄水ポンプ（B）において、ランド水リーク量の多いことが認められたため、ランドパッキンを交換	D	9月30日	
789	3号機	燃料取替機荷重計において、無荷重状態にも係わらず荷重表示が認められたため、荷重計を点検	D	9月30日	
790	3号機	タービン補機冷却海水系熱交換器（C）の海水入口配管フラッシングにおいて、貝殻除去装置ブローライン（SW-26）の詰まりが認められたため、ブローラインを清掃	D	9月30日	
791	4号機	補機冷却海水系鉄イオン供給ポンプ（B）において、シール水ラインの接続部より水の微小リークが認められたため、シール水ラインを交換	D	9月30日	
792	1号機	残留熱除去冷却系（B）注入弁両側差圧低の表示において、リセット事象が認められたため、対応を検討	対象外	6月4日	
793	3号機	プロセスモニタ機能検査（その2）の予備試験において、要領書の誤記が認められたため、誤記部を訂正及び注意喚起	対象外	6月7日	
794	1号機	原子炉建屋天井クレーンのガータ白熱投光器及びトロリ白熱投光器において、電球が切れていることが認められたため、電球を交換	対象外	6月13日	
795	4号機	原子炉建屋天井クレーン東側ガータ内蛍光灯（2箇所）において、不点灯が認められたため、蛍光灯を交換	対象外	6月13日	
796	3号機	主蒸気逃がし安全弁・逃がし弁機能検査の設定値確認検査において、動作時の発声遅れにより動作値を読み取れない事象が発生したため、検査のやり直し及び注意喚起	対象外	6月24日	
797	2号機	取水設備スクリーン洗浄水ポンプ（A）出口ストレーナの出口圧力計（PI003L）において、ガラスの汚れが認められたため、圧力計の点検及びガラス清掃	対象外	7月1日	
798	1号機	原子炉補機冷却系第2中間ループ熱交換器（C）ベント配管先ファンネルのベント管において、折損が認められたため、ベント管を補修	対象外	7月5日	
799	1号機	移動式吊架台チルローラにおいて、劣化が認められたため、架台一式を交換	対象外	7月11日	

NO.	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
800	3号機	原子炉建屋付属棟地下2階連絡通路扉のハンドル部ストッパーにおいて、破損が認められたため、ストッパーを交換	対象外	7月14日	
801	3号機	移動式炉心内計装系(TIP)現場制御盤(H25-P187D)において、電磁ブレーキの状態表示ランプに不点灯が認められたため、ランプを交換	対象外	7月15日	
802	その他	副安全運転管理者選任届書の所管警察署への届出において、必要書類(運転経歴証明書)不備により、届出が遅れたため、必要書類一式と共に警察署へ再申請	対象外	7月15日	
803	4号機	制御棒駆動機構フリクション検査において、駆動部の挿入側・引抜き側差圧信号の記録計用ケーブル(仮設)に断線が認められたため、ケーブル断線部を補修	対象外	7月21日	
804	4号機	タービン天井クレーンガータ内照明灯において、一部不点灯が認められたため、照明灯を交換	対象外	7月27日	
805	その他	事務本館電子計算機用電源改善工事における静止型無停電電源装置の出力変圧器購入時において、購入仕様書に示す結線と異なる変圧器の納品が認められたため、変圧器結線を手直し	対象外	7月29日	
806	サイトバンカ	サイトバンカ貯蔵プールにおいて、じん埃の浮遊が認められたため、プール水面及び堰板メッシュの清掃	対象外	8月1日	
807	3.4号廃棄物処理設備	廃棄物処理建屋焼却設備排ガスフィルタ(A)において、捕集効率に低下が認められたため、排ガスフィルタを交換	対象外	8月4日	
808	1号機	タービン補機冷却系熱交換器(C)を、夏期対策として清掃	対象外	8月5日	
809	3号機	海水系ポンプ点検用クレーンの走行装置用ケーブルリール点検において、集電ブラシに欠損が認められたため、集電ブラシを交換	対象外	8月10日	
810	3号機	主復水器空気抽出系復水器真空ポンプクーラーにおいて、水室防食亜鉛棒の消耗が認められたため、防食亜鉛棒を交換	対象外	8月11日	
811	1号機	取水設備トラベリングスクリーン(C)において、海生物の堆積物により異音が認められたため、当該海生物を清掃	対象外	8月15日	
812	1号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器(A)ベントラインサイトグラス(FG-D008A)において、窓の汚れが認められたため、サイトグラスを清掃	対象外	8月17日	
813	1号機	原子炉冷却材浄化系ろ過脱塩器(B)ベントラインサイトグラス(FG-D008B)において、窓の汚れが認められたため、サイトグラスを清掃	対象外	8月17日	
814	1号機	主蒸気配管(B)外側隔離弁(A0-F003B)監視カメラの照明灯において、不点灯が認められたため、当該照明灯を交換	対象外	8月18日	
815	その他	事務本館計算機室サーバー(7014P)に給電中の200V電源(MCBC200)において、誤って「切」としたため、電源を復旧	対象外	9月1日	
816	1号機	共同研究試験装置の通水確認試験において、流量の出ないことが確認されたため、弁を点検	対象外	9月13日	
817	4号機	制御棒駆動水ポンプ(A)の予備機起動試験において、制御棒駆動水ポンプ吸込圧力が参考値を外れたことが認められたため、対応検討	対象外	9月14日	
818	3号機	電気油圧式制御装置用オイルコンディショナーの点検において、装置キャスターの破損、電動機シール部からの油漏れ及びイオン交換塔圧力計の指示不良が認められたため、キャスタ-の交換、シール部の補修及び圧力計を点検	対象外	9月15日	