

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

## 【不適合事象の公表区分】

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	・計画外の原子炉炉停止 ・発電所外への放射性物質の漏えい ・非常用炉心冷却系の作動 ・火災の発生 など
区分	運転保守管理上、重要な事象	・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) ・管理区域内の放射性物質の軽度な漏えい ・原子炉等への異物の混入 など
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	・計画外の原子炉または発電機出力の軽度な変化 ・原子炉の安全、運転に影響しない機器の故障 ・主要パラメータの緩やかな変化 ・人の負傷または病気の発生 など
その他	上記以外の不適合事象	・日常小修理 など

&lt; 区分 &gt;

該当件数: 0件

&lt; 区分 &gt;

該当件数: 19件

	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
1	2号機	原子炉格納容器内インスペクション終了時、人員用エアロック二重扉の内側扉に閉鎖不能が認められたため、扉を点検	As	11月1日	H16.10.31 公表済
2	2号機	移動式炉内計装隔離弁において、(C)弁の全閉不良が確認されたため、弁を点検	As	11月1日	H16.10.31 公表済
3	3号機	送電線保護盤取替工事に伴う発電機遮断器の確認試験時、「発電機ロックアウトリレ - 86G1動作」の警報が発生したため、原因を調査	As	11月8日	H16.11.2 公表済
4	3号機	安全保護系設定値確認検査に伴う制御棒引抜監視装置(B)系中性子束レベル低設定確認検査時、「中性子計装トリップ」の警報が発生したため、原因を調査	As	11月8日	H16.11.5 公表済
5	3号機	原子炉保護系インタ - ロック機能検査(その3)における主蒸気隔離弁論理回路検査時、「チャンネルA主蒸気管トンネル温度高」及び「主蒸気隔離弁論理回路作動中」の警報が発生したため、原因を調査	As	11月10日	H16.11.10 公表済
6	5号機	圧力抑制室内塗装修理工事準備に伴う仮設照明設置作業時、仮設照明カバ - 部品が接続部から外れ、圧力抑制プールに落下したため、対応を検討	As	11月12日	H16.11.11 公表済
7	2号機	取水口のスクリーン装置において、大量の貝類流入によるトラベリングスクリーンの全台停止(過トルク)事象が発生したため、発電機出力を低下	As	11月15日	H16.11.14 公表済
8	4号機	残留熱除去系の電動弁開閉試験時、熱交換器(B)出口弁の「開」動作不良が認められたため、調査を実施	As	12月6日	H16.12.4 公表済
9	2号機	湿分分離器(NO.3)において、湿分分離器ドレンタンクにつながる配管付近より水の漏えいが確認されたため、当該部を点検後修理	As	12月9日	H16.12.8 公表済
10	4号機	タ - ビン建屋地下1階給水加熱器室において、上部配管付近より漏えいが確認されたため、当該部を点検後修理	As	12月9日	H16.12.8 公表済
11	3号機	起動領域モニタ(H)において、指示不良が認められたため、モニタを点検	As	12月24日	H16.12.23 公表済
12	3号機	圧力抑制室のベント管清掃作業時、テ - プ片等が発見されたため、回収を実施	As	1月19日	H17.1.18 公表済
13	2号機	圧力抑制室ベント管内の目視点検作業時、テ - プ片等が発見されたため、回収を実施	As	1月24日	H17.1.25 公表済
14	4号機	圧力抑制室ベント管内の目視点検作業時、テ - プ片等が発見されたため、回収を実施	As	1月24日	H17.1.25 公表済
15	1号機	圧力抑制室ベント管内の目視点検作業時、テ - プ片等が発見されたため、回収を実施	As	1月26日	H17.1.25 公表済

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

16	3号機	残留熱除去系熱交換器(B)入口弁(MO-10-65B)の開操作時、動作不良が認められたため、調査を実施	As	1月31日	H17.1.29 公表済
17	3号機	圧力抑制プ-ル水温度計に関する検査実施後、圧力抑制室内に紙片が発見されたため、回収を実施	As	2月4日	H17.2.3 公表済
18	5号機	原子炉ウェルゲ-ト点検作業時、原子炉ウェル水面にビニ-ル片等(5個)が発見されたため、回収を実施	As	2月8日	H17.2.7 公表済
19	3号機	残留熱除去系熱交換器(A)の出口弁「開」操作時、動作不良が認められたため、調査を実施	As	2月14日	H17.2.14 公表済

### <区分>

該当件数:16件

	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
1	2号機	タ-ピン建屋の天井清掃作業時、作業員が負傷したため、救急車にて病院へ搬送	As	11月4日	H16.11.3 掲載済
2	6号機	原子炉建屋地下2階において、機器ドレンサンプ(B)より水漏れが確認されたため、調査を実施	A	11月19日	H16.11.18 掲載済
3	5号機	原子炉建屋圧力抑制室の作業において、作業員が体調不良を訴えたため、救急車にて病院へ搬送	As	11月22日	H16.11.19 掲載済
4	6号機	原子炉格納容器の機器ドレンサンプ定例分析において、サンプ水より短半減期核種の検出が確認されたため、監視強化を実施	A	11月29日	H16.11.26 掲載済
5	2号機	高圧復水ポンプ(A)のシ-ル水取出し部において、リ-クが確認されたため、ポンプを切替及び修理	A	11月30日	H16.11.30 掲載済
6	6号機	「原子炉水位低トリップ」及び「原子炉A系自動スクラム」の表示が発生したため、調査を実施	A	12月1日	H16.12.1 掲載済
7	1号機	燃料プ-ル冷却材浄化系フィルタ-(A)点検時、本体入口配管フランジの取り外し箇所養生部より漏えい(2滴/1秒程度)が確認されたため、対応を検討	A	12月6日	H16.12.6 掲載済
8	5号機	タ-ピン建屋東側屋外配管トレンチ内において、飲料水配管より水漏れが認められたため、漏えい箇所を修理	A	12月13日	H16.12.13 掲載済
9	5号機	原子炉再循環系配管の化学除染後、浄化済みの水を排水した際、誤って排水処理配管以外の弁を開けたことによる水漏れが確認されたため、対応を検討	A	12月15日	H16.12.15 掲載済
10	3号機	非常用ディ-ゼル発電機(B)のプライミングポンプにおいて、軸封部よりリ-ク(鉛筆芯1本程度)が確認されたため、軸封部を修理	A	12月20日	H16.12.20 掲載済
11	5号機	原子炉冷却材浄化系ポンプ点検作業において、作業員1名に放射性物質の内部取り込み(極微量)が確認されたため、対応を検討	As	12月20日	H16.12.18 掲載済
12	5号機	主復水器水抜き弁点検時、養生していたビニ-ル袋より漏えいが確認されたため、当該部を清掃	A	12月24日	H16.12.24 掲載済
13	3号機	給復水系水張り作業中、蒸気式空気抽出器のインタ-コンデンサ-水室フランジ部より漏えいが確認されたため、フランジ部を修理	A	1月12日	H17.1.12 掲載済
14	5号機	定期検査中において、「原子炉水位高トリップ」の警報が発生したため、調査を実施	A	1月26日	H17.1.25 掲載済
15	3号機	起動領域モニタ(F)において、指示値が上昇し「中性子計装トリップ」赤色警報が発生したため、原因を調査	A	2月7日	H17.2.7 掲載済
16	3号機	原子炉保護系インタ-ロック機能検査において、中央制御室プ-スタ-排風機(A)が自動起動したものの、「吐出流量無」の警報が発生し、予備機である排風機(B)が自動起動する事象が発生したため、原因を調査	A	2月17日	H17.2.18 掲載済

### <その他>

該当件数:1777件

	号機等	不適合件名	グレード	審議日	備考
1	6号機	プラント起動時、活性炭ホ-ルドアップ装置の出口放射線モニタにおいて、サンプルポンプの停止が認められたため、サンプルポンプを起動	As	11月4日	H16.11.5 掲載済
2	3号機	起動領域モニタチャンネル(H)の指示変動時、「運転上の制限を満足していない」という判断に誤りが認められたため、対応を検討	As	12月27日	H16.12.23 公表関連
3	5号機	給水加熱器取替工事において、作業員災害の未報告が確認されたため、対応を検討	A	2月15日	H17.2.4 公表済
4	3号機	安全保護系設定値確認検査の事前確認時、安全処置の不足が認められたため、安全処置を追加	B	11月4日	
5	3号機	送電線保護盤取替工事に伴う発電機遮断器の確認試験時、補助リレ-のコイル(2箇所)に損傷が認められたため、コイルを交換	B	11月8日	
6	3号機	原子炉保護系インタ-ロック機能検査(その3)における主蒸気管放射能高試験時、リレ-の不動作が確認されたため、原因を調査	B	11月10日	
7	3号機	不活性ガス継手溶接作業の溶接士リストにおいて、資格が失効期間中の溶接士が記載されていたため、対応を検討	B	11月11日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

8	その他	核燃料輸送物発送前検査(社内検査)要領書において、記載内容に誤りが確認されたため、要領書を訂正	B	11月15日	
9	その他	無人貸出所に配備した放射線計測器(GM汚染サ-ベイメ-タ)において、検出器の取付違いが認められたため、対応を検討	B	11月17日	
10	5号機	10月分損失電力量の集計表において、誤記が認められたため、集計表を訂正	B	11月18日	
11	3号機	原子炉建屋の弁リ-クオフ復水器用排風機点検時、インペラ-・カップリング・シャフトのキ-溝寸法に許容値超えが確認されたため、キ-の交換及びキ-溝の修理を検討	B	11月19日	
12	3号機	主蒸気逃がし安全弁・逃がし弁機能検査において、検査要領書に誤記が認められたため、要領書を訂正	B	11月19日	
13	3号機	原子炉保護系機能検査時、「主蒸気管放射能高試験時のリレ-不動動作」の不適合に関して、修正処理完了承認を受けていなかったため、修正処理完了承認を実施	B	11月19日	
14	5号機	原子炉建屋5階のサ-ベランスホルダ-取出し作業において、取手部の変形及び燃料交換機の補助ホイストケ-ブルの仮設フック部を変形させたため、対応を検討	B	11月22日	
15	5号機	サブプレッションブルサ-ジタンク汚染検査所南東側の管理区域境界扉において、施錠がされていないことが確認されたため、施錠を実施	B	11月24日	
16	3号機	復水器真空度低設定値変更工事に伴う使用前検査要領書作成時、認可申請書の添付書類に誤記が認められたため、対応を検討	B	11月29日	
17	3号機	原子炉格納容器サンブ移送配管取替工事の使用前検査(支持構造物)において、溶接部に施工不良が確認されたため、溶接部を修理	B	12月1日	
18	3号機	原子炉保護系のインタ-ロック検査準備時、中央操作室のケ-ブル端子番号と電気展開接続図に相違が認められたため、調査を実施	B	12月8日	
19	3号機	原子炉再循環配管等の高周波による応力改善の非破壊検査時、作業許可書の申請期間切れが認められたため、対応を検討	B	12月8日	
20	3号機	液体廃棄物貯蔵設備・処理設備におけるインタ-ロック機能検査要領書内の検査手順に相違箇所が認められたため、対応を検討	B	12月8日	
21	5号機	残留熱除去系熱交換器(B)細管の渦流探傷検査において、残肉率の判定基準を超えた細管(3本)が認められたため、閉止栓の実施を検討	B	12月8日	
22	3号機	安全管理審査の廃棄物処理系現場検査において、対象ポンプシ-ル水弁の名称が要領書と現場で相違していたため、対応を検討	B	12月10日	
23	5号機	シャワ-ドレン収集タンク(B)の放出記録において、「放出条件」に誤記が認められたため、記録を訂正	B	12月10日	
24	6号機	蒸発濃縮器(B)の定期検査報告書に記載されている「交換部品記録」が、定期検査要領書内の「交換部品リスト」と相違していたため、対応を検討	B	12月10日	
25	6号機	原子炉格納容器機器ドレンサンブポンプの出口流量計において、指示不良が認められたため、流量計を点検	B	12月13日	
26	1号機	安全保護系検出器要素性能検査時、「給水フロ-ノズル判定基準の数値の算出に関して、部品の取替前後を比較するだけでなく、JIS等の公定法による算出で適切性を確認すること」との指導を受けたため、対応を検討	B	12月15日	
27	3号機	起動領域モニタのチャンネル(F)において、指示値の変動が認められたため、モニタを点検	B	12月27日	
28	6号機	原子炉建屋天井クレ-ンの機能検査時、「クレ-ンの走行速度等の条件を明確にすること」との指導を受けたため、対応を検討	B	1月7日	
29	6号機	制御用空気系の機能検査時、「判定基準を根拠書等で明確にすること」との指導を受けたため、対応を検討	B	1月11日	
30	3号機	燃料装荷作業実施時、計算機の伝送異常が認められたため、計算機を点検	B	1月12日	
31	6号機	第18回定期検査主要制御系機能検査において、「判定基準を根拠書等で明確にすること」との指導を受けたため、対応を検討	B	1月14日	
32	3号機	格納容器空調機(HVH3-16C)保温材修理作業時、ベント配管の損傷により、冷却水が漏えいしたため、損傷箇所を修理	B	1月17日	
33	6号機	液体廃棄物処理系の機能検査実施要領書において、検査前確認項目のうち「タンク液位の確認等」が記載されていないため、要領書を改訂	B	1月24日	
34	6号機	第18回定期検査工事報告書の蒸発濃縮器浸透探傷検査記録において、要望事項/推奨事項に「腐食の進行状況確認等」の記載がなかったため、対応を検討	B	1月24日	
35	6号機	蒸発濃縮器の渦流探傷検査において、「判定基準は数値を用いて基準とするように検討すること」との指導を受けたため、対応を検討	B	1月24日	
36	5号機	主タ-ビン開放検査時、「浸透探傷検査判定基準のうち、ボルトの判定基準が記載されていない」との指導を受けたため、対応を検討	B	1月26日	
37	5号機	原子炉格納容器内原子炉再循環ポンプ(B)の電動機点検時、25tチェーンブロックの手引用チェ-ンを誤って落下させ、当該ポンプの温度検出器(TE-2-142D)を損傷させたため、温度検出器を修理	B	2月1日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

38	3号機	ドライウェルサンプ移送配管取替工事におけるホ頂使用前検査要領書の添付資料において、「漏えい率検査時の弁開閉状態一覧表」の弁番号(計6弁)に誤記が認められたため、添付資料を訂正	B	2月9日
39	3号機	中央操作室空調系ダンパ - 操作器(MO - 76 - 338 ~ 341)点検時、動作時間の遅延が確認されたため、操作器を交換	B	2月10日
40	6号機	湿分分離器(A)のドレンタンクにおいて、非常用レベル調整器の不良が認められたため、調整器を点検	B	2月14日
41	6号機	残留熱除去海水冷却(A)系において、圧力調整弁(MO - E12 - F068 A)よりシ - トリ - クが認められたため、弁を点検	B	2月14日
42	3号機	原子炉格納容器機器ハッチのコンクリ - トブロック復旧作業時、作業員の顔面上部に工具があたり負傷したため、応急処置を実施	B	2月16日
43	6号機	残留熱除去(C)系テスト可能逆止弁(NO - E12 - F041C)において、シ - トリ - クが認められたため、弁を点検	B	2月16日
44	3号機	原子炉格納容器サンプドレン移送配管のホ頂使用前検査要領書において、添付資料に誤記が確認されたため、添付資料を訂正	B	2月18日
45	4号機	残留熱除去系熱交換器(A)の入口圧力・温度記録計において、チャ - ト詰まりによる欠測が認められたため、注意を喚起	C	11月1日
46	2号機	所内配電盤(2B - 6)において、起動コイル(52X)の動作不良が確認されたため、起動コイルを交換	C	11月4日
47	3号機	残留熱除去(A)系弁(RV - 10 - 35A)点検時、弁棒の曲がり及びネジ山の欠損が認められたため、当該部を修理	C	11月4日
48	3号機	主蒸気逃し安全弁(AO - 2 - 71D)点検時、リミットスイッチ用電線管の折損が認められたため、電線管を交換	C	11月5日
49	1号機	復水脱塩装置の脱塩塔出口電導度記録計において、チャ - ト詰まりによる欠測が確認されたため、注意を喚起	C	11月8日
50	1号機	制御棒駆動機構の温度記録計(デ - タロガ)において、チャ - ト詰まりによる欠測が確認されたため、注意を喚起	C	11月8日
51	1号機	原子炉格納容器冷却海水系の熱交換器入口弁(V - 24 - 8)において、保温材下部よりリ - ク(1滴 / 5秒程度)が認められたため、弁を点検	C	11月8日
52	2号機	原子炉補機冷却ポンプ(C)において、カップリング側メカシ - ルよりリ - ク(1滴 / 1秒程度)が認められたため、メカシ - ルを点検	C	11月9日
53	6号機	残留熱除去系蒸気凝縮配管撤去工事の使用前検査要領書において、検査用計器校正確認リスト中の計器精度に誤記が確認されたため、要領書を訂正	C	11月9日
54	3号機	原子炉給水ポンプ(B)室のケ - ブルダクト加工・取付作業時、電子式線量計の一時未着用が確認されたため、対応を検討	C	11月11日
55	1号機	廃棄物処理建屋の奇性ソ - ダタンク攪拌機において、現場の電源が電気展開接続図と相違していたため、調査を実施	C	11月12日
56	5号機	制御棒半自動分解装置用カ - トリッジフィルタ単品納品時、物品と試験成績書の対比が出来なかったため、対応を検討	C	11月12日
57	5号機	原子炉建屋2階南西側仮置の工所用機材において、許可印のない仮置表示が発見されたため、関係者へ周知	C	11月15日
58	6号機	待機中の低圧復水ポンプ(B)において、シ - ル水流量の指示低下が認められたため、流量計を点検	C	11月15日
59	その他	構内の処分待ち廃棄物保管場所における保管物品の再確認時、「放射化」の可能性のある保温材の搬出物品確認書に識別標示漏れが認められたため、対応を検討	C	11月15日
60	その他	精密検査用ホ - ルボディ - カウンタ - において、Ge検出器冷却用液体窒素注入配管のポンベ側接続部にゆるみが認められたため、接続部を増し締め	C	11月16日
61	その他	大型乾式キャスク(1E)の蓋間圧力計において、2系統の内1系統(111B - 1)の指示値に変動が認められたため、圧力計を校正	C	11月16日
62	1号機	過渡現象記録装置において、「周辺装置故障」及び「CPU異常」の警報が発生したため、装置を点検	C	11月17日
63	3号機	制御棒手動制御装置盤において、制御棒(46 - 35)の方向制御用電磁弁の異常を示すランプが点灯したため、当該の電磁弁を点検	C	11月17日
64	5号機	搬出確認測定終了物品において、「搬出物品確認申請書・確認書」へ放射線管理員署名のないまま搬出があったため、関係者へ周知	C	11月22日
65	3号機	燃料装荷開始準備に伴う制御棒価値ミニマイザ - のラッチ確認実施時、前日実施されていた作業の安全処置の一部復旧忘れが確認されたため、当該安全処置を復旧	C	11月24日
66	3号機	原子炉再循環MGセット(B)系の定期事業者検査において、電圧 / 周波数特性の測定に使用した位相周波数計に選定誤りが認められたため、計器を取替へ検査再開	C	11月24日
67	1号機	復水脱塩装置の脱塩塔出口電導度記録計において、チャ - トの入れ間違いが確認されたため、正式なものと交換	C	11月25日

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

68	3号機	原子炉補機冷却系熱交換器(C)の海水入口弁(V-37-4C)交換時、弁出口側フランジ部のボルト穴脇よりリ-ク(にじみ程度)が確認されたため、弁一式を交換	C	11月25日
69	3号機	125V所内蓄電池(A)系の定例試験時、容量試験中のNO.4セル端子電圧に参考値の逸脱が確認されたため、再測定を実施	C	11月25日
70	4号機	1～4号機放水口海水温度記録計において、4号機海水温度にインク切れによる欠測が確認されたため、対応を検討	C	11月29日
71	その他	低レベル放射性廃棄物の搬出検査業務日報作成時、「空コンテナ残数」の数量に誤記が認められたため、日報を訂正	C	11月29日
72	3号機	排ガス系温度検出器点検時、検出器の取り外しが出来なかったため、対応を検討	C	11月30日
73	3号機	制御棒駆動機構点検手入立会検査(大気圧機能検査)時、「スクラムパイロット弁空気ヘッダ圧力高/低」の表示が発生したため、対応を検討	C	11月30日
74	5号機	主タ-ピン点検時、主タ-ピンと発電機のカップリングボルト穴に傷が認められたため、ボルトの点検及びカップリングを修理	C	12月1日
75	5号機	第3給水加熱器取替工事に伴う干渉物撤去作業時、仮設プ-ルからの溢水が確認されたため、対応を検討	C	12月1日
76	5号機	タ-ピン建屋クレーン点検時、主巻口-ブシ-ブに変形が認められたため、当該部を修理	C	12月1日
77	その他	固体廃棄物貯蔵庫へのドラム缶入庫作業時、重量超過のドラム缶(3本)が発見されたため、当該ドラム缶を回収	C	12月1日
78	2号機	物品の搬出作業において、「搬出物品確認申請書・確認書」に取り違いが認められたため、対応を検討	C	12月2日
79	2号機	主蒸気流量記録計において、インク切れによる欠測が確認されたため、対応を検討	C	12月2日
80	3号機	主要変圧器点検手入立会検査要領書において、確認項目に不備が認められたため、要領書を訂正	C	12月2日
81	3号機	原子炉再循環ポンプ用電源装置の総合機能検査要領書において、確認項目に不備が認められたため、要領書を訂正	C	12月2日
82	3号機	原子炉格納容器サンプ移送配管取替工事の配管支持構造物において、判定基準の逸脱が認められたため、当該箇所の取外し・再加工・再取付を実施	C	12月2日
83	6号機	固定式冷却水貯槽放出管の水素濃度指示計(H2I-63-GAPI)において、指示不良が認められたため、指示計を点検	C	12月2日
84	5号機	圧力抑制室の塗装工事において、作業員が下着を交換した際、電子式線量計を忘れて退域しようとした事象が発生したため、対応を検討	C	12月3日
85	5号機	使用済燃料プ-ル内において、中性子源ホルダ-が転倒防止用ゲ-トから外れていたため、対応を検討	C	12月3日
86	1号機	総合インタ-ロック検査の論理回路検査実施時、手順書の記載に不備あったため、検査を中断し、調査を実施	C	12月6日
87	3号機	原子炉再循環ポンプ(B)用電動機の定期事業者検査要領書において、計器の選定誤りが確認されたため、要領書を訂正	C	12月6日
88	3号機	原子炉再循環系配管の高周波による応力改善作業において、加熱コイル付き冷却ホ-スから水のリ-クが認められたため、対応を検討	C	12月6日
89	5号機	当直長引継日誌において、「運転状況欄」の誤記が認められたため、日誌を訂正	C	12月6日
90	3号機	残留熱除去ポンプ(B)の軸振動検出器点検時、取付位置の相違(X軸・Y軸)が認められたため、対応を検討	C	12月7日
91	3号機	原子炉建屋のエレベ-タにおいて、動作不良が認められたため、エレベ-タを点検	C	12月9日
92	6号機	排ガス放射線モニタ記録計において、チャ-ト送り不良による欠測が認められたため、注意を喚起	C	12月9日
93	2号機	屋外パトロールにて作業員が飛び地に入域した際、電子式線量計の返却忘れが認められたため、対応を検討	C	12月13日
94	5号機	復水脱塩装置の樹脂ストレ-ナ付近において、水漏れが確認されたため、調査を実施	C	12月13日
95	6号機	蒸発濃縮器(B)の標準施工要領書において、「消耗品リスト」の記載に誤記が確認されたため、要領書を訂正	C	12月14日
96	1号機	復水脱塩装置のNO.4脱塩塔インサ-ビス操作時、入口弁の動作不良が認められたため、対応を検討	C	12月16日
97	1号機	復水脱塩装置のNO.5脱塩塔インサ-ビス操作時、入口弁の動作不良が認められたため、対応を検討	C	12月16日
98	4号機	制御棒駆動水圧ユニット(18-47)の窒素ガス補給操作時、充填弁(V-111)の「開」固着が認められたため、弁を点検	C	12月17日
99	1号機	格納容器雰囲気モニタ系の水素・酸素モニタ記録計において、チャ-トの詰まりが発生したため、注意を喚起	C	12月20日
100	3号機	蒸気タービン設備検査時、要領書(検査対象機器)に誤記が認められたため、要領書を訂正	C	12月20日

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

101	3号機	蒸気タービン設備検査時、要領書(安全処置リスト)に記入漏れが認められたため、要領書を訂正	C	12月20日	
102	5号機	原子炉再循環MGセット(B)の電動機点検時、ギアカップリングに損傷が認められたため、当該部を点検	C	12月21日	
103	その他	産業廃棄物焼却炉のダイオキシン類測定時、測定箇所を誤ったため、対応を検討	C	12月21日	
104	3号機	直流125V主母線盤(A)停止操作時、安全処置の漏れが認められたため、対応を検討	C	12月27日	
105	4号機	当直長引継日誌において、「運転状況」の記載に誤記が認められたため、日誌を訂正	C	12月27日	
106	5号機	圧力抑制室内塗装工事において、内面上部に打痕が認められたため、当該部の修理を検討	C	12月27日	
107	3号機	主復水器真空破壊弁(MO-32-51)点検時、弁体出口側のステライト面に割れ(2箇所)が認められたため、当該部の修理を検討	C	12月28日	
108	3号機	制御棒駆動機構の引抜き配管(50-35)点検時、配管にくぼみが認められたため、配管を修理	C	12月28日	
109	5号機	ほう酸水注入系小口径配管の放射線透過検査時、溶接部に溶け込み不良箇所が認められたため、当該部を修理	C	12月28日	
110	5号機	残留熱除去系弁点検時、養生箇所より水の漏えいが認められたため、当該部を清掃	C	12月28日	
111	1号機	水素・酸素供給設備2号機酸素供給建屋の入口弁(V-89-413)において、「閉」タグが取り付けられているにも係わらず、「開」であることが発見されたため、当該弁の「閉」操作を実施	C	1月4日	
112	1号機	原子炉給水ポンプ(A)の振動記録計において、チャ-トの詰まりによる欠測が認められたため、記録計を点検修正	C	1月4日	
113	2号機	制御棒駆動水ポンプの定例切替時、ポンプ(B)本体締付ボルトの付け根部よりリ-ク(にじみ程度)が認められたため、当該部を点検	C	1月4日	
114	5号機	輸入燃料体の発注先における検査記録確認時、燃料部材「端栓」の外観検査記録に漏れが認められたため、記録を訂正	C	1月5日	
115	3号機	制御棒駆動機構の挿入・引抜き配管(18-23)点検時、スクラム排出配管にくぼみが認められたため、配管を修理	C	1月7日	
116	集中環境施設	洗濯廃液使用済樹脂タンク(A)の戻り配管において、リ-ク跡が認められたため、リ-ク箇所を確認及び修理	C	1月11日	
117	1号機	日常点検表において、原子炉状態に対する要求機能満足項目欄のチェック記入漏れが認められたため、点検表を訂正	C	1月12日	
118	3号機	原子炉隔離時冷却系の設備検査時、要領書の計器校正入力値に誤記が認められたため、要領書を訂正	C	1月12日	
119	5号機	不活性ガス系の弁点検時、配管図面と現場の弁銘板に相違が認められたため、調査を実施	C	1月13日	
120	5号機	残留熱除去系の弁(MO-10-26B)点検時、弁座シ-ト面に割れが認められたため、当該部を修理	C	1月14日	
121	5号機	シャ-ドレンポンプ(A)の点検作業において、工事仕様書に記載されているポンプ分解前試運転を実施しないまま、分解点検を実施したことが確認されたため、対応を検討	C	1月14日	
122	その他	所内ボイラ-保安日誌の調査において、「定期事業者検査開始日」の記載に誤記及び不備が認められたため、日誌の訂正及び追記	C	1月14日	
123	3号機	非常用ディ-ゼル発電機(3B)の定例試験時、デ-タの誤記入が認められたため、デ-タを修正	C	1月17日	
124	5号機	不活性ガス系温度検出器(TE-16-114V・114W)の抵抗測定時、ケ-ブルの断線が認められたため、調査後修理	C	1月17日	
125	3号機	定期検査時炉心作業監視装置において、伝送異常が発生したため、装置を点検	C	1月18日	
126	5号機	主低圧タ-ピン(A~C)外部車室点検時、大気放出板(6枚)に変形が認められたため、放出板を交換	C	1月18日	
127	5号機	残留熱除去系弁の納入品確認時、既設品と形状に相違が認められたため、再手配を実施	C	1月18日	
128	3号機	定期事業者検査の油ポンプ自動起動検査時、要領書の手順書に不備が認められたため、要領書を訂正	C	1月19日	
129	3号機	定期事業者検査の油ポンプ自動起動検査時、是正処置の手順に誤りがあったため、対応を検討	C	1月19日	
130	5号機	制御棒駆動水圧ユニットの窒素ガス補給弁(111弁)点検時、Oリング型式の相違が認められたため、Oリングを交換	C	1月19日	
131	5号機	圧力抑制室内塗装工事において、内面下部に打痕が認められたため、当該部を修理	C	1月19日	
132	5号機	残留熱除去系の弁(V-10-88)点検時、ジョイントボルト(4本)の材質刻印表示に相違が認められたため、ボルトを交換	C	1月19日	
133	3号機	原子炉隔離時冷却系ポンプ吐出弁(MO-13-21)点検時、トルクスイッチに破損が確認されたため、トルクスイッチを交換	C	1月20日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

134	5号機	可燃性ガス濃度制御系弁(MO-28-2B)点検時、電動機内部のリード線に外れが認められたため、リード線を取付	C	1月20日
135	1号機	給復水系計器点検における計器内フロ-時、フロ-水に復水脱塩装置の樹脂らしきものが混入していたため、調査を実施	C	1月21日
136	5号機	残留熱除去ポンプメカシ-ル部品の位置設定用ピンにおいて、購入品のピン寸法が既設のピン穴寸法と相違していたため、対応を検討	C	1月21日
137	その他	キャスク保管庫の密封監視装置点検作業時、携帯電話の持込によるAPD(電子式線量計)の誤動作が認められたため、再指導を実施	C	1月21日
138	2号機	主復水器細管洗浄装置(B2)の洗浄操作時、ボ-ル回収器押さえボルト及びアクリル蓋に破損が認められたため、当該部を交換及び修理	C	1月24日
139	3号機	タ-ピン建屋スト-ムドレンサンプポンプ(B)の出口逆止弁(V-82-025B)点検時、ガスケツシ-ル面に腐食及び弁座シ-ト面に割れが認められたため、弁一式を交換	C	1月24日
140	集中環境施設	給湯設備電気ボイラ-(A・B)の電源切替時、AとBの電源接続が反対に接続されていたため、対応を検討	C	1月24日
141	その他	三次マニュアル改訂作業時、期限内に改訂作業が終了しない文書の期限延長手続きがされなかったため、対応を検討	C	1月24日
142	2号機	屋外設置の消火器点検時、粉末消火器(1本)の紛失が認められたため、粉末消火器を再設置	C	1月25日
143	4号機	タ-ピン建屋換気系排気筒モニタ(A/B)において、ノイズによる指示上昇が認められたため、対応を検討	C	1月25日
144	5号機	制御棒駆動機構の昇温装置ヒ-タ点検時、電気抵抗に基準値超えが認められたため、ヒ-タを修理	C	1月25日
145	3号機	高圧注水系及び原子炉隔離時冷却系の計器校正デ-タ作成時、計器番号に重複が認められたため、計器番号の修正を検討	C	1月26日
146	5号機	主タ-ピン開放検査時、「検査体制が確立されていることの確認」が遅れたことに対して指導を受けたため、対応を検討	C	1月26日
147	5号機	残留熱除去系の蒸気凝縮配管撤去工事において、耐圧試験検査要領書の改訂版に提出遅れが確認されたため、対応を検討	C	1月26日
148	3号機	原子炉圧力容器の耐圧漏えい検査準備作業時、作業管理システム上で「作業許可」の入力漏れが認められたため、対応を検討	C	1月27日
149	5号機	圧力抑制室内塗装修理工事におけるブラスト後の目視検査時、内面下部に打痕が確認されたため、当該部を修理	C	1月28日
150	5号機	第3給水加熱器のベント管取替に伴う溶接事業者検査時、承認図書と検査記録に相違が認められたため、対応を検討	C	1月28日
151	2号機	残留熱除去系ポンプ(B)入口弁(MO-10-13B)において、シ-トリ-クが認められたため、弁を修理	C	1月31日
152	5号機	溶接事業者検査計画書において、残留熱除去系の配管取替に伴う耐圧NDI代替試験で使用する、対比試験片の対比孔位置に誤りが認められたため、計画書を訂正	C	1月31日
153	5号機	原子炉圧力容器のボトムドレン弁(2-49)において、弁のボンネット部よりリ-ク(1～2滴/1秒程度)が認められたため、ボンネット部を修理	C	1月31日
154	その他	平成16年度第3回保安検査において、不適合管理委員会運営要領に定められた「完了報告された不適合に関して6ヶ月を目途にデ-タの分析を行い、不適合管理委員会へ報告」の16年度上期分未実施について指導を受けたため、対応を検討	C	1月31日
155	その他	平成16年度第3回保安検査において、「セルフアセスメント実施マニュアルにある監視項目のデ-タ分析結果が、所長レビュー-ヘインプットされていない」との指導を受けたため、対応を検討	C	1月31日
156	2号機	エリアモニタ記録計(RR-18-55A)において、チャ-ト詰まりによる欠測が認められたため、注意を喚起	C	2月1日
157	5号機	空気抽出器駆動蒸気配管のドレン弁(LCV-51-7)点検時、弁体及び弁座シ-ト面に浸食が認められたため、当該部を修理	C	2月1日
158	6号機	地震観測装置(P2測定点)点検時、EW成分検出器の不良が認められたため、検出器を交換	C	2月1日
159	5号機	制御棒駆動水ポンプ(B)試運転時、カップリング側のメカシ-ル部より水の漏えい(約11リットル:放射能なし)が認められたため、メカシ-ル部を修理	C	2月2日
160	3号機	給復水ポンプインタ-ロック検査(社内検査)時、原子炉給水ポンプ用タ-ピン(A)の動作不良が認められたため、原因を調査	C	2月3日
161	6号機	電動駆動原子炉給水ポンプ(A・B)の流量調整弁において、シ-トリ-クが確認されたことから、制御信号に対する弁動作量が正常であるかを調査	C	2月3日
162	5号機	原子炉格納容器内空調機(HVH-16C)出口側隔離弁点検時、駆動部取外しを行った際、原子炉補機冷却系水が格納容器除湿冷却系に流入し、膨張水タンク床面に漏えい(約40リットル:非放射性)が発生したため、漏えい箇所を清掃	C	2月4日

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

163	5号機	原子炉建屋換気系放射線モニタ(A)の機能検査時、線源校正用ケ-ブル及びコネクタの不良が認められたため、当該部を点検	C	2月7日
164	5号機	排ガス系粒子フィルタ-(A)本格点検時、対象機器の相違が確認されたため、対応を検討	C	2月9日
165	5号機	圧力抑制室塗装作業中、北西コ-ナ-中地階において塗装を調合した際、シンナ-の入った2リットル缶を誤って転倒させ、床面へこぼし(約1.6リットル:放射能なし)してしまったため、床面を清掃	C	2月9日
166	3号機	原子炉隔離時冷却ポンプにおいて、吸込圧力の上昇が認められたため、調査を実施	C	2月10日
167	5号機	原子炉冷却材浄化系フィルタ-(A)の流量調整器において、MV値(出力値)に低下が認められたため、調整器を点検	C	2月10日
168	2号機	主発電機水素ガス圧力計において、低下傾向が認められたことから現場調査を実施したところ、主発電機廻りから水素ガスが検出されたため、漏えい箇所を調査	C	2月14日
169	6号機	原子炉出力上昇時、タ-ピン駆動原子炉給水ポンプ(A)の最小流量制御出口弁(V-4-4V5)が「閉」状態であったため、「開」操作を実施	C	2月14日
170	集中環境施設	補助ボイラ-(B)のNOx/SOx記録計チャ-ト交換時、交換間違いが確認されたため、対応を検討	C	2月14日
171	3号機	原子炉隔離時冷却系真空ポンプの出口配管逆止弁(V-13-38)において、動作不良が認められたため、弁を点検	C	2月15日
172	5号機	双葉線1号脱調分離継電器盤点検のための「黄端子ロック」時、給電指令所への事前連絡不備が確認されたため、対応を検討	C	2月17日
173	6号機	プラント起動操作時、外側主蒸気ドレン弁(MO-F068・F073)のシ-トリ-クが認められたため、対応を検討	C	2月18日
174	1号機	廃棄物貯蔵記録四半期報及びサイトパンカプ-ル廃棄物持込報告書において、数量の誤りが認められたため、当該記録を訂正	C	2月21日
175	5号機	炉心スプレイポンプ(B)のメカシ-ル部品において、発注品と既設品に寸法違いが認められたため、対応を検討	C	2月21日
176	5号機	圧力抑制室内塗装修理工事における目視検査時、内面下部に打痕が認められたため、当該箇所を修理	C	2月21日
177	2号機	主タ-ピングランド蒸気系の蒸化器器内圧力制御器(PIC-51-204)において、制御不良が認められたため、制御器を点検	C	2月23日
178	6号機	運転日誌の排ガス系プロセス放射線モニタ(線形)デ-タ採取時、誤記が認められたため、日誌を訂正	C	2月23日
179	2号機	プロセス計算機の平均出力領域モニタ用デ-タ接続器(DCF-A)において、不良が認められたため、接続器を点検	C	2月24日
180	3号機	可燃性ガス濃度処理系機能検査のリハ-サル時、(B)系昇温検査の温度上昇特性が、前回検査時の特性と異なることが認められたため、調査を実施	C	2月24日
181	5号機	蒸気タ-ピン開放検査の定期事業者検査において、「要領書判定基準記載の明確化」について指導を受けたため、対応を検討	C	2月25日
182	5号機	残留熱除去(A)系圧力抑制室のストレ-ナ点検時、こし網押え板の一部が取り付けられていないことが確認されたため、押え板を補修	C	2月25日
183	その他	双葉町中野地区の県道において、管理区域用帽子が発見されたため、帽子を回収	C	2月25日
184	1号機	格納容器冷却(A)系電動弁開閉試験後の系統水張り時、テスト弁(MO-1501-10A)及び圧力抑制室スプレイ弁(MO-1501-13A)よりシ-トリ-クが認められたため、弁を点検	C	2月28日
185	1号機	高圧注水系の吸込配管において、フランジの保温材に変形が認められたため、保温材を点検	D	11月1日
186	1号機	原子炉格納容器のパ-ジファンにおいて、入口手動隔離弁(BF-10)の開度指示計に不良が認められたため、指示計を点検	D	11月1日
187	2号機	制御棒駆動水圧ユニット(02-35)において、スクラムパイロット弁(SV-3-118)より異音が確認されたため、弁を点検	D	11月1日
188	2号機	プラント起動時、給水ポンプの出口ヘッダ-圧力指示計に指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	11月1日
189	2号機	主蒸気・給水流量記録計(FR-6-96)において、チャ-ト送り不良が認められたため、記録計を点検	D	11月1日
190	2号機	バッテリー-室の洗浄水シンクにおいて、ドレン配管の腐食が認められたため、配管を修理	D	11月1日
191	2号機	制御棒挿入操作時、制御棒価値ミニマイザ-の状態表示に「挿入エラー」が表示されたため、原因を調査	D	11月1日
192	2号機	未臨界用制御棒操作手順において、計算機への入力ミスが認められたため、対応を検討	D	11月1日
193	3号機	供用期間中検査の準備工事において、残留熱除去系配管のラバ-ブ-ツに破損が認められたため、ラバ-ブ-ツを修理	D	11月1日
194	3号機	非常用ディ-ゼル発電機(A)点検時、排気第二消音器の溶接部に亀裂が確認されたため、溶接部を修理	D	11月1日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

195	4号機	空調冷却装置(ACH4-4B)起動操作時、制御盤内補助リレ-の動作不良が認められたため、補助リレ-を交換	D	11月1日
196	4号機	主復水器細管洗浄装置(E)において、ボ-ル回収器入口弁の操作ハンドルに不良が認められたため、ハンドルを点検	D	11月1日
197	5号機	原子炉建屋換気系の放射線モニタ記録計において、内部のモニタより異音が発せられたため、記録計を点検	D	11月1日
198	5号機	廃液脱塩塔出口弁において、グランド部よりリ-クが認められたため、グランド部を増し締め	D	11月1日
199	5号機	廃液濃縮器(A)の排出用蒸気流量調整弁において、グランド部の締め代に減少が認められたため、グランドパッキンを交換	D	11月1日
200	集中環境施設	補助ボイラ-(C)起動操作時、汽胴水面計(LG-025C)上部より蒸気リ-ク(微量)が認められたため、水面計を修理	D	11月1日
201	集中環境施設	補助ボイラ-(C)の排ガス酸素記録計において、ドア及びチャ-ト押さえ部に破損が認められたため、記録計を修理	D	11月1日
202	その他	使用済燃料共用ブ-ル設備建屋における核燃料輸送物発送前検査(社内検査)時、水中カメラケ-ブル用コネクタに破損が認められたため、コネクタを修理	D	11月1日
203	1号機	中央操作室の現場監視カメラ盤において、望遠機能に不良が認められたため、カメラ盤を点検	D	11月2日
204	1号機	活性炭ホ-ルドアップ装置の冷却水循環ポンプ(B)において、吐出圧力計に指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	11月2日
205	2号機	鉄イオン注入装置(C)において、電解槽入口流量スイッチに不良が認められたため、流量スイッチを校正	D	11月2日
206	3号機	主タ-ピン高圧ノズルダイヤフラム(下半)点検時、ノズル板に貫通孔が確認されたため、ノズル板を修理	D	11月2日
207	3号機	湿分分離器(NO.1)の浸透探傷検査時、内部溶接部に指示模様が確認されたため、溶接部を修理	D	11月2日
208	3号機	復水移送ポンプ(B)点検における間隙測定時、シャフト、プッシュ、インペラ-キ-に許容値超えが認められたため、当該部を交換	D	11月2日
209	3号機	復水回収ポンプの浸透探傷検査時、インペラ-及びインペラ-ナットのネジ山に線状指示模様が確認されたため、当該部を交換	D	11月2日
210	3号機	供用期間中検査の準備工事において、原子炉建屋5階の保温材(RV-1-F15・F16)に劣化が認められたため、保温材を修理	D	11月2日
211	3号機	供用期間中検査の準備工事において、原子炉格納容器内1階の保温材(611-102-F15)に劣化が認められたため、保温材を修理	D	11月2日
212	3号機	残留熱除去海水(A)系海水ポンプ駆動用電動機の潤滑油冷却ファン(3A-2)点検時、ファンの腐食及びファン内径の許容値超えが認められたため、ファンを交換	D	11月2日
213	3号機	電動機駆動原子炉給水ポンプ(B)点検時、外胴カバー-及び吸込側カバー-に線状指示が確認されたため、当該部を修理	D	11月2日
214	3号機	主復水器細管の探傷検査時、許容値超え(2本)が認められたため、閉止栓を実施	D	11月2日
215	3号機	非常用ディー-ゼル発電機(3A)の潤滑油プライミングポンプにおいて、吸込側配管のドレン配管取出し座溶接線にリ-ク跡が認められたため、当該部を修理	D	11月2日
216	3号機	非常用ディー-ゼル発電機(3A)点検時、過給機冷却水出口(エンジン側)温度計のガラスに破損が認められたため、温度計を交換	D	11月2日
217	4号機	廃棄物処理建屋地階の廃液収集タンク室において、南東床面の亀裂部より地下水の浸入が確認されたため、亀裂部を点検	D	11月2日
218	5号機	非常用ガス処理(B)系の入口流量制御器(FIC-76-184)において、デジタル値に指示不良が認められたため、制御器を点検	D	11月2日
219	5号機	中央操作室空調機の冷凍機(B)において、過負荷トリップしたため、冷凍機を点検	D	11月2日
220	5号機	シャワ-ドレンタンク(B)点検時、タンク内仮設足場を解体中、タンク内面ライニングを損傷させたため、ライニングを修理	D	11月2日
221	5号機	タ-ピン建屋のファンネル点検作業時、不具合が認められたため、当該部を修理	D	11月2日
222	5号機	原子炉建屋のファンネル点検作業時、不具合が認められたため、当該部を修理	D	11月2日
223	5号機	廃棄物処理建屋のファンネル点検作業時、不具合が認められたため、当該部を修理	D	11月2日
224	6号機	補助海水ポンプの出口ストレ-ナ切替弁(電動弁)において、リミットスイッチの不良が認められたため、リミットスイッチを点検	D	11月2日
225	1号機	所内ボイラ-(2号缶)の水位調整弁バイパス弁において、シ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	11月4日
226	1号機	所内ボイラ-(2号缶)のボトムドレン配管において、詰まりが認められたため、配管を清掃	D	11月4日

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

227	1号機	所内ボイラ - の旧薬注タンクにおいて、ベント弁のハンドルに操作不良(空回り)が認められたため、弁を点検	D	11月4日
228	2号機	原子炉再循環ポンプ(A・B)の温度記録計において、打点14番に乱点が認められたため、記録計を点検	D	11月4日
229	3号機	活性炭ホ - ルドアップ建屋の計装用空気圧縮機試運転時、除湿塔切替弁 / 再生空気入口弁用電磁弁より異音を確認されたため、電磁弁を点検	D	11月4日
230	3号機	原子炉隔離時冷却系の復水ポンプ吐出側ドレン隔離弁(AO - 13 - 12)作動試験時、駆動部シ - ル部品の劣化によるエアリ - クが確認されたため、シ - ル部品を交換	D	11月4日
231	3号機	廃棄物処理系のカナル放流量調整弁(FCV - 20 - 287)点検時、ストロ - ク不足が確認されたため、弁を修理	D	11月4日
232	3号機	原子炉再循環MGセット(B)の電動機点検時、ロ - タ - バ - にゆるみが認められたため、ロ - タ - バ - を修理	D	11月4日
233	3号機	残留熱除去(A)系弁(MO - 10 - 66A)の浸透探傷検査時、弁シ - ト面の周方向に指示模様が確認されたため、対応を検討	D	11月4日
234	3号機	廃棄物処理建屋の空調機(HVS3 - 3)のモ - タコントロ - ルセンタ - ユニットにおいて、内部より異音を確認されたため、ユニットを点検	D	11月4日
235	3号機	残留熱除去系試料調整ラック(C25 - 98E)において、ドレン配管の詰まりが認められたため、配管を清掃	D	11月4日
236	3号機	海水配管ダクト用ドレンサンプピットにおいて、ピット内に汚れが認められたため、ピットを清掃	D	11月4日
237	5号機	パワ - センタ - (5SB)の動力変圧器盤点検時、ヒ - タに破損が認められたため、ヒ - タの修理を検討	D	11月4日
238	5号機	原子炉建屋空調機(HVH5 - 13・14)において、フィルタ - に汚れが認められたため、フィルタ - を交換	D	11月4日
239	6号機	スト - ムドレン移送配管二重管の漏えい検出器(LS - 60 - 50.3)において、電線保護管の接続部に破損が認められたため、接続部を交換	D	11月4日
240	集中環境施設	焼却工作建屋主排気ダクトの放射線モニタA・B記録計チャ - ト出し入れ時、指示(モニタB)がハンチングする事象が認められたため、記録計を点検	D	11月4日
241	集中環境施設	再生廃液濃縮器(B)の給液・入口加熱蒸気流量記録計チャ - ト出し入れ時、指示(入口加熱蒸気流量)がハンチングする事象が認められたため、記録計を点検	D	11月4日
242	その他	海生物処理設備のNO.1ダストコンベアにおいて、リタ - ンホイ - ルの動作不良が認められたため、ホイ - ルを点検	D	11月4日
243	その他	海生物処理設備のNO.1ダストコンベアにおいて、チェ - ンにたるみが認められたため、チェ - ンの張りを調整	D	11月4日
244	その他	キャスク保管庫における核燃料輸送物発送前検査(社内検査)準備時、棒状温度計に不良が認められたため、温度計を交換	D	11月4日
245	2号機	単価契約工事において、工事依頼票が未発行のまま作業が実施されたため、対応を検討	D	11月5日
246	2号機	廃液フィルタ - 保持ポンプ運転時、入口圧力計(PI - 20 - 374)の指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	11月5日
247	3号機	第3抽気逆止弁(RCV - 51 - 3B)取付時、シリンダ - 駆動部等が既設配管に干渉し取付できないため、分解にて取付	D	11月5日
248	3号機	タ - ビン建屋スト - ムドレンサンプポンプ(A)点検時、上部カッタレス(水中軸受)の隙間に許容値超えが認められたため、カッタレスを交換	D	11月5日
249	3号機	発電機固定子冷却水ポンプ(A)点検時、シャフトのオイルシ - ル部に摩耗が認められたため、シャフトの摩耗部を修理	D	11月5日
250	3号機	主復水器ホットウェル(A)の水位検出元弁(V - 32 - 926・928)点検時、弁座シ - ト面にひびが認められたため、弁一式を交換	D	11月5日
251	3号機	主変圧器取替工事において、類焼防止装置の基礎ボルト(1本)に折損が認められたため、基礎の補修及びボルトを交換	D	11月5日
252	3号機	所内ボイラ - (A)のアトマイズ蒸気元弁において、付け根部からリ - ク(3滴 / 1秒程度)が認められたため、付け根部を修理	D	11月5日
253	3号機	不活性ガス系弁(V - 16 - 502A)の開操作時、ハンドル固定用ナットがないことが確認されたため、ナットを取付	D	11月5日
254	4号機	非常用ディ - ゼル発電機(A)のスト - ムドレンサンプポンプ点検時、中間軸受部のメタル受に腐食が認められたため、メタル受を交換	D	11月5日
255	4号機	放水口モニタの定例巡視点検時、モニタの記録計が停止していたため、対応を検討	D	11月5日
256	5号機	原子炉格納容器除湿冷却(C)系点検時、圧縮機のバルブプレ - ト及びピストンに割れが認められたため、当該部を交換	D	11月5日
257	5号機	床ドレン収集ポンプにおいて、グラウンド受皿のドレン配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	11月5日
258	5号機	タ - ビン建屋の空調冷却装置において、冷却水ポンプ(A)のモ - タより異音が認められたため、モ - タを点検	D	11月5日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

259	5号機	廃棄物処理系ろ過装置制御盤の警報試験時、テストボタンを破損させたため、テストボタンを修理	D	11月5日	
260	6号機	残留熱除去(C)系注入配管のテスト可能逆止弁(NO-E12-F041C)動作試験時、閉側リミットスイッチに不良が確認されたため、リミットスイッチを点検	D	11月5日	
261	集中環境施設	補助ボイラ-(C)において、側面覗き窓に汚れが認められたため、窓を清掃	D	11月5日	
262	その他	使用済燃料共用ブ-ル設備の非常用電気品(A)区域において、排風機(A)下部土台の塗装に剥離が認められたため、塗装を修理	D	11月5日	
263	1号機	原子炉再循環MGセット(A・B)運転時、発電機温度記録計の「発電機固定子巻線温度のV相」に乱点が認められたため、記録計を点検	D	11月8日	
264	1号機	取水設備の電源室において、換気扇のダンパ-に破損が認められたため、ダンパ-を修理	D	11月8日	
265	1号機	屋外サブドレンポンプ(NO.11)において、出口逆止弁の動作不良が認められたため、逆止弁を点検	D	11月8日	
266	1号機	原子炉建屋の床ドレンサンプポンプ(B-A)において、出口逆止弁に動作不良が認められたため、逆止弁を点検	D	11月8日	
267	1号機	開閉所碍子洗浄タンクにおいて、レベル指示計のガラス内面に水滴の付着が確認されたため、指示計を点検	D	11月8日	
268	1号機	原子炉建屋の床ドレンサンプポンプ(B-B)において、出口逆止弁に動作不良が認められたため、逆止弁を点検	D	11月8日	
269	2号機	高圧復水ポンプ(A)の入口弁において、「閉」側表示回路に地絡が認められたため、表示回路を点検	D	11月8日	
270	2号機	取水設備のバ-回転式スクリーンにおいて、チェ-ンのゆるみが認められたため、チェ-ンを点検	D	11月8日	
271	2号機	燃料交換機室空調機(HVA2-7)において、異音の発生が認められたため、空調機を点検	D	11月8日	
272	2号機	取水設備のトラベリングスクリーンにおける洗浄ポンプ起動時、トレイスブレイク取付フランジ部よりリ-ク(1滴/3秒程度)が認められたため、フランジ部を修理	D	11月8日	
273	2号機	中央操作室の空調機(HVA2-1)において、ファンベルトにゆるみが認められたため、ベルトを調整	D	11月8日	
274	2号機	高圧復水ポンプエリアの空調機(HVH2-22)において、フィルタ-に詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	D	11月8日	
275	2号機	高圧復水ポンプエリアの空調機(HVH2-23)において、フィルタ-に詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	D	11月8日	
276	3号機	非常用ディ-ゼル発電機(A)の清水冷却器水抜き時、ファンネルのドレン配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	11月8日	
277	5号機	コントロール建屋スイッチギア室の移送排風機(HVE5-5)点検時、ファンシャフトと羽根車の嵌合部に許容値超えが認められたため、シャフトを交換	D	11月8日	
278	5号機	廃棄物地下貯蔵設備の廃液スラッジ貯蔵タンク・廃樹脂貯蔵タンク記録計において、印字不良が認められたため、記録計を点検	D	11月8日	
279	5号機	タ-ピン建屋1階北側廊下の常用空調系冷却水配管(HVW-11)において、保温材部よりリ-ク(1滴/5秒程度)が認められたため、配管を点検	D	11月8日	
280	6号機	過渡現象記録装置において、「検出器故障」の警報が発生したため、装置を点検	D	11月8日	
281	6号機	主タ-ピングランドシ-ル系のモニタサンプルポンプにおいて、吸込フィルタ-に詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	D	11月8日	
282	6号機	主タ-ピンの振動連続監視盤(CP-31)において、塗装の剥離が認められたため、盤を修理	D	11月8日	
283	6号機	廃棄物処理建屋非常用電気品室1階の防護区域扉において、表示ランプ用ソケットに不良が認められたため、ソケットを修理	D	11月8日	
284	2号機	廃棄物地下貯蔵設備の排風機(HVE2-501A)において、ファンベルトのゆるみが認められたため、ベルトを調整	D	11月9日	
285	3号機	電動機駆動原子炉給水ポンプ(A)のウォ-ミング配管逆止弁(32-109A)点検時、弁体シ-ト面に浸食が認められたため、弁体を交換	D	11月9日	
286	3号機	取水設備の洗浄配管(A・B)点検時、腐食が認められたため、配管を修理	D	11月9日	
287	3号機	非常用ディ-ゼル発電機(3A)点検時、ダンパ-駆動用空気供給配管よりエアリ-クが認められたため、配管を修理	D	11月9日	
288	3号機	残留熱除去系弁(V-10-255A)の浸透探傷検査時、弁体シ-ト面に線状指示模様が認められたため、弁体を交換	D	11月9日	
289	3号機	核計測装置の機能検査要領書において、対象計器の記載に誤記が確認されたため、要領書を訂正	D	11月9日	
290	4号機	常用空調冷凍機(A)逆洗時、海水入口弁(MO-37-6A)の「閉」側リミットスイッチに不良が認められたため、リミットスイッチを点検	D	11月9日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

291	4号機	中央操作室の現場監視カメラにおいて、非常用ディーゼル発電機4B制御盤室の映像不良が認められたため、カメラを点検	D	11月9日
292	6号機	復水前置ろ過装置と復水脱塩装置の合計差圧検出器(DPS-G26-005)において、動作不良が認められたため、検出器を校正	D	11月9日
293	1号機	重油受入時、NO.1・2重油タンクのベントフィルタ(各2個)に詰まりが確認されたため、フィルタを清掃	D	11月10日
294	1号機	所内用空気圧縮機において、ベルトのゆるみが認められたため、ベルトの張りを調整	D	11月10日
295	1号機	制御棒駆動水圧ユニットインサピス後の制御棒動作確認時、動作不良が認められたため、制御棒駆動機構のエアベントを実施	D	11月10日
296	3号機	取水設備スクリーンハウジングの洗浄配管及びノズル付き配管点検時、フランジ面に腐食が認められたため、フランジ面を修理	D	11月10日
297	3号機	発電機密封油装置シール給油ストレナの差圧スイッチ(DPS-43-35)点検時、設定値に精度外が認められたため、差圧スイッチを交換	D	11月10日
298	3号機	原子炉隔離時冷却系のタービン油冷却器点検時、水室側及び反水室側フランジ締付ボルトのネジ山に摩耗が認められたため、ボルトを交換	D	11月10日
299	3号機	取水設備洗浄ポンプ(A)点検時、インペラとマウスリングの間に許容値超えが認められたため、インペラの加工及びマウスリングを交換	D	11月10日
300	3号機	取水設備洗浄ポンプ(A・B)点検時、シャフトカップリングのセットピス用ネジ山に腐食が認められたため、ネジ山を修理	D	11月10日
301	3号機	取水設備洗浄ポンプ(A・B)のシャフト振れ測定時、許容値超えが認められたため、シャフト振れを修正	D	11月10日
302	3号機	燃料プール冷却材浄化ポンプ(A)用電動機点検時、カップリングゴムブッシュの劣化が認められたため、ゴムブッシュを交換	D	11月10日
303	3号機	廃液ろ過器温度記録計(TR-20-4116)において、異音が認められたため、記録計を点検	D	11月10日
304	3号機	廃棄物処理建屋の凝縮水移送ポンプ(A・B)において、入口弁(V-13-201・202)下部の保温材に破損が認められたため、保温材を修理	D	11月10日
305	3号機	洗濯廃液ポンプ(A)の出口弁(AO-20-3072A)において、弁駆動空気用油フィルタより油のにじみが認められたため、フィルタを点検	D	11月10日
306	5号機	廃液濃縮器(B)の廃液流量指示計において、流量検出配管の詰まりが認められたため、配管を清掃	D	11月10日
307	集中環境施設	シャワードレン収集タンク(A)の廃液採取時、浮遊物質濃度に排水規制値の逸脱が認められたため、対応を検討	D	11月10日
308	その他	運用補助共用施設建屋の屋外ペジング装置において、架台に腐食が認められたため、架台を修理	D	11月10日
309	1号機	廃液中和槽苛性ソーダタンク点検時、ドレン配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	11月11日
310	1号機	主タービン油ポンプ定例試験時、ターニングギヤ油ポンプ及び非常用油ポンプのテスト用油圧計に不良が認められたため、当該油圧計を校正	D	11月11日
311	1号機	中間領域モニタ定例試験におけるチャンネル14のモドスイッチ「40」位置確認時、モニタ指示計の不良が認められたため、モニタ指示計を校正	D	11月11日
312	3号機	排ガス系ドレントラップ(24-401A・B及び403B)点検時、腐食及び指示模様(浸透探傷検査時)が認められたため、内部部品を一式交換	D	11月11日
313	3号機	主排気筒モニタ(A)の検出器点検時、モニタ内のヒューズ切れが認められたため、ヒューズを交換	D	11月11日
314	3号機	トレンチ内増設漏えい検知ピット内弁(24-514～517)点検時、腐食が認められたため、弁を交換	D	11月11日
315	3号機	残留熱除去海水ポンプ(A)の電動機点検時、軸受内径及びジャーナル部外径に許容値超えが認められたため、当該部を修理	D	11月11日
316	3号機	残留熱除去海水(A)系潤滑油ポンプ電動機点検時、ファンカバに腐食が認められたため、カバを交換	D	11月11日
317	3号機	非常用ディーゼル発電機(3A)の冷却用海水ポンプ(A)電動機点検時、ファンカバに腐食が認められたため、カバを交換	D	11月11日
318	3号機	供用期間中検査の準備工事において、残留熱除去系配管(RHR-23)の保温材に劣化が認められたため、保温材を交換	D	11月11日
319	3号機	タービン駆動原子炉給水ポンプの弁(V-32-16B・105A)点検時、溜まり水が受け部から漏水したため、対応を検討	D	11月11日
320	5号機	復水前置ろ過装置(A)の出口流量・液位記録計において、チャートのペンホルダ押さえに不良が認められたため、ペンホルダ押さえを修理	D	11月11日
321	集中環境施設	焼却建屋3階の雑固体投入シュート(A)において、架台廻りのコンクリートに剥離及び塗装の劣化が認められたため、当該部を修理	D	11月11日
322	集中環境施設	焼却炉排ガス(A)系放射線モニタにおいて、サンプル配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	11月11日
323	集中環境施設	機器ドレン系硫酸希釈槽において、レベル指示計に不良が認められたため、レベル指示計を点検	D	11月11日
324	集中環境施設	中央操作室内ホットライン用受話器ケブルの保護カバに破損が認められたため、保護カバを修理	D	11月11日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

325	集中環境施設	高温焼却炉建屋の管理区域空調機冷凍機(A)において、冷却出口弁のグランド部よりリ-ク(1滴/1秒程度)が認められたため、グランド部を修理	D	11月11日
326	その他	高放射性廃棄物貯蔵設備のプ-ル水循環ポンプ(A)点検時、シャフトとカップリングの嵌合部に許容値超えが認められたため、シャフトを修理	D	11月11日
327	その他	運用補助共用施設排気放射線モニタ(A)のサンプルポンプにおいて、ブレ-ドの破損が認められたため、ポンプを交換	D	11月11日
328	その他	使用済燃料共用プ-ル設備における核燃料輸送物発送前検査(社内検査)時、棒状温度計を破損させたため、温度計を交換	D	11月11日
329	その他	海生物処理設備のCOD(化学的酸素要求量)分析装置において、試料水汲み上げポンプの動作不良が認められたため、ポンプを点検	D	11月11日
330	3号機	取水設備のスクリ-ン洗浄ポンプ(B)点検時、モ-タ押しボルトベ-スに亀裂が確認されたため、亀裂部を修理	D	11月12日
331	3号機	タ-ビン建屋のスト-ムサンプポンプ(A)点検時、ケ-シング締付ボルト・ナットに腐食が認められたため、ボルト・ナットを交換	D	11月12日
332	3号機	主復水器スプレイ流量計の前弁(V-32-829)点検時、入口配管に腐食が認められたため、配管を交換	D	11月12日
333	3号機	高圧注水系及び原子炉隔離時冷却系のサイクロンセパレ-タ浸透探傷検査時、内面に指示模様が発見されたため、サイクロンセパレ-タを交換	D	11月12日
334	3号機	原子炉給水ポンプ(B)駆動用タ-ビンのドレン弁(MO-33-105B)点検時、開度計に指示不良が認められたため、開度計を点検	D	11月12日
335	3号機	主復水器(A~C)の水室入口側ドレン弁点検時、弁体シ-ト面に腐食が認められたため、弁一式を交換	D	11月12日
336	3号機	排ガス系冷却水ポンプ(A)において、ベント弁(V-35-976A)よりシ-トリ-ク(1滴/1分程度)が確認されたため、弁を修理	D	11月12日
337	4号機	タ-ビン建屋オベフロのジブクレーン点検時、操作ペンダント上部のケ-スに破損が認められたため、ケ-スを修理	D	11月12日
338	4号機	床ドレン脱塩器の耐圧試験時、逆洗空気入口弁のフランジ部よりリ-ク(にじみ程度)が確認されたため、フランジ部を修理	D	11月12日
339	5号機	タ-ビン建屋補機冷却系の熱交換器(A)隔離時、海水入口弁/出口弁のいずれかよりシ-トリ-クが確認されたため、リ-ク箇所を調査及び修理	D	11月12日
340	5号機	高圧復水ポンプの出口ヘッダ-サンプリング元弁2次弁(V-32-759)において、ハンドルの開閉操作不良が認められたため、ハンドルを点検	D	11月12日
341	6号機	濃縮廃液ポンプ(B)において、吸込側圧力計の元弁(F1478B)本体上部より濃縮廃液の析出が確認されたため、当該部を点検	D	11月12日
342	6号機	濃縮廃液ポンプ(B)において、吐出弁(AO-F497B)のグランド部より濃縮廃液の析出が確認されたため、グランド部を点検	D	11月12日
343	6号機	原子炉再循環MGセット(A)の差圧検出器(DPS-B35-1A)において、調整器のパネ部分に油溜まりが確認されたため、検出器を点検	D	11月12日
344	その他	海生物処理設備の泥砂搬送コンベアにおいて、チェ-ンの不良が認められたため、チェ-ンを調整	D	11月12日
345	その他	海生物処理設備の泥砂搬送コンベアにおいて、リタ-ンホイ-ルの動作不良が認められたため、リタ-ンホイ-ルを点検	D	11月12日
346	その他	海生物処理設備の洗浄排水受入ピット及び汚水受槽において、汚泥の蓄積が確認されたため、当該部を清掃	D	11月12日
347	その他	海生物処理設備の洗浄排水ポンプ配管において、泥砂の詰まりが認められたため、配管を清掃	D	11月12日
348	1号機	燃料プ-ル冷却材浄化系のフィルタ-電導度計(入口及び出口)において、指示不良が認められたため、レベル計を校正	D	11月15日
349	1号機	原子炉停止時冷却ポンプ(B)の振動記録計において、定時打出しの印字不良が認められたため、記録計を点検	D	11月15日
350	1号機	タ-ビン建屋の空調機(HVH-23)において、フィルタ-の汚れが認められたため、フィルタ-を交換	D	11月15日
351	1号機	計装用空気圧縮機(B)において、本体東側シリンダ-部より異音が発せられたため、シリンダ-部を点検	D	11月15日
352	2号機	エリア温度記録計において、主蒸気ヘッダ-周囲温度検出器(TE-2-126D)の不良が認められたため、検出器を点検	D	11月15日
353	2号機	取水設備の洗浄水ポンプ用サイクロンセパレ-タ(B)において、排水配管にピンホ-ルが確認されたため、配管を修理	D	11月15日
354	3号機	非常用ディ-ゼル発電機(3B)燃料移送ポンプ電動機点検時、シャフト軸受部外径、キ-溝寸法に許容値超えが認められたため、当該部を修理	D	11月15日
355	3号機	電動機駆動原子炉給水ポンプ(B)の給水調整弁開度計点検時、発信器に精度外が認められたため、発信器を交換	D	11月15日
356	3号機	残留熱除去系弁(MO-10-25A)の浸透探傷検査時、弁体シ-ト面に線状指示模様が確認されたため、シ-ト面を修理	D	11月15日

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

357	3号機	放射性廃棄物をドラム缶への収納時、RI(放射性同位元素)マ-クの表示不良が認められたため、ドラム缶を回収	D	11月15日
358	3号機	排ガス予冷器冷却器(A)の制御回路ヒューズ切れ事象に伴う調査時、モ-タコントロールセンタ-ユニット内部ロックピンの変形によるサ-マルリレ-端子への接触が認められたため、ロックピンを修理	D	11月15日
359	4号機	床ドレン脱塩器点検後の耐圧試験時、樹脂移送用空気逆止弁(1066)の動作不良が認められたため、逆止弁を点検	D	11月15日
360	4号機	廃棄物処理建屋操作室にある集中環境施設の床ドレン受タンクレベル計において、指示不良が認められたため、レベル計を校正	D	11月15日
361	5号機	圧力抑制室塗装修理工事における工事用仮設空気配管布設作業時、原子炉建屋壁の埋設ケ-ブルを切断させたため、対応を検討	D	11月15日
362	5号機	原子炉建屋5階の水中テレビカメラにおいて、映像不良が認められたため、カメラを点検	D	11月15日
363	5号機	原子炉再循環ポンプ(B)において、電動機冷却器の出入口弁(V-35-107B・108B・109B)のいずれかにシ-トリ-クが確認されたため、リ-ク箇所を調査及び修理	D	11月15日
364	5号機	ディ-ゼル消火ポンプにおいて、バッテリー-液面の低下が認められたため、バッテリー-液を補充	D	11月15日
365	その他	海生物処理設備のダストコンベアにおいて、チェ-ンガイドに摩耗が認められたため、チェ-ンガイドを修理	D	11月15日
366	集中環境施設	保安用ディ-ゼル発電機点検時、シリンダスタットボルトに変形が認められたため、ボルトを交換	D	11月15日
367	その他	海生物処理設備の灰移送コンベアにおいて、チェ-ン誘導用ホイ-ルに摩耗が認められたため、ホイ-ルを修理	D	11月15日
368	1号機	旧一次水処理設備において、薬品タンク・配管類撤去作業後も、「硫酸配管トレ-スヒ-タ電源収納箱」が設置されたままになっているため、収納箱の撤去を検討	D	11月16日
369	1号機	活性炭ホ-ルドアップ建屋の制御盤監視用カメラにおいて、映像不良が認められたため、カメラを点検	D	11月16日
370	3号機	格納容器スプレイ系の補給弁(V-10-257A)点検時、弁体出口側のシ-ト面に割れが認められたため、シ-ト面の修理を検討	D	11月16日
371	3号機	制御棒駆動水ポンプ(B)隔離時、ポンプベント弁及び正圧シ-ル配管連絡弁(V-3-39)のシ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	11月16日
372	3号機	補助海水系全停隔離時、海水戻り配管のベント弁(V-37-808V)に詰まりが認められたため、ベント弁を点検	D	11月16日
373	4号機	スト-ムドレンサンプルタンク(B)のサンプリング時、浮遊物質濃度の規制値超えが認められたため、対応を検討	D	11月16日
374	4号機	復水脱塩装置の硫酸・苛性ソ-ダタンクにおいて、電線管の一部に腐食が認められたため、電線管を修理	D	11月16日
375	5号機	排ガス復水器の冷却水安全弁(RV24-109A)において、シ-トリ-ク(鉛筆芯2本程度)が認められたため、弁を修理	D	11月16日
376	5号機	主蒸気隔離弁漏えい率検査終了時、精密圧力計(1個)の指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	11月16日
377	6号機	取水設備のスクリ-ン洗浄ポンプ(D)において、グランド部のリ-ク量に増加が認められたため、グランド部を増し締め	D	11月16日
378	その他	プロセス主建屋のベレット貯槽専用換気設備室ダクト点検時、鋼製補強枠に割れが確認されたため、補強枠を修理	D	11月16日
379	1号機	非常用ガス処理系の放射線モニタ(A)において、「下限」の警報が発生したため、モニタを点検	D	11月17日
380	1号機	エリア放射線モニタにおいて、11番(原子炉再循環MGセットエリア)の「下限」の警報が発生したため、モニタを点検	D	11月17日
381	3号機	主タ-ピンバイパス蒸気配管のドレン水位制御用レベルスイッチ(LSH-51-8)点検時、フロ-トロッド部に摩耗が認められたため、ロッド部を交換	D	11月17日
382	3号機	原子炉給水系計装品点検時、温度検出器(TE-52-11)用ケ-ブル被覆に損傷が認められたため、ケ-ブルを修理	D	11月17日
383	3号機	残留熱除去海水系弁(MO-10-904)の電動作動試験時、開度計に指示不良が認められたため、開度計を点検	D	11月17日
384	3号機	原子炉給水サンプル流量積算計(FIQ-59-18)において、表示スイッチの不良が認められたため、積算計を点検	D	11月17日
385	3号機	活性炭ホ-ルドアップ装置用計装用空気除湿塔の切替時、切替弁(AO-71-F011)の動作不良が認められたため、切替弁を点検	D	11月17日
386	4号機	床ドレン脱塩器水張り時、ドレン配管の流量グラス(FG-1081)よりリ-ク(にじみ程度)が確認されたため、流量グラスを点検	D	11月17日
387	4号機	機器ドレンフィルタ-スラッジ貯蔵タンクのレベル記録計(LRS-20-1112)において、内部機構の動作不良が認められたため、記録計を点検	D	11月17日

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

388	その他	固体廃棄物貯蔵所の第三棟トラックエリアにおいて、10トン・クレーンの輸送コンテナ蓋ボルト開閉装置の動作不良が認められたため、装置を点検	D	11月17日	
389	その他	構内火災報知監視装置(正門)において、CRT画面の映像不良が認められたため、CRTを点検	D	11月17日	
390	3号機	廃棄物処理建屋操作室にあるの床ドレン受タンクレベル計(LI-R11-602-3)において、指示不良が認められたため、レベル計を校正	D	11月18日	
391	6号機	非常用ディーゼル発電機(B)の機器空冷装置において、凍結防止用加熱コイルの流量設定弁(V-P61-F6011)開度計破損が認められたため、開度計を修理	D	11月18日	
392	6号機	復水脱塩装置の出口導電率記録計において、「高」警報復帰時の設定値にずれが認められたため、記録計を点検	D	11月18日	
393	1号機	原子炉建屋床ドレンサンプポンプ(B-B)の出口弁において、弁棒部の腐食が認められたため、弁を点検	D	11月19日	
394	1号機	復水脱塩装置のNO.3脱塩塔において、入口流量積算計の動作不良が認められたため、積算計を点検	D	11月19日	
395	1号機	シャワードレンタンク(A・B)において、保温材に腐食が認められたため、保温材を修理	D	11月19日	
396	1号機	中央操作室オペレ-タ機のペ-ジングにおいて、通話不良が認められたため、ペ-ジングを点検	D	11月19日	
397	1号機	廃樹脂貯蔵タンク(A)のレベル記録計において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	11月19日	
398	2号機	タ-ピン建屋空調機の冷却コイル水張り時、ドレン弁(F1217・F1218)のシ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	11月19日	
399	2号機	新廃棄物地下貯蔵設備の排風機(HVE-202A)用モ-タコントロールセンタ-ユニットにおいて、内部の電磁接触器より異音が認められたため、電磁接触器を点検	D	11月19日	
400	2号機	旧廃棄物地下貯蔵設備の排風機(HVE-501A)において、電動機本体から異音が認められたため、電動機を点検	D	11月19日	
401	3号機	制御棒(46-39)の駆動水入口弁(V-103)において、グラウンド部よりリ-ク(にじみ程度)が認められたため、グラウンド部を増締	D	11月19日	
402	3号機	加熱蒸気3-4号連絡配管において、ドレントラップ(T-34)本体よりリ-クが認められたため、トラップを修理	D	11月19日	
403	5号機	主タ-ピン高圧車室の抽気管(発電機側)点検時、フランジ締付ボルト(4本)の固着が認められたため、ボルトを交換	D	11月19日	
404	5号機	主復水器細管洗浄装置(A2)において、ボ-ル循環ポンプのグラウンド押え不良が確認されたため、グラウンド押えを修理	D	11月19日	
405	5号機	復水前置ろ過器(A)の出口流量/レベル記録計において、ペン押えの不良が認められたため、ペン押えを修理	D	11月19日	
406	6号機	原子炉格納容器機器ドレンサンプポンプにおいて、出口流量計の指示不良が認められたため、流量計を点検	D	11月19日	
407	6号機	制御棒温度記録計において、チャ-ト送り不良が認められたため、記録計を点検	D	11月19日	
408	集中環境施設	雑固体焼却炉(A)1次セラミックフィルタのエレメント破砕機(A)運転時、押出端の表示ランプに不点灯が認められたため、装置を点検	D	11月19日	
409	集中環境施設	雑固体焼却炉(A)1次セラミックフィルタにおいて、グロ-ブボックス(A)の照明球切れが確認されたため、球を交換	D	11月19日	
410	集中環境施設	補助ボイラ-(B)起動時、パイロットバ-ナ-の点火不良が認められたため、パイロットバ-ナ-を点検	D	11月19日	
411	集中環境施設	補助海水ポンプ(B)の自滑水取出し配管において、逆止弁の動作不良が認められたため、逆止弁を点検	D	11月19日	
412	集中環境施設	雑固体焼却炉(A)1次セラミックフィルタにおいて、バ-ナ-(A-B)の着火不良が認められたため、バ-ナ-を清掃	D	11月19日	
413	集中環境施設	重油タンクのレベル調整器(LIC-R31-405)において、手動操作つまみの固着が認められたため、つまみを点検	D	11月19日	
414	集中環境施設	補助海水ポンプ(A~C)において、出口配管のドレン弁ハンドルに腐食が認められたため、ハンドルを交換	D	11月19日	
415	その他	大型乾式キャスク(1E)の蓋間圧力計において、2系統の内1系統(111B-1)が指示変動により下限警報が発生したため、対応を検討	D	11月19日	
416	1号機	タ-ピン建屋空調機の冷却コイル水張り時、コイル(NO.4・5)ベント配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	11月22日	
417	1号機	原子炉冷却材浄化系のフィルタ-スラッジ受タンクレベル記録計において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	11月22日	
418	1号機	原子炉格納容器雰囲気モニタ系の水素・酸素モニタ記録計において、打点7・8番の動作不良が認められたため、記録計を点検	D	11月22日	
419	2号機	燃料プ-ル冷却材浄化ポンプ(A)点検時、ポンプ側のハンドタ-ニング不良が認められたため、分解点検を実施	D	11月22日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

420	2号機	中央操作室のプロセス計算機において、伝送基板の不良が認められたため、基板を交換	D	11月22日
421	2号機	純水補給系復水貯蔵タンク補給水レベル調整弁の後弁(V-18-9)において、「閉」表示用リミットスイッチの不良が認められたため、リミットスイッチを点検	D	11月22日
422	2号機	活性炭ホールドアップ装置の排ガス抽出器出口流量記録計において、ペン押えの不良が認められたため、ペン押えを点検	D	11月22日
423	3号機	蒸気式空気抽出器のドレントラップ(33-T-21)点検時、内部部品の腐食が認められたため、内部部品を交換	D	11月22日
424	4号機	圧力抑制室のサンプポンプ(A-A)点検時、カップリングとシャフト間及びスリ-ブとシャフト間の許容値超えが認められたため、カップリング及びスリ-ブの交換を検討	D	11月22日
425	4号機	復水器真空ポンプ出口ノグランド蒸気排風機出口流量記録計において、切替スイッチの動作不良が認められたため、切替スイッチを交換	D	11月22日
426	5号機	廃棄物地下貯蔵設備の空調用温度指示スイッチ(TIC-100-214A)点検時、精度外が認められたため、温度指示スイッチを交換	D	11月22日
427	5号機	原子炉格納容器雰囲気モニタの記録計(R-22-100)点検時、内部電池の消耗が認められたため、内部電池を交換	D	11月22日
428	5号機	床ドレンサンプタンクへ凝縮水受入時、凝縮水移送ポンプの停止用レベルスイッチ(LS-436)に動作不良が認められたため、レベルスイッチを校正	D	11月22日
429	5号機	洗濯廃液復水器の冷却水入口弁において、「閉」表示用のランプソケットに不良が認められたため、ランプソケットを点検	D	11月22日
430	5号機	起動用変圧器(5SA)の活線浄油機において、出口弁よりグランドリ-ク(にじみ程度)が認められたため、グランド部を点検	D	11月22日
431	6号機	搬出物品測定時、許容値(4Bq/cm <sup>2</sup> )超えが認められたため、物品を回収	D	11月22日
432	6号機	主復水器(B2)の導電率記録計において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	11月22日
433	6号機	給復水系の酸素ポンプ(B)系において、入口扉側から1番目と3番目のポンペ口金部よりリ-ク(カニ泡程度)が認められたため、口金部を点検	D	11月22日
434	6号機	主タ-ピン温度記録計において、排気室(C)温度の指示不良が認められたため、記録計を校正	D	11月22日
435	集中環境施設	雑固体焼却炉の前処理設備において、掻出解袋機の動作不良が認められたため、掻出解袋機を点検	D	11月22日
436	集中環境施設	重油タンクのレベル調節計(LIC-R31-405)において、扉の外れが認められたため、扉を修理	D	11月22日
437	1号機	原子炉格納容器雰囲気モニタ系の制御盤において、「演算器異常」の警報が発生したため、演算器を点検	D	11月24日
438	1号機	原子炉建屋空調冷却装置の上部点検エリアにおいて、落下防止フェンスに腐食が認められたため、フェンスを修理	D	11月24日
439	1号機	活性炭ホールドアップ建屋の換気空調外気処理送風装置において、吸気フィルタ-の詰まりが認められたため、フィルタ-を清掃	D	11月24日
440	1号機	屋外ろ過水圧力計において、指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	11月24日
441	2号機	ヒ-タドレンポンプ(A-C)のコンクリ-ト土台において、ひび割れが認められたため、土台を修理	D	11月24日
442	2号機	所内用空気圧縮機付近の壁において、塗装の剥離が認められたため、壁の塗装を修理	D	11月24日
443	4号機	所内用空気圧縮機(A)において、「潤滑油圧力低」によるトリップが確認されたため、圧縮機を点検	D	11月24日
444	6号機	廃棄物処理系の温水エゼクタ圧力調整弁(PCV-F1495)において、グランド締め代の減少が認められたため、グランドパッキンを交換	D	11月24日
445	6号機	廃液収集タンクの攪拌ポンプにおいて、シ-ル水弁(AO-F074)のシ-トリ-ク(鉛筆芯程度)が認められたため、弁を修理	D	11月24日
446	1号機	運転日誌において、追記項目の記載に誤記が確認されたため、日誌を訂正	D	11月25日
447	1号機	「廃棄物処理装置運転記録」において、シャワ-ドレンタンク放出量の未記入が確認されたため、記録を訂正	D	11月25日
448	1号機	廃液収集タンクにおいて、pH低下事象が確認されたため、対応を検討	D	11月25日
449	3号機	復水脱塩装置の入口サンプ流量積算計点検時、流量検出部の動作不良が認められたため、検出部を交換	D	11月25日
450	3号機	排ガス乾燥器冷凍機(A)の無負荷運転時、凝縮器冷却水調整弁(FCV-878A)のシ-トリ-クが確認されたため、弁を分解点検	D	11月25日
451	4号機	循環水装置凍結防止盤の漏電遮断器点検時、ヒ-タ線の絶縁抵抗不良が認められたため、ヒ-タ線を修理	D	11月25日
452	4号機	主復水器細管洗浄装置(E)のベント弁(V-38-C03E)点検時、入口配管フランジ部に腐食が認められたため、フランジ部を交換	D	11月25日

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

453	4号機	事務本館の監視モニタにおいて、4号機用送信機の不良が認められたため、送信機を点検	D	11月25日	
454	4号機	所内用空気圧縮機の制御盤(25-115)において、蛍光灯器具に不良が認められたため、器具を点検	D	11月25日	
455	5号機	蒸気式空気抽出器の蒸気流量調整弁(FCV-51-1B)点検前動作試験時、シ-ル部品劣化による駆動部のエアリ-ク(カニ泡程度)が確認されたため、シ-ル部品を交換	D	11月25日	
456	6号機	廃液濃縮器用ホイスクレーン年次点検に伴う外観目視点検時、西側巻上モ-タ-ケ-ブル及びコネクタに破損が認められたため、当該部を修理	D	11月25日	
457	その他	海生物処理設備のダスト排出装置において、出入口のジャバラに劣化が認められたため、ジャバラを交換	D	11月25日	
458	その他	海生物処理設備の集塵ダスト搬送設備において、シュ-ト管の腐食が認められたため、シュ-ト管を修理	D	11月25日	
459	1号機	タ-ピン補機冷却ポンプ(B)において、吐出配管に汚れが認められたため、配管を清掃	D	11月26日	
460	2号機	廃棄物地下貯蔵設備の換気空調系において、電気ヒ-タ(A)のモ-タコントロールセンタ-内部電磁接触器より異音の発生が認められたため、電磁接触器を点検	D	11月26日	
461	2号機	タ-ピン補機冷却系熱交換器の差圧計ラックにおいて、計器の指示不良が認められたため、計器を校正	D	11月26日	
462	3号機	復水脱塩装置のサンポンプ用電動機点検時、ブラケットハウジング(負荷側及び反負荷側)に摩耗が認められたため、当該部を修理	D	11月26日	
463	5号機	シャワ-ドレンタンク脇の電源ケ-ブル中継箱において、蓋が外れていたため、蓋を取付	D	11月26日	
464	5号機	原子炉冷却材浄化系のフィルタ(A)流量調製器において、出力値の低下が認められたため、流量調製器を点検	D	11月26日	
465	5号機	原子炉冷却材浄化系の廃樹脂受タンクデカントポンプ起動時、シ-ル水弁の動作不良が認められたため、弁を点検	D	11月26日	
466	6号機	タ-ピン建屋の給気ファン(S6-2A)点検時、Vベルトに亀裂が認められたため、ベルトを交換	D	11月26日	
467	6号機	主発電機固定子冷却装置において、整流器フィルタ(A)のベント弁よりシ-トリ-ク(にじみ程度)が認められたため、弁を修理	D	11月26日	
468	6号機	主発電機固定子冷却装置において、整流器フィルタ(B)のベント弁よりシ-トリ-ク(にじみ程度)が認められたため、弁を修理	D	11月26日	
469	6号機	原子炉建屋機器ドレンサンポンプ(A)において、吐出弁制御回路の不良が認められたため、回路を点検	D	11月26日	
470	1号機	主タ-ピン油ポンプの自動起動試験時、主油タンク上部にある油ポンプ各自動起動用圧力計のユニオン部より油リ-ク(にじみ程度)が認められたため、ユニオン部を修理	D	11月29日	
471	1号機	廃液中和タンクのレベル記録計において、指示不良が認められたため、記録計を点検	D	11月29日	
472	2号機	ディ-ゼル消火ポンプの定例試験時、起動用差圧スイッチ(DPSL-57-12)の設定不良が認められたため、圧力スイッチを校正	D	11月29日	
473	3号機	残留熱除去ポンプ(A)の振動記録計において、指針駆動部の案内軸に摩耗が認められたため、駆動部を交換	D	11月29日	
474	3号機	圧力抑制室の温度検出記録計(TE-16-116A~116D)点検時、検出器及びケ-ブル(4ル-プ中3ル-プ)に絶縁抵抗値の低下が認められたため、当該部を修理	D	11月29日	
475	3号機	非常用ディ-ゼル発電機(A)の海水系空気冷却器入口弁(V-46-40-13A・13B)点検時、弁体及び弁座シ-ト面に腐食が確認されたため、安全保護系保護検出要素性能検査において、要領書に誤記が認められたため、要領書を訂正	D	11月29日	
477	3号機	原子炉建屋南側の二重扉(タ-ピン建屋側)において、開動作不良が認められたため、扉を点検	D	11月29日	
478	5号機	主タ-ピンNO.2バイパス弁点検時、ステムナットの廻り止めピンに折損が確認されたため、止めピンを交換	D	11月29日	
479	5号機	タ-ピン建屋空調機(HVH5-26)試運転時、モ-タより異音が確認されたため、モ-タを点検	D	11月29日	
480	5号機	タ-ピン建屋空調冷却装置(76-CH-10E)点検時、圧縮機(A)の連接棒に破損が認められたため、連接棒を交換	D	11月29日	
481	5号機	非常用ディ-ゼル発電機(5A)の燃料積算計において、指示不良が認められたため、積算計を校正	D	11月29日	
482	6号機	開閉所壁貫プッシングの監視カメラにおいて、映像不良が認められたため、カメラを点検	D	11月29日	
483	6号機	主タ-ピン軸受温度記録計(TR-50-1)において、打点指示の低下(2~3度)が認められたため、記録計を校正	D	11月29日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

484	6号機	高圧復水ポンプ(A)において、カップリング部より油(グリス)リ-ク(にじみ程度)が認められたため、カップリング部を点検	D	11月29日
485	集中環境施設	焼却工作建屋3階前処理室において、中継箱電線管の接地線(3箇所)に不良が確認されたため、接地線を修理	D	11月29日
486	集中環境施設	サイトパンカのプ-ル水循環ポンプ(B)において、メカシ-ル部よりリ-ク(1滴/3秒程度)が認められたため、メカシ-ル部を修理	D	11月29日
487	集中環境施設	高温焼却炉の窒素製造装置運転時、プレフィルタ(B)のドレントラップに動作不良が認められたため、ドレントラップを点検	D	11月29日
488	集中環境施設	再生廃液濃縮器(A)において、密度計の指示不良が認められたため、密度計を校正	D	11月29日
489	集中環境施設	雑固体焼却炉の1次セラミックフィルタバ-ナ-(A-A)において、着火不良が認められたため、バ-ナ-を点検	D	11月29日
490	その他	海生物処理設備の洗浄貝貯留ホッパ(B)において、現場レベル計の指示不良が認められたため、レベル計を校正	D	11月29日
491	1号機	原子炉水位記録計(LR-263-120G)点検時、駆動部の動作不良が認められたため、駆動部を修理	D	11月30日
492	1号機	主発電機密封油真空ポンプ(B)において、反カップリング側油補給器蓋部より油のにじみが認められたため、油補給器を修理	D	11月30日
493	2号機	タ-ピン補機冷却系の熱交換器(B)において、海水出口ヘッダ-の圧力計に指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	11月30日
494	3号機	圧力抑制室のドレンサンプ(A)において、レベルスイッチの不良が認められたため、レベルスイッチを点検	D	11月30日
495	3号機	循環水ポンプ(A)モ-タ冷却水配管水張りのラインナップ時、モ-タ冷却水出口側のドレン弁に開固着が認められたため、弁を点検	D	11月30日
496	4号機	床ドレン脱塩器加圧時、樹脂入口弁のフランジよりリ-ク(1滴/1秒程度)が確認されたため、フランジを修理	D	11月30日
497	5号機	停止時原子炉格納容器内点検時、電線管の中継箱蓋に開放が確認されたため、蓋を復旧	D	11月30日
498	5号機	原子炉再循環ポンプ(A)出口弁(MO-2-53A)点検時、パワ-ケ-ブルの外装被覆に亀裂が認められたため、ケ-ブル修理を検討	D	11月30日
499	5号機	原子炉再循環MGセット(B)の発電機固定子点検時、固定子楔にゆるみが確認されたため、楔を修理	D	11月30日
500	5号機	原子炉建屋空調機(HVH5-13)の電動機点検時、軸受の摩耗及びブ-リ-キ-溝とキ-との不適合が認められたため、当該部を修理	D	11月30日
501	5号機	原子炉建屋空調機(HVH5-14)の電動機点検時、軸受の摩耗及びブ-リ-キ-溝とキ-との不適合が認められたため、当該部を修理	D	11月30日
502	5号機	残留熱除去(B)系海水ポンプ用潤滑油ポンプ(303)の電動機点検時、ファンカバ-外面に腐食が認められたため、カバ-を修理	D	11月30日
503	6号機	遮風壁排水ポンプ用電動機点検時、外扇ファンに亀裂及び軸受部に摩耗が認められたため、当該部を修理	D	11月30日
504	1号機	圧力抑制室水位計ドレン配管修理後の通水確認時、ドレン配管の詰まりが認められたため、配管を清掃	D	12月1日
505	1号機	放水口モニタ現場監視盤確認時、「1・2号機デ-タ伝送用シ-ケンサ異常」の表示が確認されたため、モニタを点検	D	12月1日
506	2号機	高圧復水ポンプ(A)において、入口ドレン弁(V-M3-30A)のハンドルに脱落が認められたため、ハンドル取付部を修理	D	12月1日
507	2号機	廃液サンプラタンク(B)のサンプリングラックにおいて、サンプリング弁よりリ-クが認められたため、弁を修理	D	12月1日
508	3号機	原子炉格納容器内空調機の空気温度検出器(TE-16-114E・H・J)点検時、フレキシブル電線管の接続部に破損が認められたため、接続部を交換	D	12月1日
509	4号機	廃棄物処理系の計装品点検時、弁の固着が確認されたため、弁を修理	D	12月1日
510	4号機	廃棄物処理建屋制御室の空調機において、冷凍機圧縮機NO.2の過負荷トリップが確認されたため、圧縮機を点検	D	12月1日
511	5号機	原子炉補機冷却系の熱交換器(C)点検時、海水出口配管のサンプリング配管継手に割れが認められたため、配管継手を修理	D	12月1日
512	5号機	パワ-センタ-(5B-8B)の遮断器点検時、トリップコイル用ケ-ブルに断線が認められたため、ケ-ブルを交換	D	12月1日
513	5号機	原子炉補機冷却系の熱交換器(C)点検時、海水配管内部の垂鉛棒に脱落及び減肉が認められたため、垂鉛棒を交換	D	12月1日
514	5号機	主発電機水素ガス系の制御盤において、盤内照明球の不点灯が認められたため、照明スイッチを修理	D	12月1日
515	5号機	原子炉補機冷却系の熱交換器(C)点検時、海水配管内面のライニングに不良が認められたため、ライニングを修理	D	12月1日
516	5号機	ベ-ジング室冷凍機(C5-4B)点検時、ファンモ-タ-の雨避けに破損が確認されたため、雨避けを修理	D	12月1日
517	5号機	パワ-センタ-(5B-8C)の遮断器動作試験時、測定値に管理値超えが認められたため、遮断器を点検	D	12月1日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

518	5号機	非常用ディーゼル発電機(5B)室の天井換気扇(HVR5-13)電動機点検時、軸ジャーナル部(反負荷側)及びブラケットハウジング(負荷側)に摩耗が認められたため、当該部を修理	D	12月1日
519	5号機	主タービン低圧内部車室点検時、下半ギブキ-座金に摩耗が認められたため、座金を交換	D	12月1日
520	5号機	取水設備制御盤室の監視カメラにおいて、映像不良が認められたため、カメラを点検	D	12月1日
521	5号機	空調冷却装置の冷水ポンプ(C)点検時、カップリングの嵌合部に許容値超えが確認されたため、カップリングを交換	D	12月1日
522	5号機	原子炉冷却材浄化系の入口エルボ差圧計弁(V-12-172D)において、ハンドル押さえナットの固着が認められたため、ナットを交換	D	12月1日
523	5号機	原子炉冷却材浄化系フィルタ-(A)の流量調整弁(FCV-12-4-15A)において、グランド部よりリ-ク(1滴/5秒程度)が確認されたため、グランド部を増し締め	D	12月1日
524	5号機	原子炉冷却材浄化系フィルタ-(A)の逆洗空気急速開閉弁(AO-12-4-141A)において、「開」側のリミットスイッチに不良が認められたため、リミットスイッチを点検	D	12月1日
525	6号機	廃液ろ過器給液ポンプ(B)の電動機点検時、軸受調整ライナ-(負荷側)に損傷が認められたため、当該部を修理	D	12月1日
526	6号機	濃縮廃液ポンプ(A)の吸込圧力検出(Pi-1469A・PS-1466A)配管において、リ-ク(にじみ程度)が認められたため、配管を修理	D	12月1日
527	その他	修理伝票処理作業時、修理追加仕様書の調達番号に誤記が認められたため、仕様書を訂正	D	12月1日
528	1号機	原子炉再循環ポンプ(A)の振動記録計(VbR-262-32A)点検時、サ-ボモ-タユニットの不良が認められたため、当該部を交換	D	12月2日
529	1号機	原子炉再循環ポンプ(B)の振動記録計(VbR-262-32B)点検時、サ-ボモ-タユニットの不良が認められたため、当該部を交換	D	12月2日
530	1号機	サ-ビス建屋の空調機(HVA-2)において、ファンベルトにゆるみが認められたため、ベルトの張りを調整	D	12月2日
531	2号機	高圧復水ポンプ(A)の出口弁(V-5-13A)において、「閉」側リミットスイッチの不良が認められたため、リミットスイッチを点検	D	12月2日
532	3号機	主タービン監視計器の回転数リレ-基板点検時、内部の回路に不良が認められたため、基板を交換	D	12月2日
533	3号機	サ-ビス建屋の空調冷凍機(C3-2A)点検時、圧縮機のバルブプレートに破損が認められたため、当該部を交換	D	12月2日
534	3号機	雑固体廃棄物常設集積場所において、投棄基準を超過した廃棄物が発見されたため、廃棄物を回収	D	12月2日
535	3号機	低圧復水ポンプ(B)の出口弁(V-32-2B)において、配管内部に腐食が認められたため、当該部を交換	D	12月2日
536	3号機	主発電機密封油ポンプ電動機点検時、カップリングギヤ部に摩耗が認められたため、当該部を修理	D	12月2日
537	5号機	主蒸気逃し安全弁(AO-2-71K)において、入口フランジボルトのネジ山に損傷が確認されたため、ボルトを交換	D	12月2日
538	5号機	原子炉補機冷却系熱交換器(B)の海水側残水処理中、配管切断箇所へ接続していた仮設ホ-スの接続部より、少量の海水リ-クが確認されたため、調査を実施	D	12月2日
539	5号機	水圧制御ユニット方向制御弁の分解前漏えい試験時、シ-トリ-ク(8弁)が認められたため、当該部を分解点検	D	12月2日
540	5号機	パワ-センタ-(5B-7A)の遮断器動作試験時、測定値に管理値超えが認められたため、遮断器を点検	D	12月2日
541	5号機	電動駆動原子炉給水ポンプ室の空調機(HVH5-18-20)において、フィルタ-の詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	D	12月2日
542	5号機	プロセス放射線モニタ点検時、原子炉格納容器の床ドレン第2隔離弁(AO-20-83)に「閉」動作不良が認められたため、弁を修理	D	12月2日
543	集中環境施設	焼却工作建屋の空調冷凍機(C)試運転時、圧縮機NO.2のアンロ-ダ弁(SO-F1156C)に閉固着が認められたため、弁を点検	D	12月2日
544	1号機	主復水器細管洗浄装置(D)系において、ボ-ル回収器のベント弁にシ-トリ-ク(鉛筆芯3本程度)が認められたため、弁を修理	D	12月3日
545	3号機	原子炉格納容器の計装配管貫通部修理に伴う耐圧試験準備時、修理対象外の継手部に締付不良箇所が発見されたため、当該部を修理	D	12月3日
546	3号機	主タービン油タンク室の排気ファン(HVE3-7)出口ダンパ-(AO-76-464)点検時、操作器頂部の接続口ネジ山に損傷が認められたため、ネジを交換	D	12月3日
547	3号機	ほう酸水注入系配管の耐圧試験時、ドレン弁(11-25)の下流側に溶接不良が認められたため、当該部を修理	D	12月3日
548	3号機	燃料装荷作業時、つかみ具に動作不良が認められたため、つかみ具を点検	D	12月3日

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

549	3号機	原子炉水位記録計(LR-2-3-129)において、指示不良が認められたため、記録計を点検	D	12月3日	
550	4号機	非常用ディーゼル発電機(A)室のスト-ムドレンサンプポンプ点検時、カップリングとシャフトの間に許容値超えが認められたため、カップリングを交換	D	12月3日	
551	4号機	燃料交換機点検時、主ホイストのガイドロ-ラ用STOPパ-ビンに変形が認められたため、ピンを交換	D	12月3日	
552	4号機	床ドレン脱塩器の導電率検出器(CE-1123)において、汚れが認められたため、検出器を清掃	D	12月3日	
553	5号機	雑固体廃棄物常設集積場所において、投棄基準を超過した廃棄物が発見されたため、廃棄物を回収	D	12月3日	
554	5号機	残留熱除去系及びほう酸水注入系の現場ケ-ブル端子番号において、電気展開接続図との相違が認められたため、調査を実施	D	12月3日	
555	5号機	廃棄物処理建屋の操作室空調機(HVA5-2)において、加熱蒸気入口温度調整弁後弁(V-75-610-055)にグランドリ-クが認められたため、グランド部を増し締め	D	12月3日	
556	5号機	原子炉建屋補給水系のベント弁(V-79-573)において、ハンドル銘板の腐食が認められたため、銘板を交換	D	12月3日	
557	6号機	循環水ポンプ出口弁ピット内サンプのレベルスイッチ(LS-58-005B)点検時、本体蓋のネジ部が固着していたため、蓋を修理	D	12月3日	
558	6号機	逆洗弁ピットサンプ(A)のレベルスイッチ(LSH/L-27-170.14A)点検時、端子箱蓋の破損が確認されたため、当該部を修理	D	12月3日	
559	集中環境施設	洗濯廃液乾燥機の復水器において、ドレン配管の詰まりが認められたため、配管を清掃	D	12月3日	
560	集中環境施設	補助ボイラ-脱気器用の安全弁において、逃し配管及び配管サポ-ト部に腐食が認められたため、当該部を修理	D	12月3日	
561	集中環境施設	補助ボイラ-の煙突廻りにおいて、昇降梯子及び手すりに腐食が認められたため、当該部を修理	D	12月3日	
562	集中環境施設	廃液濃縮器用安全弁において、逃し配管及び配管サポ-ト部に腐食が認められたため、当該部を修理	D	12月3日	
563	その他	海生物処理設備の排熱回収ファンにおいて、駆動用Vベルトより異音が認められたため、ベルトの張りを調整	D	12月3日	
564	2号機	原子炉建屋空調冷却装置において、冷水出口温度計(TI-76-356)の表面ガラス部に亀裂が確認されたため、ガラス部を交換	D	12月6日	
565	2号機	格納容器雰囲気モニタ系において、ドライウェル側に「機器異常」及び「サンプル圧力異常」表示の発生が確認されたため、装置を点検	D	12月6日	
566	2号機	タ-ピン建屋空調冷却装置において、冷水出口温度計(TI-76-456)の表面ガラス部に亀裂が確認されたため、ガラス部を交換	D	12月6日	
567	2号機	原子炉格納容器貫通部の計装配管温度記録計において、紙送り不良が認められたため、記録計を点検	D	12月6日	
568	3号機	開閉所圧縮機室において、空気配管ピット内に雨水の浸入が確認されたため、調査を実施	D	12月6日	
569	3号機	安全保護系検出器要素性能検査の要領書において、誤記が認められたため、要領書を訂正	D	12月6日	
570	3号機	シャワ-ドレンタンク(B)の循環弁(AO-3052B)において、「開」側リミットスイッチに不良が認められたため、リミットスイッチを点検	D	12月6日	
571	3号機	メタクラ(3C-3)の継電器点検時、地絡継電器カバ-上部右側に凹みを確認されたため、カバ-を修理	D	12月6日	
572	4号機	原子炉建屋スト-ムドレンサンプポンプ(A)のケ-シングドレン弁(V-82-308A)「閉」操作時、弁ハンドル部を破損させたため、弁を修理	D	12月6日	
573	5号機	残留熱除去系の熱交換器(B)点検時、亜鉛防食板の取替基準超え及び劣化が確認されたため、亜鉛防食板を交換	D	12月6日	
574	5号機	主蒸気隔離弁(AO-2-86B)の浸透探傷検査時、弁座シ-ト面に線状指示模様を確認されたため、シ-ト面を修理	D	12月6日	
575	5号機	残留熱除去系の熱交換器(B)海水配管点検時、入口配管フランジ部のライニングに損傷が確認されたため、当該部を修理	D	12月6日	
576	5号機	原子炉再循環ポンプ(B)出口弁(MO-2-53B)のスペ-スヒ-タケ-ブル仮撤去時、外装被覆に劣化が認められたため、ケ-ブルを修理	D	12月6日	
577	5号機	廃棄物処理建屋の床ドレンサンプピット(A)清掃時、流入配管(2本)の腐食が認められたため、配管の修理を検討	D	12月6日	
578	5号機	廃棄物処理建屋床ドレンサンプピット(A)の浸透探傷検査時、母材表面に腐食が認められたため、当該部の修理を検討	D	12月6日	
579	5号機	タ-ピン建屋ファンネル定例点検時、ファンネル(9箇所)の「詰まり」、「番号表示消え」が確認されたため、当該部を修理	D	12月6日	
580	5号機	原子炉建屋ファンネル定例点検時、上蓋締付ナット及びワッシャの脱落(1箇所)が認められたため、ナット及びワッシャを取付	D	12月6日	
581	5号機	制御棒駆動機構(42-35)分解点検時、ピストンカップリングとピストンヘッドのネジ部にカジリが認められたため、当該部を交換	D	12月6日	

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

582	5号機	廃棄物処理建屋の排風機用電動機(交換用)点検時、軸受部からのグリス漏れが確認されたため、軸受部を修理	D	12月6日	
583	5号機	廃液濃縮器(B)の排出弁(AO-20-796B)において、「閉」動作不良が認められたため、弁を点検	D	12月6日	
584	5号機	NO.3・4重油タンク受入時、受入配管のドレン弁アクリルカバ-に破損が認められたため、カバ-を交換	D	12月6日	
585	6号機	原子炉建屋天井クレーン点検時、走行レ-ルの固定グリップボルト(4本)に損傷が認められたため、当該ボルトを交換	D	12月6日	
586	6号機	残留熱除去(B)系において、導電率計の指示が不安定なため、検出器を清掃及び校正	D	12月6日	
587	6号機	東側屋外ドレンチ(タ-ピン建屋側)において、漏えいの表示が認められたため、対応を検討	D	12月6日	
588	集中環境施設	集中環境施設の重油タンク配管修理工事において、タンク上部の手すり及び昇降用梯子に腐食が確認されたため、当該部を修理	D	12月6日	
589	3号機	残留熱除去海水(B)系油ポンプ(B-2)点検時、オイルシ-ル部より油のにじみが認められたため、シ-ル部を修理	D	12月7日	
590	3号機	原子炉給水ポンプ用タ-ピン(B)の高圧蒸気止め弁点検時、開度検出器のコア-部に曲がり角が認められたため、検出器を交換	D	12月7日	
591	3号機	循環水系他給水電磁弁の動作試験時、弁(SV-38-238A・B)のカバ-に腐食が認められたため、当該部を修理	D	12月7日	
592	3号機	抽気系逆止弁(33-102A~D)点検時、弁体位置調整ワッシャの摩耗が認められたため、ワッシャを交換	D	12月7日	
593	3号機	タ-ピン建屋屋上のケ-ブルダクト点検時、腐食による開口部が認められたため、当該部を修理	D	12月7日	
594	3号機	タ-ピン建屋空調機(HVH3-27)内結露水汲み上げポンプの出口逆止弁(V-82-Z5)点検時、ア-ムストッパ-部に摩耗が認められたため、弁一式を交換	D	12月7日	
595	3号機	タ-ピン建屋スト-ムドレンサンブポンプの出口逆止弁(V-82-025A)点検時、ボンネット及び軸受プラグガasketシ-ル面に腐食が認められたため、当該部を交換	D	12月7日	
596	3号機	プロセスモニタ機能検査における格納容器雰囲気放射線モニタ(D)の線源校正検査受検時、指示不良が認められたため、モニタを点検	D	12月7日	
597	3号機	非常用ディ-ゼル発電機(3A)用冷却海水ポンプ水張り時、出口配管ベント弁(V-46-40-19B)よりシ-トリ-ク(にじみ程度)が認められたため、弁を修理	D	12月7日	
598	3号機	タ-ピン建屋の空調機(HVH3-32A・B)用電動機点検時、フィルタ-に詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	D	12月7日	
599	3号機	炉心スプレイポンプ(A)室のドレン受パン投入ポンプ出口逆止弁点検時、出口弁(82-201D)よりシ-トリ-クが確認されたため、弁を修理	D	12月7日	
600	3号機	残留熱除去(A)系の耐圧漏えい試験時、熱交換器(A)胴側フランジ部より漏えい(にじみ程度)が確認されたため、フランジ部を増し締め	D	12月7日	
601	4号機	燃料プ-ル冷却材浄化ポンプ(A)点検時、インペラ-キ-に打傷が認められたため、当該部の修理を検討	D	12月7日	
602	5号機	主発電機分解前の配管フランジ隙間寸法測定時、リフト逆止弁に油のにじみ箇所が確認されたため、当該箇所を点検	D	12月7日	
603	5号機	起動変圧器のNGR(5SB-1)盤点検時、盤内に浸水が認められたため、盤内を点検	D	12月7日	
604	5号機	水素・酸素供給装置の水素遮断弁用室素圧力スイッチ(PS-89-801)点検時、調整用ボリュ-ムの固着が認められたため、ボリュ-ムの修理を検討	D	12月7日	
605	5号機	水素・酸素供給装置の酸素遮断弁用室素圧力スイッチ(PS-89-871)点検時、調整用ボリュ-ムの固着が認められたため、ボリュ-ムの修理を検討	D	12月7日	
606	5号機	主復水器のバタフライ弁点検時、弁箱にゴムライニングの剥離が認められたため、ライニング部を修理	D	12月7日	
607	5号機	原子炉再循環MGセット(A)の潤滑油ポンプ(A1)電動機点検時、管理値を超える軸受部の摩耗及び軸の曲がり角が認められたため、当該部を修理	D	12月7日	
608	5号機	非常用ディ-ゼル発電機(B)の燃料移送ポンプ吐出圧力計(PI-46-90-3B)点検時、ブルドン管の損傷が認められたため、圧力計を交換	D	12月7日	
609	5号機	不活性ガス系の弁間(AO-16-201B~202B)リ-ク試験時、当該弁間テスト弁(220I)のボンネット部よりリ-クが認められたため、ボンネット部を修理	D	12月7日	
610	5号機	雑固体廃棄物常設集積場所において、投棄基準を超過した廃棄物が発見されたため、廃棄物を回収	D	12月7日	
611	5号機	主発電機密封油装置の弁点検時、油のにじみ(3弁)が認められたため、弁を修理	D	12月7日	
612	5号機	タ-ピン建屋2階空調冷却装置試運転時、冷水出入口温度指示計に指示不良が認められたため、指示計を交換	D	12月7日	

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

613	5号機	取水路中地下開口部の養生蓋(A～C)において、変形が認められたため、当該部を修理	D	12月7日
614	5号機	残留熱除去海水ポンプ(A～D)点検時、ポンプ側カップリング周面に腐食が認められたため、当該部を修理	D	12月7日
615	5号機	残留熱除去海水ポンプ(B)点検時、ガイドケ-シングの軸受け-ス取付ネジ部に腐食が認められたため、当該部を修理	D	12月7日
616	6号機	廃棄物処理建屋地下2階の加熱蒸気配管(HS-1)において、ドレントラップ(D1910)とドレントラップ後弁(F2404)との間より微少の蒸気リ-クが確認されたため、当該部を点検	D	12月7日
617	2号機	燃料プ-ル冷却材浄化ポンプ(A)の点検時、入口圧力計の指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	12月8日
618	3号機	炉心スプレイポンプ(A)室の空調機用ドレン受パンポンプにおいて、動作不良が認められたため、ポンプを点検	D	12月8日
619	5号機	制御棒駆動機構の補修室において、水槽下部排水管の弁フランジ部から水のリ-クが認められたため、フランジ部を修理	D	12月8日
620	5号機	廃液中和ポンプ(A)において、吐出圧力の低下が認められたため、配管及びポンプを点検	D	12月8日
621	5号機	サ-ビス建屋空調機の加熱蒸気配管温度調整弁(TCV-76-Q01)において、グランド部リ-クの増し締めを実施した際、動作不良が認められたため、弁を点検	D	12月8日
622	5号機	残留熱除去(B)系の弁(MO-10-36B)「開」操作時、電磁接触器の不良による動作不良が認められたため、電磁接触器を点検	D	12月8日
623	6号機	シュラウド他点検修理他1件工事における「改造・補修に関する品質保証活動の検査」実施時、工事施工報告書の記録記載に誤記が認められたため、報告書を訂正	D	12月8日
624	6号機	原子炉建屋の機器ドレンサンプポンプ(A)において、吐出弁(AO-F012A)の動作不良が認められたため、弁を点検	D	12月8日
625	集中環境施設	補助ボイラ-(B)ドラムの窒素ガス封入元弁(R44-F121B)において、保温材の脱落が認められたため、保温材を修理	D	12月8日
626	その他	使用済燃料共用プ-ル設備の燃料交換機地上操作卓(H21-P001)において、「計算機入力故障」表示が発生したため、操作卓を点検	D	12月8日
627	その他	使用済燃料共用プ-ル設備の燃料交換機室空調機(B-1)において、起動回路の不良が認められたため、回路を点検	D	12月8日
628	その他	海生物処理設備の排水処理ポンプ(B)において、ケ-シング部にピンホールが認められたため、ケ-シング部を修理	D	12月8日
629	1号機	水素・酸素供給設備の安全弁吹出し試験において、吹止り圧力の許容値外れ(4弁)が認められたため、弁を分解点検	D	12月9日
630	2号機	廃棄物処理建屋の二重扉(内側)において、施錠動作不良が認められたため、扉を修理	D	12月9日
631	3号機	非常照明用バッテリー-点検時、充電タイマ-2台のダイヤルに破損が認められたため、タイマ-を交換	D	12月9日
632	3号機	炉心スプレイ系手動注入弁(V-14-14A)のリミットスイッチ点検時、リミットスイッチの動作不良が認められたため、当該部を点検	D	12月9日
633	3号機	残留熱除去ポンプ(A)逃し弁(RV-10-35A)の弁座漏えい試験時、漏えいが認められたため、弁を分解点検	D	12月9日
634	3号機	非常用ディ-ゼル発電機(3A)試運転時、排気マニホールドの伸縮継手フランジ面から排気のリ-クが確認されたため、フランジを交換	D	12月9日
635	4号機	高圧注水系の振動記録計(VBR-23-180)において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	12月9日
636	5号機	主タ-ピンタ-ニング装置目視点検時、油のにじみが認められたため、当該部を点検	D	12月9日
637	5号機	濃縮廃液貯蔵タンク(C)点検時、タンク底部母材に腐食が認められたため、当該部を修理	D	12月9日
638	5号機	屋外の硫酸貯槽及び苛性ソ-ダ貯槽において、塗装の剥離が認められたため、当該部を修理	D	12月9日
639	5号機	排ガス系計装用空気ブリード流量制御弁点検時、弁の動作不良が確認されたため、弁を点検	D	12月9日
640	6号機	起動領域モニタ(D)の定例試験時、ペリオド指示計の指示不良が認められたため、モニタを点検	D	12月9日
641	1号機	主排気筒放射線モニタの記録計(RR-1705-19)点検時、サ-ボモ-タユニットの不良が認められたため、当該部を交換	D	12月10日
642	1号機	主復水器細管洗浄装置(A)運転時、ボ-ル回収弁の動作不良が認められたため、当該部を点検	D	12月10日
643	2号機	物品搬出作業時、表面汚染密度の許容値超えが認められたため、物品を回収	D	12月10日
644	2号機	廃液収集ポンプ運転時、メカシ-ル部よりリ-ク(連続滴下程度)が認められたため、当該部を修理	D	12月10日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

645	2号機	冷却ポンプ用温度記録計(T-R-54-1)において、チャート送り不良が認められたため、記録計を点検	D	12月10日
646	3号機	西側トレンチ内塗装作業中、点検用ハッチ(3箇所)にコキング不良が認められたため、当該部を修理	D	12月10日
647	3号機	廃棄物処理建屋の操作室空調機(HVA3-3)点検時、Vベルトの亀裂が確認されたため、ベルトを交換	D	12月10日
648	3号機	シャワードレンポンプ(A・B)において、グラウンドの排水配管に詰まりが認められたため、当該部を清掃	D	12月10日
649	3号機	廃棄物処理系凝縮水移送ポンプにおいて、グラウンドの排水配管に詰まりが認められたため、当該部を清掃	D	12月10日
650	4号機	原子炉建屋の床ドレンサンブポンプ(A・B)試運転時、(A・A)ポンプ出口逆止弁の動作不良が認められたため、当該部を点検	D	12月10日
651	4号機	タ-ピン駆動原子炉給水ポンプ(B)の入口流量計元弁において、グランドリ-クが認められたため、グランド部を増し締め	D	12月10日
652	4号機	廃棄物処理建屋内加熱蒸気フラッシュタンクの出口ドレントラップ(V-75-T1)点検時、内部部品の不良が認められたため、当該部品を交換	D	12月10日
653	5号機	NO.4重油タンクにおいて、ベントフィルタ-の詰まりが認められたため、フィルタ-を清掃	D	12月10日
654	5号機	所内ボイラ-(A)点検時、内部装置取付ボルト・ナットにカジリが認められたため、ボルト・ナットを交換	D	12月10日
655	5号機	廃棄物処理建屋の床ドレンサンブピット(B)において、流入配管に腐食が認められたため、当該部の修理を検討	D	12月10日
656	5号機	中央操作室の空調機(HVA5-1A)において、入口ダンパ-(AO-76-350)の閉側リミットスイッチ不良が認められたため、当該部を点検	D	12月10日
657	6号機	原子炉建屋の天井クレーン点検時、横行用レ-ル計測の際、管理値超えが認められたため、修理を検討	D	12月10日
658	6号機	主タ-ピングランド蒸気系のサンプルポンプ(A)において、吐出フィルタ-の汚れが確認されたため、フィルタ-を交換	D	12月10日
659	集中環境施設	サイトパンカ作業用プラットホ-ムの主電源投入時、「過負荷」表示の発生が認められたため、装置を点検	D	12月10日
660	集中環境施設	焼却工作建屋の送風機(B)保守用チェ-ンブロック使用時、ブレ-キの不良が認められたため、当該部を修理	D	12月10日
661	集中環境施設	補助ボイラ-(C)起動操作時、マスター-コント-ラ-の「出力電流異常」表示が発生したため、当該部を点検	D	12月10日
662	1号機	原子炉格納容器除湿冷却系の冷媒配管において、配管サポ-トの脱落(5箇所)が認められたため、サポ-トを修理	D	12月13日
663	1号機	開閉所遮断器(O-11)盤内の低圧圧力計において、元弁の付け根部より微量の空気リ-クが認められたため、付け根部を修理	D	12月13日
664	1号機	廃棄物処理系のサンプル廃液復水貯蔵タンク移送弁において、グランド部よりリ-ク(1滴/2分程度)が認められたため、弁を修理	D	12月13日
665	1号機	原子炉停止時冷却系の温度記録計(TR-1040-6)において、印字不良が認められたため、記録計を点検	D	12月13日
666	1号機	原子炉建屋の空調機(HVH-7)において、フィルタ-の詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	D	12月13日
667	1号機	原子炉建屋の空調機(HVH-6)において、フィルタ-の詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	D	12月13日
668	2号機	廃棄物建屋操作室の空調機(HVA2-2)において、フィルタ-の詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	D	12月13日
669	2号機	復水脱塩装置の遠方操作盤において、運転状況に異常がないにもかかわらず、「重故障」の表示が発生したため、操作盤を点検	D	12月13日
670	4号機	主タ-ピングランド蒸気系の所内蒸気止め弁(MO-33-110)操作時、「開」動作不良が認められたため、弁を点検	D	12月13日
671	4号機	純水移送ポンプ(B)において、グランド部よりリ-ク量の増加が認められたため、グランド部を増し締め	D	12月13日
672	5号機	主低圧タ-ピン(A)上半内部車室の浸透探傷検査時、線状指示模様及びプロ-ホ-ル(34箇所)が確認されたため、当該部を修理	D	12月13日
673	5号機	主低圧タ-ピン(A)上半内部車室の浸透探傷検査時、線状指示模様及びプロ-ホ-ル(29箇所)が確認されたため、当該部を修理	D	12月13日
674	5号機	主低圧タ-ピン(A)上半内部車室の浸透探傷検査時、線状指示模様及びプロ-ホ-ル(3箇所)が確認されたため、当該部を修理	D	12月13日
675	5号機	主タ-ピン複合中間弁(NO.1)点検時、加減弁のスタンド締付ボルト・ナット(1組)に固着が認められたため、ボルト・ナットを交換	D	12月13日
676	5号機	残留熱除去系海水流量計交換後の耐圧試験時、低圧側テスト弁のシ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	12月13日
677	5号機	循環水ポンプ(A~C)点検時、カップリングカバ-及びカップリングカバ-支え面に腐食が認められたため、当該部を修理	D	12月13日
678	5号機	所内ボイラ-(A)缶のドラム水位レベルスイッチ(LS-75-340-150A)点検時、精度外が認められたため、当該スイッチを交換	D	12月13日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

679	5号機	原子炉再循環系MGセットの潤滑油ポンプ(B1)電動機点検時、軸受部に摩耗が認められたため、当該部を修理	D	12月13日
680	5号機	原子炉建屋の交流120V計測用分電盤において、遮断器(42番)の動作不良が認められたため、遮断器を点検	D	12月13日
681	5号機	主発電機の固定子冷却水導電率計点検隔離時、隔離手順を誤ったため、対応を検討	D	12月13日
682	5号機	中央操作室の操作卓において、内部より異音の発生が認められたため、操作卓を点検	D	12月13日
683	5号機	廃液濃縮器(B)の復水器補給弁(V-20-3680B)において、シ-トリ-ク(1滴/1秒程度)が認められたため、弁を修理	D	12月13日
684	5号機	タ-ビン建屋空調冷却装置の冷水ポンプにおいて、出口圧力計(PIS-76-1100)の指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	12月13日
685	5号機	廃液濃縮器(A)の排出弁(AO-20-796A)において、グランド部よりリ-ク(1滴/30秒程度)が認められたため、グランド部を増し締め	D	12月13日
686	6号機	原子炉建屋天井クレーンの制御装置点検時、バッテリー-の不良(2個)が認められたため、バッテリー-を交換	D	12月13日
687	6号機	低圧復水ポンプ出口導電率(SP4)のサンプル流量計において、指示計内に結露水の発生が認められたため、指示計を点検	D	12月13日
688	6号機	原子炉再循環MGセットの補機冷却用海水ポンプ(B)において、グランド部よりリ-ク(指2本程度)が認められたため、グランド部を増し締め	D	12月13日
689	6号機	給復水系の金属採取ラック(B22-Z001)において、第一段冷却器の冷却水管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	12月13日
690	6号機	濃縮廃液ポンプ(B)において、グランド部より析出物の発生が確認されたため、グランド部を清掃	D	12月13日
691	6号機	原子炉建屋の空調冷却装置(F)点検時、圧縮機(A)のポンプダウン電磁弁(SV-U41-1370F)に動作不良が認められたため、電磁弁を点検	D	12月13日
692	6号機	濃縮廃液タンクの希釈弁(AO-R19-F116)において、グランド部より析出物の発生が確認されたため、グランド部を清掃	D	12月13日
693	6号機	廃液濃縮器(B)の排出弁(AO-F433B)において、グランド部より析出物の発生が確認されたため、グランド部を清掃	D	12月13日
694	6号機	原子炉建屋の空調冷却装置(G)点検時、圧縮機(A)のポンプダウン電磁弁(SV-U41-1370G)に動作不良が認められたため、電磁弁を点検	D	12月13日
695	集中環境施設	雑固体焼却炉(A)の1次セラミックフィルタ(A-B)バ-ナ起動時、着火不良が認められたため、バ-ナを点検	D	12月13日
696	1号機	復水脱塩装置脱塩塔(NO.3)の入口流量記録計(FRS-11-1)点検時、サ-ボモ-タユニットの不良が認められたため、当該部を交換	D	12月14日
697	2号機	廃液収集ポンプ出口弁(AO-20-111)において、駆動用空気電磁弁の締付部よりエアリ-クが認められたため、当該部を修理	D	12月14日
698	2号機	廃液中和ポンプの出口移送弁(AO-R11-AF202)点検時、駆動部の下部よりエアリ-クが認められたため、駆動部を交換	D	12月14日
699	2号機	制御棒駆動水圧ユニット(02-23、06-27)において、スクラム弁(AO-126)よりグランドリ-ク(にじみ程度)が認められたため、グランドを調整	D	12月14日
700	2号機	原子炉再循環ポンプ(B)のモ-タ温度記録計において、打点NO.14の指示不良が認められたため、記録計を校正	D	12月14日
701	2号機	低圧復水ポンプ(A)の入口伸縮継手接続部において、漏えい跡が認められたため、当該部を点検	D	12月14日
702	2号機	低圧復水ポンプ(B)の入口伸縮継手接続部において、リ-ク(1滴/10秒程度)が認められたため、当該部を修理	D	12月14日
703	2号機	計装用空気系乾燥器において、出口露点計の指示不良が認められたため、露点計を校正	D	12月14日
704	2号機	残留熱除去ポンプ(A)の振動記録計において、8時間毎のデ-タ印字に不良が認められたため、記録計を点検	D	12月14日
705	3号機	直流125V充電器盤(3A)点検時、電解コンデンサ-の容量低下が認められたため、コンデンサ-を交換	D	12月14日
706	3号機	制御棒駆動水圧ユニット(06-43、14-07)において、挿入配管元弁(V-101)よりグランドリ-ク(にじみ程度)が認められたため、グランドを調整	D	12月14日
707	3号機	制御棒駆動水圧ユニット(30-07)において、スクラム弁(AO-126)よりグランドリ-ク(鉛筆芯2本程度)が認められたため、グランドを増し締め	D	12月14日
708	4号機	排ガスサンプルポンプにおいて、異音の発生が認められたため、ポンプを点検	D	12月14日
709	4号機	非常用ディ-ゼル発電機(4A)用補機冷却海水ポンプの出口ストレ-ナ(A)において、バスケットストッパ-の付け根部に破損が認められたため、当該部を修理	D	12月14日
710	5号機	主低圧タ-ビン(A)上半内部車室の浸透探傷検査時、線状指示模様及びブロ-ホ-ル(30箇所)が確認されたため、当該部を修理	D	12月14日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

711	5号機	主低圧タ-ビン(A)上半内部車室の浸透探傷検査時、線状指示模様及びプロ-ホ-ル(12箇所)が確認されたため、当該部を修理	D	12月14日
712	5号機	原子炉建屋補機冷却ポンプ(A)点検時、カップリングボルトのゴム部に劣化が認められたため、ボルトを交換	D	12月14日
713	5号機	非常用ディー-ゼル発電機(5B)の回転計点検時、許容値超えが認められたため、回転計を交換	D	12月14日
714	5号機	制御棒駆動水圧ユニット(34-07、50-27)の114弁点検時、内部のボ-ル表面に傷が認められたため、当該部を交換	D	12月14日
715	5号機	電気油圧式制御装置の高圧制御油ポンプ(A)工場内点検時、カップリングの固着が認められたため、カップリングを切断し交換	D	12月14日
716	5号機	サブレーション-ル水移送ポンプの制御回路において、電気展開接続図と現場配線が相違しているため、調査を実施	D	12月14日
717	5号機	廃棄物処理建屋のスパージング用空気配管において、安全弁(RV-72-830)よりシ-トリ-クが認められたため、弁を点検	D	12月14日
718	5号機	原子炉建屋供給ファンの加熱蒸気配管保温材において、流体識別色に相違が認められたため、当該部を修正	D	12月14日
719	6号機	所内ボイラ-の第三リン酸ソ-ダ注入ポンプにおいて、レベルスイッチ(LS-P61-035A)の不良が認められたため、レベルスイッチを校正	D	12月14日
720	集中環境施設	サブレーション-ル水サ-ジタンク室の送風機(A)において、出口ダンパ-の動作不良が認められたため、ダンパ-を点検	D	12月14日
721	その他	固体廃棄物貯蔵所において輸送容器をトラックへ積み込みした際、10tクレ-ン昇降用モ-タに過熱が確認されたため、クレ-ンを点検	D	12月14日
722	1号機	原子炉停止時冷却系等の温度記録計(TR-1040-6)において、記録計の銘板に誤記が認められたため、銘板を交換	D	12月15日
723	1号機	自動火災報知装置において、タ-ビン建屋地階区域の煙感知器に不良が認められたため、当該部を交換	D	12月15日
724	1号機	主復水器(B)のラバ-シ-ル戻り配管において、リ-ク(1滴/2秒程度)が認められたため、配管を修理	D	12月15日
725	1号機	制御棒動作確認時、規定圧力で引き抜きできない制御棒が確認されたため、ベント操作を実施	D	12月15日
726	1号機	原子炉給水ポンプ(A~C)入口流量計において、復水流量計との指示値に違いが認められたため、流量計を校正	D	12月15日
727	2号機	制御棒駆動水圧ユニット(06-31、10-47)のスクラム弁(AO-126)において、グランド部よりリ-クが認められたため、グランド部を調整	D	12月15日
728	2号機	主発電機励磁機室において、ハウジングフィルタ-に詰まりが認められたため、フィルタ-を清掃	D	12月15日
729	2号機	主復水器細管洗浄装置(C1)において、「捕集器差圧過大」表示の設定不良が認められたため、装置を点検	D	12月15日
730	3号機	残留熱除去海水ポンプ(B)系の潤滑油冷却ファンにおいて、切替キ-スイッチの動作不良が認められたため、キ-スイッチを交換	D	12月15日
731	3号機	廃液サンプルタンクの循環弁(AO-20-139A)において、グランド部よりリ-クが認められたため、グランド部を調整	D	12月15日
732	4号機	計装用空気系乾燥器(A)から(B)への切替時、「除湿塔切替不良」の表示が発生したため、装置を点検	D	12月15日
733	5号機	放射性液体廃棄物測定結果および放出記録において、放射能濃度の合計値に誤記が確認されたため、記録を訂正	D	12月15日
734	5号機	タ-ビンバイパス弁(NO.2)の弁点検時、シ-ト面に不良が認められたため、当該部を修理	D	12月15日
735	5号機	主蒸気止め弁(NO.1・2)の弁点検時、シ-ト面に不良が認められたため、当該部を修理	D	12月15日
736	5号機	主タ-ビン複合中間弁の加減弁(NO.5)点検時、スプリングハウジングのガイドロ-ラ及び枠溝に摩擦が認められたため、当該部を交換	D	12月15日
737	5号機	循環水ポンプ(C)電動機点検時、固定子楔にゆるみが認められたため、楔を修理	D	12月15日
738	5号機	原子炉建屋補機冷却系熱交換器(A)の海水側プロ-操作時、本体プロ-配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	12月15日
739	6号機	原子炉再循環系MGセットの補機冷却海水ポンプ(A)において、グランド部よりリ-ク(指2本程度)が認められたため、グランド部を増し締め	D	12月15日
740	集中環境施設	濃縮廃液貯蔵タンク(A)のサンプリング配管において、詰まりが認められたため、配管を清掃	D	12月15日
741	集中環境施設	雑固体焼却炉(A)において、1次セラミックフィルタ-(A)(B)に詰まりが認められたため、フィルタ-を清掃	D	12月15日
742	2号機	所内ボイラ-間欠薬注タンクの薬品注入弁(V-75-5133)において、動作不良が認められたため、弁を点検	D	12月16日
743	3号機	主復水器細管洗浄装置(A・B)のボ-ル回収器切替弁点検時、弁体隙間の許容値超えが認められたため、リミットスイッチを調整	D	12月16日
744	3号機	給水加熱器(5B)の管側入口弁(MO-32-15B)開閉試験時、駆動部モ-タより異音の発生が認められたため、モ-タを分解点検	D	12月16日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

745	3号機	主要変圧器の使用前検査における検査条件構成時、界磁遮断器の投入不良が認められたため、調査を実施	D	12月16日
746	4号機	圧力抑制室のドレンサンプポンプ(B-B)において、入口配管フランジ部より微量のリークが発見されたため、フランジ部を修理	D	12月16日
747	5号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ及び弁類点検時、保温材に破損が認められたため、保温材を交換	D	12月16日
748	5号機	原子炉建屋サンプリング系の自動圧力調整器点検時、内部接点回路の不良が認められたため、回路を修理	D	12月16日
749	5号機	循環水配管点検時、点検口に塗膜の劣化が認められたため、塗装を修理	D	12月16日
750	5号機	空気抽出器(A・B)第2段空気入口弁の浸透探傷検査時、割れによる線状指示模様が確認されたため、弁体を交換	D	12月16日
751	5号機	復水脱塩装置の硫酸貯槽タンクレベル計(LI-397)において、指示不良が認められたため、レベル計を点検	D	12月16日
752	5号機	補機冷却海水ポンプの出口ストレナにおいて、ベント弁取り合い部のボルト・ナット(8組)に腐食が認められたため、ボルト・ナットを交換	D	12月16日
753	5号機	原子炉冷却材浄化系のスラッジ貯槽タンク(A)において、レベルスイッチの不良が認められたため、当該部を点検	D	12月16日
754	6号機	タービン建屋換気空調系サンプリングラックのバイパス弁「開」操作時、弁の取手部分が根元から折損したため、弁を交換	D	12月16日
755	6号機	原子炉建屋換気空調系サンプリングラックのサンプリング弁「開」操作時、弁の取手部分が根元から折損したため、弁を交換	D	12月16日
756	6号機	所内ボイラーの第三リン酸ソーダ注入ポンプにおいて、レベルスイッチ(LS-P61-035A)のケーブル接続が電気展開接続図と現場パネルで相違しているため、調査を実施	D	12月16日
757	6号機	タービン建屋補機冷却系の熱交換器(B)の海水プロシ、逆洗弁入口ベント配管のフランジ部よりリーク(にじみ程度)が認められたため、フランジ部を修理	D	12月16日
758	集中環境施設	雑固体焼却炉(A)において、1次セラミックフィルタ(C・D)に詰まりが認められたため、フィルタを清掃	D	12月16日
759	集中環境施設	高圧圧縮設備の局所排気モニタにおいて、「下限」表示の発生が認められたため、モニタを校正	D	12月16日
760	集中環境施設	補助ボイラー(A)のストブロウ運転時、ブロウ(1A)グランド部より微量の蒸気リークが認められたため、グランド部を調整	D	12月16日
761	5号機	サブシ建屋の排風機(B)において、モータ側ブリーより異音の発生が認められたため、当該部を点検	D	12月17日
762	6号機	タービン建屋の空調冷却装置(B)点検時、圧縮機(B)の潤滑油量に不足が認められたため、潤滑油を補給	D	12月17日
763	集中環境施設	プロセス建屋主排気ダクトのトリチウム捕集装置において、冷凍機(A)の性能低下が認められたため、冷凍機を点検	D	12月17日
764	集中環境施設	保安用ディーゼル発電機の低圧圧力計(PI-R85-017)において、指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	12月17日
765	1号機	排ガス放射線モニタのサンブルラックにおいて、流量調整不良が認められたため、当該部を点検	D	12月20日
766	1号機	原子炉停止時冷却系の計装ラック(2220)において、保護カバーの破損が認められたため、カバーを修理	D	12月20日
767	1号機	主タービングランド蒸気系のエバポレータ室において、工事用電源プラグの電線管フレキシブルに外れが認められたため、当該部を修理	D	12月20日
768	1号機	制御棒駆動水圧ユニット(26-35)において、シリンダドレン弁(V-107)よりシトリック(鉛筆半分程度)が認められたため、弁を修理	D	12月20日
769	1号機	制御棒駆動機構冷却系の空気ヘッダ減圧弁豆ゲージにおいて、ガラスカバーの破損が認められたため、カバーを交換	D	12月20日
770	1号機	主発電機密封油ポンプ架台基礎部において、ベースとコンクリート基礎の間より油のにじみが認められたため、当該部を点検	D	12月20日
771	1号機	主復水器の真空ポンプ運転時、電流の定格超えが認められたため、対応を検討	D	12月20日
772	1号機	取水設備のスクリーン洗浄ポンプ(D)において、グランド部からのリーク量増加が認められたため、グランド部を調整	D	12月20日
773	1号機	循環水ポンプ(A)の冷却水配管トレスビータ通電ランプにおいて、ランプソケットに破損が認められたため、ソケットを交換	D	12月20日
774	2号機	原子炉給水ポンプ用タービン(A・B)の油タンク油面高/低警報試験時、参考値の逸脱が認められたため、レベルスイッチを校正	D	12月20日
775	2号機	タービン建屋の空調機(HVH2-18~20)において、フィルタの詰まりが認められたため、フィルタを交換	D	12月20日
776	3号機	除染廃液ポンプ試運転時、入口ストレナの詰まりが認められたため、ストレナを清掃	D	12月20日
777	3号機	原子炉再循環ポンプ(A)の入口温度検出器(TE-2-142B)点検時、ケーブルの断線が確認されたため、ケーブルを修理	D	12月20日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

778	3号機	タ - ビン建屋の空調機(HVH3 - 26)において、ファンベルトに亀裂及びフィルタ - に詰まりが認められたため、当該部を交換	D	12月20日
779	3号機	非常用ガス処理系機能検査時、「サ - ビス建屋主排気ファン風量低」の表示が発生したため、排気ファンの流量スイッチ(FS - 76 - 869)を点検	D	12月20日
780	4号機	除染廃液タンクのろ過器において、差圧スイッチ(DPIS - 20 - 511)の指示不良が認められたため、差圧スイッチを校正	D	12月20日
781	5号機	主低圧タ - ビン(B)上半内部車室の浸透探傷検査時、線状指示模様及びブロ - ホ - ル(21箇所)が確認されたため、当該部を修理	D	12月20日
782	5号機	主低圧タ - ビン(B)上半内部車室の浸透探傷検査時、線状指示模様及びブロ - ホ - ル(28箇所)が確認されたため、当該部を修理	D	12月20日
783	5号機	主低圧タ - ビン(B)上半内部車室の浸透探傷検査時、線状指示模様及びブロ - ホ - ル(26箇所)が確認されたため、当該部を修理	D	12月20日
784	5号機	主低圧タ - ビン(B)上半内部車室の浸透探傷検査時、線状指示模様及びブロ - ホ - ル(16箇所)が確認されたため、当該部を修理	D	12月20日
785	5号機	ほう酸水注入系計装品点検時、注入ポンプ吐出圧力計(PI - 11 - 53)用テスト弁の弁棒に曲がりが認められたため、テスト弁を交換	D	12月20日
786	5号機	中和硫酸タンク修理工事において、タンク底板及び小径管フランジ部シート面に腐食が認められたため、当該部を修理	D	12月20日
787	5号機	主タ - ビン蒸気加減弁(NO. 1・2)の浸透探傷検査時、線状及び円形指示模様が認められたため、当該部を修理	D	12月20日
788	5号機	廃液濃縮器(B)点検時、ヒ - タ電源のケ - ブル取合端子台に不良が認められたため、端子台を修理	D	12月20日
789	5号機	復水回収ポンプの電動機点検時、固定子側ブラケット押さえボルトの取付穴に破損が認められたため、当該部を修理	D	12月20日
790	5号機	主発電機密封油装置の真空槽油面レベルスイッチ(LS - 43 - 26)において、端子台固定ビスに破損が認められたため、ビスを交換	D	12月20日
791	5号機	取水設備スクリーン(D)のレベル検出器点検時、動作不良が認められたため、調査を実施	D	12月20日
792	5号機	主タ - ビン複合中間弁(NO. 2～5)の浸透探傷検査時、整流板溶接部に指示模様が認められたため、当該部を修理	D	12月20日
793	5号機	主低圧タ - ビン(C)上半内部車室の浸透探傷検査時、線状指示模様及びブロ - ホ - ルが確認されたため、当該部を修理	D	12月20日
794	5号機	制御棒駆動水ポンプ(A・B)の潤滑油ポンプ点検時、許容値を超えるサイドプレートの摩耗が認められたため、当該部を交換	D	12月20日
795	5号機	補機冷却海水系弁点検時、弁棒(4台)の腐食が認められたため、弁棒を交換	D	12月20日
796	5号機	タ - ビン建屋空調冷却装置の冷水ポンプにおいて、出口ヘッダ - 圧力スイッチ(PIS - 76 - 1100)の指示不良が認められたため、圧力スイッチを校正	D	12月20日
797	5号機	中央操作室の空調機(C)において、冷凍機の冷媒不足が認められたため、冷媒を補充	D	12月20日
798	5号機	床ドレン濃縮器において、温度記録計(TRS - 20 - 592C)の不良が認められたため、記録計を校正	D	12月20日
799	6号機	原子炉冷却材浄化系ポンプ(A)の入口第2弁リークオフ配管において、温度上昇が確認されたため、対応を検討	D	12月20日
800	6号機	所内ボイラ - (A)において、点火バ - ナに詰まりが認められたため、バ - ナを清掃	D	12月20日
801	1号機	原子炉停止時冷却ポンプの入口温度計(TIS - 1101 - 41A)において、ケ - ブル用サポートに取付不良が認められたため、当該部を修理	D	12月21日
802	1号機	主タ - ビングランド蒸気系のエバポレ - タ室において、蛍光灯用支柱に外れが認められたため、支柱を修理	D	12月21日
803	1号機	主復水器細管洗浄装置(B)系のボ - ル回収器バイパス弁において、「閉」側表示用ランプソケットに不良が認められたため、ソケットを修理	D	12月21日
804	2号機	制御棒駆動水圧ユニット(38 - 11)のドレンホ - スにおいて、ドレンヘッダ - の付け根部にて亀裂が認められたため、当該部を修理	D	12月21日
805	2号機	制御棒駆動水圧ユニット(34 - 07)のドレンホ - スにおいて、ドレンヘッダ - の付け根部にて亀裂が認められたため、当該部を修理	D	12月21日
806	2号機	原子炉建屋補機冷却系熱交換器の海水入口ヘッダ - 圧力計(PI - 54 - 166 - 2)において、付け根部より析出物が確認されたため、当該部を清掃	D	12月21日
807	3号機	主発電機励磁機取替工事において、主タ - ビン電気油圧式制御装置盤内銘板に取付位置の不良が認められたため、銘板を入替	D	12月21日
808	3号機	廃棄物地下貯蔵設備の換気空調系において、供給ダクトの吹出し器具に破損が認められたため、器具を交換	D	12月21日
809	3号機	廃棄物処理建屋の中央操作室空調機(HVA3 - 3)点検時、供給ダクトの吸込器具に破損が認められたため、器具を交換	D	12月21日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

810	3号機	廃棄物地下貯蔵設備の排風機(HVE100-202B)点検時、カップリング取付部とシャフトとの嵌合部に許容値超えが認められたため、カップリングを交換	D	12月21日
811	3号機	パ-ソナルエアロックの外側扉において、リミットスイッチの不良が認められたため、当該部を交換	D	12月21日
812	3号機	補助海水系の排水側ベント配管清掃時、腐食部に割れが発生したため、配管を取替	D	12月21日
813	3号機	原子炉冷却材浄化系フィルタ-の入口電導度記録計点検時、デジタル表示に不良が認められたため、記録計を修理	D	12月21日
814	3号機	制御棒駆動水ポンプ(A・B)の水張り時、駆動水加熱器のドレン配管安全弁よりシ-トリ-ク(鉛筆芯1本程度)が認められたため、弁を修理	D	12月21日
815	5号機	雑固体廃棄物常設集積場所において、投棄基準を超過した廃棄物が発見されたため、廃棄物を回収	D	12月21日
816	5号機	主タ-ピン電気油圧式制御装置の高圧制御油ポンプ(A)点検時、シャフトにカジリ傷が確認されたため、シャフトを交換	D	12月21日
817	5号機	中央操作室冷凍機(C5-1A)の冷媒入口フィルタ-において、固定金具の外れが認められたため、金具を交換	D	12月21日
818	5号機	主低圧タ-ピン(B)内部車室点検時、締付ボルト穴のネジ部に摩耗が認められたため、ネジ部を修理及びボルトを交換	D	12月21日
819	5号機	復水脱塩装置の遠方操作盤において、冷却ファンに異音の発生が認められたため、ファンを点検	D	12月21日
820	5号機	高圧復水ポンプ(A)点検時、カップリングロックナットの固着が認められたため、対応を検討	D	12月21日
821	5号機	復水脱塩装置のアイシャワ-において、シ-トリ-ク(1滴/1秒程度)が認められたため、当該部を修理	D	12月21日
822	5号機	補助海水系の熱交換器海水元弁(MO-37-5)点検時、出入口配管接続ボルトのネジ部に腐食が確認されたため、ネジ部を修理及びボルトを交換	D	12月21日
823	5号機	活性炭ホ-ルドアップ建屋空調機の冷水ポンプ(CWP5-1)において、グランド受の排水配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	12月21日
824	5号機	中央操作室の空調機(C)において、冷却器の冷媒温度スイッチ(TS-76-364)に不良が認められたため、温度スイッチを校正	D	12月21日
825	6号機	主タ-ピンリフトポンプNO.8・9の入口フィルタ-において、詰まりが認められたため、フィルタ-を清掃	D	12月21日
826	6号機	蒸気式空気抽出器(B)の第1段蒸気弁「閉」操作時、動作不良が認められたため、弁を点検	D	12月21日
827	6号機	原子炉格納容器の酸素濃度記録計において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	12月21日
828	集中環境施設	補助海水ポンプ(A)点検時、シャフトの曲がりに許容値超えが認められたため、シャフトを修理	D	12月21日
829	集中環境施設	保安用ディー-ゼル発電機試運転時、冷却ポンプの出口フランジ部よりシ-トリ-ク(1滴/1秒程度)が認められたため、フランジ部を修理	D	12月21日
830	集中環境施設	高温焼却炉排ガス分析計の酸素濃度計において、指示不良が認められたため、濃度計を校正	D	12月21日
831	集中環境施設	雑固体焼却炉の排ガスサンプルポンプ(B)において、動作不良が認められたため、ポンプを点検	D	12月21日
832	その他	海生物処理設備のNO.1灰移送コンベアにおいて、下曲部の中板に破損が認められたため、当該部を修理	D	12月21日
833	1号機	原子炉建屋の空調冷却装置において、風量制御電磁弁よりエアリ-クが認められたため、当該部を修理	D	12月22日
834	3号機	廃液サ-ジポンプにおいて、グランド締め代の減少が認められたため、グランドパッキンを交換	D	12月22日
835	4号機	廃液サンプルポンプ(B)の出口弁(AO-20-141B)において、シ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	12月22日
836	5号機	復水回収ポンプ電動機点検時、軸受部に摩耗が確認されたため、当該部を修理	D	12月22日
837	5号機	パワ-センタ-(5B-6C)のタイマ-リレ-点検時、台座にひび割れが認められたため、タイマ-リレ-を交換	D	12月22日
838	5号機	パワ-センタ-(5B)の故障電圧計点検時、指示値に精度外が認められたため、電圧計を交換	D	12月22日
839	5号機	原子炉給水ポンプ用タ-ピン(A)の圧力スイッチ(PS-52-4A)点検時、精度外が認められたため、圧力スイッチを交換	D	12月22日
840	5号機	主油タンクの器内圧力計(PI-30-100)点検時、内部ギアに摩耗が認められたため、圧力計を交換	D	12月22日
841	5号機	原子炉再循環MGセット(A)の潤滑油ポンプ(A-1)用電動機点検時、シャフト部に打痕が認められたため、当該部を修理 また、MGセット室の空調用電動機点検時、ロ-タ-ファンに曲がりが認められたため、当該部を修理	D	12月22日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

842	5号機	直流24V(A系)充電器盤点検時、電圧計切替器の動作不良が認められたため、切替器を交換	D	12月22日	
843	5号機	復水脱塩装置の再生用水ポンプ(B)電動機点検時、負荷側及び反負荷側の軸受部に摩耗が認められたため、当該部を修理	D	12月22日	
844	6号機	床ドレン中和タンク(C)の攪拌弁(A0-G13-F104C)点検時、駆動部ステムブッシュ下部よりエアリークが認められたため、当該部を修理	D	12月22日	
845	6号機	床ドレン中和タンク(B)の攪拌出口弁(A0-G13-F100B)点検時、駆動部ステムブッシュ下部よりエアリークが認められたため、当該部を修理	D	12月22日	
846	6号機	濃縮廃液ポンプ(A)吸込圧力検出配管において、割れが確認されたため、配管を交換	D	12月22日	
847	6号機	スクリーン門型クレーン点検時、横行ケーブルのベアフレームに腐食が認められたため、当該部を交換	D	12月22日	
848	6号機	床ドレン中和タンクのスラッジ計量タンク連絡弁(A0-G13-F144)点検時、エアフィルタのバッフルに割れが認められたため、当該部を交換	D	12月22日	
849	6号機	床ドレン中和タンクのスラッジ計量タンク連絡弁(A0-G13-F144)点検時、駆動部ステムブッシュ上部よりエアリークが認められたため、当該部を修理	D	12月22日	
850	6号機	床ドレン中和タンク(C)の硫酸入口弁(A0-G13-F1129C)点検時、駆動部シリンダと弁箱のフランジよりエアリークが認められたため、当該部を修理	D	12月22日	
851	6号機	廃液収集ポンプ(C)のシール水弁(A0-G13-F1137A)点検時、駆動部ベント孔よりエアリークが認められたため、当該部を修理	D	12月22日	
852	6号機	廃液収集タンクの攪拌ポンプ吐出逆止弁(G-13-F073)において、シトリックが認められたため、弁を修理	D	12月22日	
853	集中環境施設	コンクリート充填ドラム缶内のサンプリング作業時、内部より金属缶等が発見されたため、当該物を回収	D	12月22日	
854	集中環境施設	換気空調系電気品室加湿器のプロ操作時、ドレン配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	12月22日	
855	1号機	運転日誌作成時、「原子炉水位計・代替計器番号」の記載に誤記が認められたため、日誌を訂正	D	12月24日	
856	1号機	シャワードレンタンク(A)において、アラームユニットの不良が認められたため、アラームユニットを点検	D	12月24日	
857	1号機	主タービンリフトポンプ定例試験時、テスト用三方電磁弁(SV-20-LPT)に動作不良が認められたため、電磁弁を点検	D	12月24日	
858	1号機	原子炉建屋空調機の給気温度計において、指示不良が認められたため、温度計を校正	D	12月24日	
859	1号機	主復水器細管洗浄装置(B)系のボイル循環ポンプにおいて、入口圧力計(PI-63-1B)の指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	12月24日	
860	1号機	原子炉再循環MGセット(B)系の潤滑油ポンプ(B1)において、出口弁のグランド部から油のじみりが認められたため、グランド部を調整	D	12月24日	
861	2号機	制御棒駆動水圧ユニット(50-23)において、アクュームレタ充填水入口逆止弁(V-115)に異音の発生が認められたため、弁を点検	D	12月24日	
862	2号機	タービン駆動原子炉給水ポンプの油冷却器(B-A)において、フランジ部より油のじみりが認められたため、フランジ部を修理	D	12月24日	
863	2号機	所内ボイラ室の空調機(HVH2-7)において、加熱蒸気配管ベント弁(V-75-12-306)のハンドルが紛失していたため、ハンドルを取付	D	12月24日	
864	2号機	復水脱塩装置の現場再生パネルにおいて、運用状態表示用LED(発光ダイオード)に不点灯が認められたため、LEDを交換	D	12月24日	
865	3号機	高圧注水系テスト弁(MO-23-21)の動作試験におけるモータコントロールセンタ電源投入時、地絡表示の発生が認められたため、調査を実施	D	12月24日	
866	3号機	原子炉格納容器機器ドレンサンプポンプ(B)において、吐出逆止弁(V-20-90B)よりシトリックが認められたため、弁を点検	D	12月24日	
867	3号機	復水移送ポンプ(A)水張り時、サイクロンセパレータのユニオン部よりリック(じみ程度)が認められたため、ユニオン部を修理	D	12月24日	
868	3号機	補機海水冷却ポンプ(A)において、グランド部からのリック量に増加が認められたため、グランド部を調整	D	12月24日	
869	3号機	原子炉格納容器の空調機(HVH3-16C)点検時、吐出ダンパに接続されている継手部に亀裂が認められたため、継手部を交換	D	12月24日	
870	3号機	原子炉隔離時冷却系の内側蒸気隔離弁(MO-13-15)において、駆動部より油のじみりが認められたため、当該部を点検	D	12月24日	
871	4号機	タービン建屋大物搬入口脇の消火栓において、採水口のカバに破損が認められたため、カバを修理	D	12月24日	
872	5号機	中央操作室の空調機用冷凍機(C5-1A)点検時、圧縮機ディスチャージバルブガイドに摩耗が認められたため、当該部を交換	D	12月24日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

873	5号機	主低圧タ-ビン(B)点検時、ノズル9段浮上がり防止ボルトに折損が認められたため、ボルトを交換	D	12月24日
874	5号機	主タ-ピンクロスアラウンド配管溶接部の浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、溶接部を修理	D	12月24日
875	5号機	タ-ビン駆動原子炉給水ポンプ(B)の再循環流量調整弁点検時、内部部品に浸食が認められたため、当該部を交換	D	12月24日
876	5号機	廃棄物地下貯蔵設備濃縮廃液類排出タンクの第2ドレン弁(R19-F-537)において、グラウンド部に析出物が認められたため、当該部を清掃	D	12月24日
877	5号機	タ-ビン建屋排気ファンにおいて、入口ダンパ-の駆動部に動作不良が認められたため、駆動部を点検	D	12月24日
878	6号機	廃棄物処理系のトラベリングベルトフィルタ-供給ポンプ出口弁(AO-G13-F1140)点検時、駆動部ベント孔よりエアリ-クが確認されたため、当該部を修理	D	12月24日
879	6号機	廃液収集タンク攪拌ポンプの入口弁(AO-G13-F076A)点検時、電磁弁用フレキシブル電線管に変形が確認されたため、電線管を交換	D	12月24日
880	6号機	廃液収集タンクの底部洗浄弁(AO-G13-F077B)点検時、駆動部ステムブッシュ下部よりエアリ-クが確認されたため、当該部を修理	D	12月24日
881	6号機	廃棄物処理系トラベリングベルトフィルタ-の供給ポンプ入口弁(AO-G13-F080A)点検時、フィルタ-内部のバツフルに割れが確認されたため、バツフルを交換	D	12月24日
882	6号機	復水脱塩装置の脱塩器制御盤において、操作ボタンの破損(2個)が認められたため、当該部を交換	D	12月24日
883	6号機	プロセス入出力装置パネル(C91-P608-6)の冷却ファンにおいて、カバ-接触による異音の発生が認められたため、当該部を点検	D	12月24日
884	1号機	燃料プ-ル冷却材浄化系フィルタ-(A)点検時、エレメント(1本)に溶接不良が認められたため、エレメントを交換	D	12月27日
885	1号機	取水設備のスクリ-ン洗浄ポンプ(B)において、グラウンド部の締め代に減少が認められたため、グラウンドパッキンを交換	D	12月27日
886	1号機	原子炉建屋大物搬入口におけるドラム缶運搬時、ドラム缶を落下・変形させたため、対応を検討	D	12月27日
887	2号機	制御棒駆動水圧ユニットのスクラム弁において、グラウンド部よりリ-ク(にじみ程度)が認められたため、グラウンド部を調整	D	12月27日
888	2号機	硫酸第一鉄注入ポンプの入口圧力スイッチ(PIS-38-54-L1)において、スイッチ内部に浸水が認められたため、圧力スイッチを点検	D	12月27日
889	3号機	活性炭ホ-ルドアップ建屋の空調用冷水ポンプ(CP3-5)点検時、シャフトに摩耗が認められたため、シャフトを交換	D	12月27日
890	3号機	原子炉建屋排気ファン(A-B)切替時、ファン(A)の出口ダンパに「閉」動作不良が認められたため、ダンパを点検	D	12月27日
891	3号機	タ-ビン建屋の機器ドレンサンプポンプ(B)において、グラウンドリ-ク受け皿の排水配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	12月27日
892	3号機	運転日誌作成時、「3SA4電力量積算値」の記載に誤記が認められたため、日誌を訂正	D	12月27日
893	4号機	主タ-ビングラウンド復水器の器内圧力計(PI-30-30-7)において、指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	12月27日
894	5号機	原子炉再循環系吐出弁(MO-2-53A/B)点検時、弁蓋接続ボルト用ナットの座金表面に損傷が認められたため、座金を交換	D	12月27日
895	5号機	屋外サプレッションプ-ルサ-ジタンクの移送ポンプにおいて、グラウンド部よりリ-ク(鉛筆芯1本程度)が認められたため、グラウンド部を調整	D	12月27日
896	5号機	廃液濃縮器(B)点検時、小径配管フランジ部のシ-ト面に腐食が認められたため、配管を交換	D	12月27日
897	5号機	調整用消火ポンプにおいて、グラウンド部の締め代に減少が認められたため、グラウンドパッキンを点検	D	12月27日
898	5号機	調整用消火ポンプにおいて、グラウンド部の飛散防止カバ-が取り付けられていないため、カバ-を取付	D	12月27日
899	5号機	廃液濃縮タンク(A)の入口弁(AO-20-812A)において、グラウンド部よりリ-ク(にじみ程度)が認められたため、グラウンド部を調整	D	12月27日
900	5号機	廃液濃縮タンク(B)の入口弁(AO-20-812B)において、グラウンド部よりリ-ク(にじみ程度)が認められたため、グラウンド部を調整	D	12月27日
901	6号機	活性炭ホ-ルドアップ建屋の空調冷却装置において、冷却配管の発錆が認められたため、当該部を修理	D	12月27日
902	6号機	原子炉建屋機器ドレンサンプ(A)運転時、吐出弁(AO-G13-F012A)の「開」動作不良が認められたため、弁を点検	D	12月27日
903	6号機	取水設備のスクリ-ン洗浄ポンプ(D)において、グラウンド部の締め代に減少が認められたため、グラウンドパッキンを点検	D	12月27日
904	6号機	燃料プ-ル冷却材浄化系スキマ-サ-ジタンクのレベル指示計において、表示用設定値に不良が認められたため、指示計を校正	D	12月27日
905	6号機	所内ボイラーのばい煙モニタ記録計において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	12月27日

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

906	6号機	原子炉水位/圧力記録計において、チャート送り不良が認められたため、記録計を点検	D	12月27日
907	1号機	高圧注水系電動弁点検時、電動弁用フレキ接続部の不良が認められたため、当該部を修理	D	12月28日
908	2号機	調整用消火ポンプ出口圧力計(PI-57-L4)点検時、精度外が認められたため、圧力計を交換	D	12月28日
909	3号機	主タ-ピン第1軸受戻り油温度の検出器(TE-30-40-101)点検時、熱電対エレメントに寸法不足が認められたため、熱電対を交換	D	12月28日
910	3号機	原子炉隔離時冷却系ポンプのセンタリング修正時、脚板ボルトのネジ部に損傷が認められたため、ボルトを交換及びボルト穴を修理	D	12月28日
911	3号機	圧力抑制室の雰囲気温度検出器点検時、絶縁抵抗の低下が認められたため、ケ-ブル及び検出器を点検	D	12月28日
912	3号機	タ-ピン駆動原子炉給水ポンプの軸受給油温度検出器(TE-54-51A/B)点検時、引抜き不可が認められたため、対応を検討	D	12月28日
913	3号機	主復水器の水室入口/出口温度検出器点検時、絶縁抵抗の低下が認められたため、検出器を交換	D	12月28日
914	3号機	主発電機の固定子入口冷却水温度検出器(TE-43-100)点検時、絶縁抵抗の低下が認められたため、検出器を交換	D	12月28日
915	3号機	主復水器(A)ホットウェルの温度検出器(TE-52-48A)点検時、絶縁抵抗の低下が認められたため、検出器を交換	D	12月28日
916	3号機	原子炉隔離時冷却系タ-ピン低圧側の軸受戻り油温度検出器(TIS-13-2)点検時、キャピラリーチューブの保護部にほつれが認められたため、保護部を交換	D	12月28日
917	3号機	排水口前海水温度検出器(TE-54-47)点検時、絶縁抵抗の低下が認められたため、検出器を交換	D	12月28日
918	3号機	ほう酸水注入系タンクにおいて、表示用温度スイッチの動作不良が認められたため、温度スイッチを校正	D	12月28日
919	4号機	原子炉建屋床ドレンサンプポンプ(A-A)の吐出逆止弁点検時、弁シート面に割れ及びロックナットの固着が認められたため、当該部を修理	D	12月28日
920	4号機	原子炉建屋の交流120V計測用分電盤において、遮断器15番の動作不良が認められたため、遮断器を点検	D	12月28日
921	5号機	制御棒駆動水圧ユニットのスクラムパイロット電磁弁点検時、フレキシブルチューブの脱落(8箇所)が認められたため、当該部を交換	D	12月28日
922	5号機	排ガス系再結合器の出口弁(AO-24-370)点検時、駆動部下フランジ部よりエアリ-クが認められたため、フランジ部を修理	D	12月28日
923	5号機	排ガス系再結合器のドレントラップバイパス弁(AO-24-208)点検時、駆動部下フランジ部よりエアリ-クが認められたため、フランジ部を修理	D	12月28日
924	5号機	排ガス系再結合器出口弁用電磁弁(SV-24-370)点検時、排気口よりエアリ-クが認められたため、当該部を修理	D	12月28日
925	5号機	原子炉冷却材浄化ポンプ(A)点検時、ピストンリングの変形が認められたため、当該部を交換	D	12月28日
926	5号機	原子炉保護系MGセット(B)用発電機の出力電圧計点検時、誤差範囲に許容値超えが認められたため、電圧計を交換	D	12月28日
927	5号機	原子炉保護系MGセット(B)用発電機の出力電流計点検時、誤差範囲に許容値超えが認められたため、電流計を交換	D	12月28日
928	5号機	残留熱除去系弁(V-10-81A)点検時、弁蓋の接続ボルト・ナットネジ山に損傷及びボルトの固着が認められたため、ボルト・ナットを交換	D	12月28日
929	5号機	非常用ディーゼル発電機(5B)のタ-ニングギヤ-モ-タ点検時、軸受部負荷側/反負荷側の軸に摩耗が認められたため、軸を修理	D	12月28日
930	5号機	原子炉再循環MGセット(B)の電動機点検時、固定子楔にゆるみが認められたため、楔を修理	D	12月28日
931	5号機	廃液濃縮器(A)の排出弁(AO-20-796A)において、グランド部よりリ-ク(にじみ程度)が認められたため、グランド部を調整	D	12月28日
932	5号機	原子炉建屋空調機(HVH5-12)ブ-リ-キ-の浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、キ-溝の修理及びキ-を交換	D	12月28日
933	5号機	廃液濃縮器の入口蒸気圧力調整弁(PCV-75-601-045)において、グランド部よりリ-ク(にじみ程度)が認められたため、グランド部を調整	D	12月28日
934	6号機	非常用スイッチギア(B)室の空調用加熱コイルにおいて、ドレントラップの動作不良が認められたため、ドレントラップを点検	D	12月28日
935	集中環境施設	高温焼却炉の廃棄物搬入クレ-ンにおいて、作業用照明の球切れが認められたため、照明球を交換	D	12月28日
936	集中環境施設	高温焼却炉室素製造装置の空気圧縮機において、吐出管のフランジ部よりエアリ-クが認められたため、フランジ部を修理	D	12月28日
937	集中環境施設	洗濯廃液再循環ポンプ(A室)前のペ-ジングにおいて、拡声器の不良が認められたため、拡声器を点検	D	12月28日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

938	集中環境施設	純水供給ポンプ(A)において、モ - タ負荷側軸受より異音の発生が認められたため、軸受を点検	D	12月28日	
939	集中環境施設	雑固体焼却炉排ガス(B系)のモニタサンプルポンプ(A)において、ポンプの性能低下が認められたため、ポンプを点検	D	12月28日	
940	その他	海生物処理設備の脱水機(A)において、加圧用上ろ布に破れが認められたため、ろ布を交換	D	12月28日	
941	その他	小口委託仕様書において、調達番号に誤記が認められたため、対応を検討	D	12月28日	
942	1号機	原子炉格納容器計装配管流量制限逆止弁の温度記録計において、チャ - ト送り不良による定時打出し不良が認められたため、デ - タを再打出し	D	1月4日	
943	1号機	原子炉冷却材浄化系のフィルタ - スラッジ受タンクレベル計において、指示不良が認められたため、レベル計を校正	D	1月4日	
944	1号機	廃棄物処理建屋1階の天井部において、雨水の滴下が認められたため、当該部を点検	D	1月4日	
945	2号機	制御棒駆動系水圧制御ユニット(14 - 43)の充填水入口逆止弁において、上蓋ボルトの付け根部よりリ - ク(にじみ程度)が認められたため、当該部を修理	D	1月4日	
946	2号機	燃料プ - ル冷却材浄化系フィルタ - の入口サンプル流量計(FIS - 59 - 65)において、指示不良が認められたため、流量計を校正	D	1月4日	
947	2号機	燃料プ - ル冷却材浄化系フィルタ - の入口サンプル流量調整弁(V - 59 - 65 - 3)において、シ - トリ - クが認められたため、弁を修理	D	1月4日	
948	2号機	燃料プ - ル冷却材浄化系フィルタ - (B)の出口サンプル流量調整弁(V - 59 - 67 - 3)において、シ - トリ - クが認められたため、弁を修理	D	1月4日	
949	2号機	タ - ビン補機冷却水ポンプ(C)において、カップリング側サイクロンセパレ - タの入口配管付け根部よりリ - ク(にじみ程度)が認められたため、当該部を修理	D	1月4日	
950	2号機	制御棒駆動系水圧制御ユニット(18 - 31)の圧力スイッチにおいて、取付部より窒素ガスのリ - ク(微量)が認められたため、当該部を修理	D	1月4日	
951	2号機	タ - ビン建屋の凝縮水移送ポンプにおいて、グランドリ - ク水受の腐食及び排水配管の詰まりが認められたため、水受の修理及び配管を清掃	D	1月4日	
952	2号機	制御棒駆動系水圧制御ユニット廻りの各弁において、グランドリ - ク(にじみ程度)が認められたため、当該部を修理	D	1月4日	
953	3号機	原子炉給水ポンプ用タ - ビン(B)加減弁の開度指示計点検時、指示計の動作不良が認められたため、指示計を交換	D	1月4日	
954	3号機	自動減圧系用窒素ガスポンベにおいて、出口弁(V - 55 - 32A)の取付ナット部よりリ - ク(微量)が認められたため、当該部を修理	D	1月4日	
955	4号機	原子炉建屋の換気系モニタ(A・B)において、「放射能下限 / 機器動作不良」の表示が発生したため、モニタを点検	D	1月4日	
956	4号機	床ドレン脱塩器のドレン弁(AO - 20 - 1063)において、グランド部よりリ - ク(1滴 / 1秒程度)が認められたため、グランド部を調整	D	1月4日	
957	4号機	廃液中和ポンプ(B)の出口pH検出器において、ドレンラグより析出物の付着が認められたため、当該部を点検	D	1月4日	
958	4号機	復水前置ろ過装置において、「制御回路不良」の表示が発生したため、装置を点検	D	1月4日	
959	4号機	廃棄物処理建屋の給気ファン(HVS4 - 3)において、外気取入口温度指示計(TI - 76 - 509)の不良が認められたため、指示計を校正	D	1月4日	
960	4号機	排ガス系減衰管の出口流量記録計(FR - 24 - 498)において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	1月4日	
961	4号機	原子炉建屋と廃棄物地下貯蔵設備間の通路において、天井より雨漏れが認められたため、当該部を点検	D	1月4日	
962	5号機	新サ - ビス建屋の空調用ヒ - トポンプユニットNO. 1において、R相の地絡が認められたため、当該部を点検	D	1月4日	
963	5号機	タ - ビン建屋空調冷却装置の冷水ポンプ(B)において、グランドリ - ク水の排水配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	1月4日	
964	6号機	東側屋外ポンプ室の南側トレンチ内サンプポンプにおいて、表示用レベルスイッチの動作不良が認められたため、レベルスイッチを校正	D	1月4日	
965	6号機	中央操作室の漏えい検出器表示盤において、「東側屋外トレンチ(タ - ビン建屋側)」の表示が発生したため、漏えい箇所の確認及びサンプリング後、検出器を清掃	D	1月4日	
966	6号機	所内ボイラ - のばい煙モニタ記録計において、指示不良が認められたため、モニタを校正	D	1月4日	
967	6号機	原子炉建屋の機器ドレンサンプポンプ(A)において、レベルスイッチの動作不良が認められたため、スイッチを校正	D	1月4日	
968	1号機	床ドレンフィルタ - 流量計(FIC - 2001 - 450)のコントロ - ラ点検時、精度不良が認められたため、当該計器を交換	D	1月5日	
969	2号機	床ドレンフィルタ - 流量記録計(FRS - 20 - 432)点検時、動作不良が認められたため、当該計器を交換	D	1月5日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

970	2号機	床ドレンフィルタ - 流量調整器(FC - 20 - 432)点検時、動作不良が認められたため、当該計器を交換	D	1月5日
971	2号機	床ドレンフィルタ - 流量制御変換器(E/P - 20 - 200)点検時、出力値に精度外が認められたため、当該計器を交換	D	1月5日
972	2号機	床ドレン収集ポンプの吐出圧力スイッチ(PIS - 20 - 406)点検時、動作不良が認められたため、圧力スイッチを交換	D	1月5日
973	2号機	燃料プ - ル冷却材浄化系のフィルタ - 導電率検出器取替後の耐圧漏えい試験時、フィルタ - 入口及びフィルタ - (B)導電率検出配管のドレン弁よりシ - トリ - クが確認されたため、弁を交換	D	1月5日
974	2号機	残留熱除去海水ポンプ(A・C・D)の吐出圧力計において、取出し配管のユニオン部よりリ - ク(にじみ程度)が確認されたため、当該部を修理	D	1月5日
975	2号機	残留熱除去海水ポンプ(B)において、グランドリ - ク量の増加が認められたため、グランド部を調整	D	1月5日
976	2号機	残留熱除去海水ポンプ(D)において、グランドリ - ク量の増加が認められたため、グランド部を調整	D	1月5日
977	3号機	原子炉建屋補機冷却系の熱交換器(C)水室内塗装修理工事において、海水出入口配管内の垂鉛棒に消耗及び芯の折損が認められたため、垂鉛棒を交換	D	1月5日
978	4号機	廃液収集ポンプ運転時、カップリング側軸受部に油のリ - ク(にじみ程度)が確認されたため、軸受部を修理	D	1月5日
979	4号機	放水口モニタサンプルポンプにおいて、入口配管に貝等が一時的に詰まったことにより、ポンプが停止したため、再起動を実施	D	1月5日
980	5号機	廃棄物処理系のシャワ - ドレンタンク入口切替弁(AO - 20 - 3047)点検時、駆動部よりエアリ - クが確認されたため、弁を修理	D	1月5日
981	6号機	蒸留液用脱塩器の再生移送時、復水脱塩装置の連絡弁(AO - F1376)よりグランドリ - ク(1滴 / 1秒程度)が確認されたため、グランド部を修理	D	1月5日
982	6号機	所内ボイラ - のばい煙モニタ記録計において、指示不良が認められたため、モニタを校正	D	1月5日
983	集中環境施設	廃液濃縮系床ドレン濃縮器の密度計洗浄時、洗浄配管の詰まりが認められたため、配管を清掃	D	1月5日
984	集中環境施設	使用済燃料共用プ - ル設備排気放射線モニタのサンプルポンプ(A)において、動作不良が認められたため、ポンプを点検	D	1月5日
985	集中環境施設	高温焼却炉設備排気筒トリチウム捕集装置のサンプルポンプ(A)起動時、カップリングの不良が認められたため、カップリングを点検	D	1月5日
986	1号機	開閉所の空気タンク(3 - 6)において、ドレン弁の「開」動作不良が認められたため、弁を点検	D	1月6日
987	2号機	原子炉建屋換気系の放射線モニタ(A)において、「下限」の表示が発生したため、モニタを校正	D	1月6日
988	2号機	エリア放射線モニタ(21・24・26)において、「下限」の表示が発生したため、モニタを校正	D	1月6日
989	2号機	制御棒駆動水压ユニット(22 - 03)において、圧力スイッチの取付部より窒素ガスのリ - ク(微量)が認められたため、当該部を修理	D	1月6日
990	3号機	原子炉給水ポンプのバイパス弁(MO - 32 - 305)において、開度指示計の不良が認められたため、指示計を修理	D	1月6日
991	3号機	主タ - ビン油タンクの入口流量計(FIS - 58 - 1)において、指示不良が認められたため、流量計を校正	D	1月6日
992	3号機	非常用ガス処理系(A・B)の入口流量記録計において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	1月6日
993	4号機	タ - ビン建屋補機冷却系ポンプ(C)の東側壁面において、亀裂(30cm)が認められたため、壁面を点検	D	1月6日
994	4号機	所内ボイラ - (A)の炉内ガスドラフト計において、取出し元弁の「開」固着が認められたため、弁を修理	D	1月6日
995	5号機	原子炉冷却材浄化系フィルタ - の弁(AO - 12 - 4 - 37A)点検時、フレキシブル電線管コネクタ - 部の袋ナットが未装着であったため、袋ナットを取付	D	1月6日
996	5号機	非常用ディ - ゼル発電機(B)点検時、シリンダ出口排気温度計の回路補償導線に損傷が認められたため、当該部を修理	D	1月6日
997	5号機	発電機固定子冷却水貯水槽のレベルスイッチ(LS - 43 - 47)点検時、精度外が認められたため、レベルスイッチを交換	D	1月6日
998	5号機	タ - ビン建屋の天井クレ - ン点検時、補巻スラストブレ - キの動作不良が認められたため、当該部を修理	D	1月6日
999	5号機	原子炉冷却材浄化系フィルタ - の流量調整弁(FCV - 12 - 4 - 15A)点検時、駆動用空気圧力計の指示不良が認められたため、圧力計を交換	D	1月6日
1000	5号機	給水加熱器(1C)のレベル検出器(LT - 53 - 3C)点検後の耐圧漏えい試験時、圧力の降下が認められたため、漏えい箇所を調査	D	1月6日
1001	5号機	主タ - ビン複合中間弁ストレ - ナ(NO. 1・3・5弁)の浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月6日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1002	5号機	主タ-ピン主蒸気止め弁(No.1・3弁)点検時、締付ボルトの頭部に摩耗が認められたため、ボルトを交換	D	1月6日
1003	5号機	主タ-ピン中間加減弁点検時、スタンドストレ-ナ回り止めピン及びストレ-ナピン溝に摩耗が認められたため、当該部を修理	D	1月6日
1004	5号機	主タ-ピン蒸気加減弁点検時、締付ボルトの固着が認められたため、ボルト穴を修理及びボルトを交換	D	1月6日
1005	5号機	主タ-ピン目視点検時、高圧タ-ピンと低圧タ-ピン(A)のカップリングガード取付ボルト穴及びボルトネジ部に摩耗が認められたため、ボルト穴の修理及びボルトを交換	D	1月6日
1006	5号機	非常用ディーゼル発電機(5B)の空気圧縮機(C)電動機点検時、プ-リ-キ-溝とキ-の勾配があっていないため、キ-溝を修理及びキ-を交換	D	1月6日
1007	5号機	非常用ディーゼル発電機(5B)の空気圧縮機(D)電動機点検時、プ-リ-キ-溝とキ-の勾配があっていないため、キ-溝を修理及びキ-を交換	D	1月6日
1008	5号機	計装ラック(25-7A・B)の計装弁点検時、検出器(FT-2-110A・B)テスト弁の配管側継手ネジ部に噛み込みが認められたため、当該部を修理	D	1月6日
1009	5号機	原子炉再循環MGセットの潤滑油ポンプ(B1)用電動機点検時、ロ-タシャフト部に打痕が発見されたため、当該部を修理	D	1月6日
1010	5号機	非常用ディーゼル発電機(B)の海水配管置換用第2淡水注入元弁(77-702B)において、シ-トリ-ク(鉛筆1~2本程度)が認められたため、弁を修理	D	1月6日
1011	5号機	非常用ディーゼル発電機(B)の海水配管置換用第2淡水注入元弁(A0-101B)において、シ-トリ-ク(鉛筆1本程度)が認められたため、弁を修理	D	1月6日
1012	その他	海生物処理設備の焼却灰冷却機冷却水耐圧ホ-スにおいて、ひび割れが認められたため、ホ-スを交換	D	1月6日
1013	その他	海生物処理設備のダスト排出装置において、コンベアカバ-に腐食が認められたため、当該部を修理	D	1月6日
1014	1号機	主発電機の密封油圧力計点検時、本体カバ-の固定ビスにゆるみが認められたため、ビスを締付	D	1月7日
1015	1号機	原子炉再循環ポンプ(A)において、「シ-ル漏えい高/低」表示用流量スイッチの動作不良が認められたため、流量スイッチを校正	D	1月7日
1016	2号機	自動減圧系用窒素ガスポンプの圧力計(PI-90)において、付け根部より窒素ガスのリ-ク(微量)が認められたため、付け根部を修理	D	1月7日
1017	2号機	制御棒駆動水圧ユニット(26-51)他において、圧力スイッチの付け根部より窒素ガスのリ-ク(微量)が認められたため、付け根部を修理	D	1月7日
1018	3号機	雑固体廃棄物常設集積場所において、投棄基準を超過した廃棄物が発見されたため、廃棄物を回収	D	1月7日
1019	3号機	主発電機の固定子冷却水入口温度調整弁点検時、弁ボンネット上下・出入口フランジ・下部配管側ガスケットシ-ル面に腐食が認められたため、当該部を修理	D	1月7日
1020	3号機	主復水器細管洗浄装置(E)のボ-ル循環ポンプ用電動機点検時、スペ-スヒ-タ用電線管に腐食が認められたため、電線管を交換	D	1月7日
1021	3号機	雑固体廃棄物常設集積場所において、堰通過用スロ-ブ(チェッカ-プレート)の破損が認められたため、当該部を修理	D	1月7日
1022	3号機	循環水ポンプ(C)のモ-タ冷却水出口温度指示計(TI-54-61C)において、指示不良が認められたため、指示計を校正	D	1月7日
1023	4号機	燃料プ-ル冷却材浄化系のフィルタ-(A)において、流量指示計(FI-19-4-72A)の不良が認められたため、指示計を校正	D	1月7日
1024	5号機	原子炉建屋補機冷却系の熱交換器(C)逆洗弁(MO-37-101C)点検時、弁内表面及び弁体表面のゴムコ-ティングの剥離が確認されたため、当該部を修理	D	1月7日
1025	5号機	残留熱除去(B)系の熱交換器において、淡水置換弁(V-77-52)のシ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	1月7日
1026	5号機	主タ-ピン蒸気加減弁(No.1・3・4)点検時、副弁シ-ト面の不良が認められたため、当該部を修理	D	1月7日
1027	5号機	残留熱除去海水ポンプ(A・C)において、グランド部からのリ-ク量に増加が認められたため、グランド部を調整	D	1月7日
1028	5号機	屋外スト-ムドレンタンクの流量記録計(FR-58-114)において、チャ-ト押さえに不良が認められたため、当該部を修理	D	1月7日
1029	集中環境施設	搬出物品測定時、許容値超えが認められたため、物品を回収	D	1月7日
1030	集中環境施設	再生廃液濃縮器(B)の加熱蒸気減圧弁(PCV-F237B)において、保温材カバ-の脱落が認められたため、カバ-を取付	D	1月7日
1031	その他	使用済燃料共用プ-ル設備の排気口モニタデ-タ収集時、モニタ(B)用パソコンの電源オフが認められたため、対応を検討	D	1月7日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1032	1号機	復水脱塩装置空気貯槽のドレン弁(AO-32-B)において、「閉」側リミットスイッチの不良が認められたため、リミットスイッチを点検	D	1月11日
1033	1号機	所内ボイラ-(NO.1)蒸気出口逆止弁において、グランド部よりリ-ク(微量)が認められたため、グランド部を調整	D	1月11日
1034	2号機	旧・廃棄物地下貯蔵設備廃スラッジ類デカントポンプの吸込圧力計点検時、計器の不良が認められたため、圧力計を交換	D	1月11日
1035	2号機	サブレーションチャンバ-室の壁面において、地下水受用樹脂製ドレン配管に破損が認められたため、配管を修理	D	1月11日
1036	3号機	原子炉冷却材浄化系のフィルタ-サンプル流量積算計点検時、流量検出器のインペラ-に劣化が認められたため、インペラ-を交換	D	1月11日
1037	3号機	原子炉冷却材浄化系のフィルタ-サンプル流量積算計ル-ブ確認時、パルスコンバ-タ-の不良が認められたため、当該部を交換	D	1月11日
1038	3号機	復水前置ろ過装置のモ-タ-コントロールセンタ-(2B)において、遮断器ハンドルに一部破損が認められたため、ハンドルを修理	D	1月11日
1039	3号機	ほう酸水注入系のテスト配管ベント弁(V-11-31)において、ハンドルナットと弁銘板の紛失が認められたため、ナット及び銘板を取り付け	D	1月11日
1040	3号機	原子炉格納容器機器ドレンサンプポンプのレベル記録計(LR-20-5023)において、指示不良が認められたため、記録計を点検	D	1月11日
1041	4号機	制御棒駆動水ポンプ(B)の潤滑油フィルタ-において、ベント弁付け根部より油のにじみが認められたため、当該部を修理	D	1月11日
1042	5号機	床ドレンフィルタ-洗浄水入口弁開閉試験時、グランド部のパッキン劣化による水のにじみが認められたため、パッキンを交換	D	1月11日
1043	5号機	床ドレンフィルタ-スラッジ出口弁点検時、「開」側リミットスイッチのフレキシブル電線管接続部(袋ナット)に破損が認められたため、当該部を交換	D	1月11日
1044	5号機	主発電機点検時、ブラシホルダ-(14-A)のスプリング部に圧着傷が認められたため、当該部を修理	D	1月11日
1045	5号機	廃スラッジポンプの吐出弁(AO-20-1099)点検時、駆動部下側ブッシュ部よりエアリ-クが認められたため、当該部を修理	D	1月11日
1046	5号機	直流24V系充電器(5A-1)のタイマ-点検時、ソケット固定用留め具の端末部に折損が認められたため、留め具を交換	D	1月11日
1047	5号機	主低圧タ-ビン(A・B・C)上半ノズルの浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月11日
1048	5号機	主タ-ビンの複合中間弁(NO.3)点検時、ストレ-ナリベットの摩耗が認められたため、リベットを交換	D	1月11日
1049	5号機	復水脱塩装置の薬液ポンプ点検時、ヒ-タ電源ケ-ブルに芯線の露出が認められたため、ケ-ブルを交換	D	1月11日
1050	5号機	プロセス計算機点検時、中継端子台パネル扉の下部留め金具に破損が認められたため、当該部を修理	D	1月11日
1051	5号機	廃棄物地下貯蔵設備の廃スラッジデカントポンプにおいて、洗浄水入口弁(AO-100-060)よりシ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	1月11日
1052	6号機	循環水ポンプ(C)の吐出弁(MO-7-8B3)において、「開」側リミットスイッチの不良が認められたため、リミットスイッチを点検	D	1月11日
1053	6号機	非常用スイッチギア室(A)の空調用膨張水タンクにおいて、圧力調整弁(PCV-U41-RV9)の設定不良が認められたため、弁を点検	D	1月11日
1054	6号機	非常用スイッチギア室(A)の空調用空気冷却器圧縮機(NO.1)において、圧力スイッチ(PS-WC-007A)の動作不良が認められたため、圧力スイッチを校正	D	1月11日
1055	6号機	廃棄物処理系中和用硫酸タンクにおいて、移送配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	1月11日
1056	その他	海生物処理設備のダスト排出装置において、出口ジャバラに劣化が認められたため、当該部を交換	D	1月11日
1057	その他	海生物処理設備の脱臭塔差圧計において、指示不良が認められたため、差圧計を校正	D	1月11日
1058	その他	キャスク保管庫の定例巡視時、密封圧力記録タイパ-の紙詰まりが認められたため、対応を検討	D	1月11日
1059	1号機	原子炉格納容器の酸素濃度記録計において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	1月12日
1060	2号機	制御棒駆動水圧ユニット(34-03)のドレンホ-スにおいて、ドレンヘッダ-接続部に亀裂が認められたため、ホ-スを交換	D	1月12日
1061	3号機	直流125V主母線盤(3A)点検時、負荷側制御回路の絶縁抵抗に不良が認められたため、配線を修理	D	1月12日
1062	3号機	制御棒駆動機構補修室の超音波洗浄槽において、補給水弁(V-3-153)よりシ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	1月12日
1063	5号機	原子炉冷却材浄化系のプリコ-トポンプ吐出圧力計(PI-12-4-89)点検時、計器の不良が認められたため、圧力計を交換	D	1月12日
1064	5号機	主タ-ビン主蒸気止め弁(NO.4)の弁箱内浸透探傷検査時、弁シ-ト面に線状指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月12日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1065	5号機	床 dren濃縮器の給液ポンプにおいて、出口配管の圧力計(PI-3648)に不良が認められたため、圧力計を校正	D	1月12日
1066	5号機	主発電機励磁装置のPMG(永久磁石交流発電機)点検時、カップリングボルトの劣化が認められたため、ボルトを交換	D	1月12日
1067	5号機	ペ-ジング拡声器の拡声試験時、拡声不良が認められたため、拡声器を点検	D	1月12日
1068	5号機	非常用ディーゼル発電機(5A)のデイトンク室において、扉(屋外側)の施錠不良が認められたため、施錠部を修理	D	1月12日
1069	5号機	非常用ディーゼル発電機(5B)のデイトンク室において、扉(屋外側)の施錠不良が認められたため、施錠部を修理	D	1月12日
1070	6号機	使用済樹脂ポンプ(B)の試運転時、振動測定値に許容値超えが認められたため、ポンプを点検	D	1月12日
1071	6号機	機器ドレンフィルタ-の保持ポンプ試運転時、振動測定値に許容値超えが認められたため、ポンプを点検	D	1月12日
1072	6号機	復水前置ろ過装置(A)の流量計において、指示不良が認められたため、流量計を校正	D	1月12日
1073	集中環境施設	タンクベント処理系のタンクベントフィルタ-(A)において、出口弁のギヤ-ボックスカバー-部に亀裂が認められたため、当該部を修理	D	1月12日
1074	集中環境施設	洗濯廃液収集タンク(C)のレベル計において、エアパ-ジ流量設定器(FIC-R13-013C)の不良が認められたため、設定器を点検	D	1月12日
1075	集中環境施設	ろ過水供給系において、配管より水のにじみが認められたため、リ-ク箇所を確認及び修理	D	1月12日
1076	その他	火災報知監視システムの工場立会試験時、対象カメラの映像不良が認められたため、対応を検討	D	1月12日
1077	その他	海生物処理設備の排水処理ポンプ(B)において、吐出配管の詰まりが認められたため、配管を清掃	D	1月12日
1078	1号機	原子炉冷却材浄化系のフィルタ-スラッジ受タンクレベル計において、指示不良が認められたため、レベル計を校正	D	1月13日
1079	1号機	所内ボイラ-(NO.1)のヘッダ-入口弁(SR-1A)において、シ-ドリ-クが認められたため、弁を修理	D	1月13日
1080	2号機	主水器細管洗浄装置(A1)において、ボ-ル回収器の蓋押さえボルト(1本)に破損が認められたため、ボルトを交換	D	1月13日
1081	2号機	復水前置ろ過装置(B)において、出口サンプル水ラック入口弁(V-59-171B-10)のハンドルに破損が認められたため、ハンドルを交換	D	1月13日
1082	2号機	主発電機の密封油真空ポンプ(B)において、カップリング側軸受及びギアボックスのモ-タ側シ-ル部より油のにじみが認められたため、当該部を点検	D	1月13日
1083	2号機	蒸気式空気抽出器の本体基礎部において、コンクリ-ト表面にひび割れが確認されたため、当該部を点検	D	1月13日
1084	2号機	主タ-ピンのグラウンド排風機において、入口配管伸縮継手部の固定ダブルナット(1箇所)に脱落が認められたため、ナットを取付	D	1月13日
1085	3号機	可燃性ガス濃度制御(A・B)系のブロウ入口圧力ル-ブ試験時、回路内の抵抗ユニット(2個)に不良が認められたため、抵抗ユニットを交換	D	1月13日
1086	3号機	硫酸第一鉄注入ポンプにおいて、吐出圧力計の指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	1月13日
1087	5号機	原子炉格納容器内において、原子炉再循環系ノズル(N2C)前のケ-ブル用フレキシブル電線管に破損が認められたため、電線管を交換	D	1月13日
1088	5号機	原子炉冷却材浄化ポンプ(B)室において、換気系の差圧制御器(DPC-1054)に制御不良が認められたため、制御器を点検	D	1月13日
1089	6号機	主タ-ピングラウンドシ-ル排気モニタにおいて、サンプルポンプ(B)の不良が認められたため、ポンプを点検	D	1月13日
1090	1号機	タ-ピン建屋空調冷却装置(ACH-3)において、冷媒配管の凍結及び圧力低下が認められたため、装置を点検	D	1月14日
1091	1号機	中央操作室の空調機(HVA-1B)において、フィルタ-の詰まりが認められたため、フィルタ-を清掃	D	1月14日
1092	3号機	制御棒駆動系配管の目視検査時、制御棒駆動水圧ユニット(26-11)のスクラム排出ライザ-管にくぼみが認められたため、配管を修理	D	1月14日
1093	3号機	原子炉冷却材浄化系フィルタ-の入口pH記録計(PHR-59-14)において、指示値と手分析値に相違が認められたため、記録計を校正	D	1月14日
1094	4号機	補助海水ポンプ(C)において、グラウンド部に締め代の減少が認められたため、グラウンドパッキンを交換	D	1月14日
1095	4号機	使用済燃料乾式貯蔵容器用金属ガスケツトにおいて、発注数量と製造数量に相違が確認されたため、対応を検討	D	1月14日
1096	5号機	廃棄物処理建屋の加熱蒸気凝縮水移送ポンプ(A)電動機点検時、カップリング嵌合部の軸に摩耗が認められたため、軸を修理	D	1月14日
1097	5号機	雑固体廃棄物常設集積場所において、投棄基準を超過した廃棄物が発見されたため、廃棄物を回収	D	1月14日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1098	5号機	復水脱塩装置の空気圧縮機冷却水流量スイッチ点検時、内部部品に損傷が認められたため、当該部品を交換	D	1月14日	
1099	5号機	復水脱塩装置の空気圧縮機冷却水用電磁弁現場確認時、フレキシブル電線管に損傷が認められたため、電線管を交換	D	1月14日	
1100	5号機	ほう酸水注入系の弁(V-11-26)点検時、弁体シ-ト面に減肉が認められたため、弁体を交換	D	1月14日	
1101	6号機	大物搬入口における搬出物品測定時、基準値を超える汚染が検出されたため、物品を回収	D	1月14日	
1102	6号機	所内ボイラ-制御盤において、継電器のガラスカバー-に破損が認められたため、カバー-を修理	D	1月14日	
1103	集中環境施設	ろ過水供給系の配管ブロ-操作時、ドレン配管の詰まりが認められたため、配管を清掃	D	1月14日	
1104	1号機	制御棒駆動水ポンプ(B)において、反カップリング側メカシ-ル部よりリ-ク(1滴/30秒程度)が認められたため、メカシ-ル部を修理	D	1月17日	
1105	1号機	ほう酸水注入系ポンプの吐出圧力計において、取付部より水のにじみが認められたため、取付部を修理	D	1月17日	
1106	1号機	廃棄物処理建屋2階の洗濯廃液タンク室において、西側天井部の波板と柱の間より雨漏れが認められたため、当該部を点検	D	1月17日	
1107	2号機	廃棄物処理建屋の巡視点検時、2階及びシャワ-ドレンタンク室にて雨漏れが認められたため、当該部を点検	D	1月17日	
1108	3号機	原子炉隔離時冷却系非常調速機のトリップ機構点検時、「タベットナット」がかり代の実測値に設計値外が認められたため、当該部を修正加工	D	1月17日	
1109	3号機	タービン建屋供給ファン(HVS3-2A・B)の入口加熱蒸気圧力指示計において、付け根部より蒸気のリ-ク(微少)が認められたため、当該部を	D	1月17日	
1110	3号機	主復水器細管洗浄装置ボ-ル循環ポンプ(E)の入口圧力計において、取出し配管継手部より水のにじみが認められたため、当該部を修理	D	1月17日	
1111	4号機	燃料ボ-ル冷却材浄化系スキマ-サ-ジタンクの補給水入口弁(MO-19-110)において、シ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	1月17日	
1112	4号機	主復水器ホットウェルの水位調整弁(LCV-52-5A)において、グラウンド部より水のにじみが認められたため、グラウンド部を調整	D	1月17日	
1113	4号機	廃棄物処理建屋主排気ファンの南側入口ダンパ-(AO-76-537-1・2)において、駆動用電磁弁の動作不良が認められたため、電磁弁を点検	D	1月17日	
1114	5号機	高圧注水系潤滑油ポンプの電動機点検時、銘板の脱落が確認されたため、銘板を取付	D	1月17日	
1115	5号機	所内ボイラ-室の酸素濃度計において、指示不良が認められたため、濃度計を校正	D	1月17日	
1116	6号機	原子炉再循環MGセット(A)のミストファンにおいて、フィルタ-エレメントの詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	D	1月17日	
1117	6号機	非常用ディー-ゼル発電機(B)の加熱蒸気・凝縮水タンクにおいて、レベルスイッチの動作不良が認められたため、スイッチを校正	D	1月17日	
1118	その他	海生物処理設備前処理設備の汚水移送ポンプにおいて、回路の絶縁不良による漏電遮断器の動作が認められたため、絶縁処理を実施	D	1月17日	
1119	2号機	原子炉建屋の空調冷却装置(ACH2-1)において、点検口の扉に破損が認められたため、扉を修理	D	1月18日	
1120	2号機	復水脱塩装置空気圧縮機のアフタ-ク-ラ-において、棒状温度指示計の破損が認められたため、指示計を交換	D	1月18日	
1121	3号機	プロセス計算機用原子炉再循環ポンプの温度変換器(TT-2-143A)点検時、精度外が認められたため、変換器を修理	D	1月18日	
1122	3号機	給水加熱器(1B)の入口復水温度記録計(TR-51-1)点検時、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	1月18日	
1123	4号機	所内ボイラ-(A)のバ-ナ前重油圧力スイッチ(PS-75-340-33A)点検時、動作値に精度外が認められたため、圧力スイッチを交換	D	1月18日	
1124	5号機	主タービンNo.7軸受点検時、軸受オイルギャップの管理目標値外が認められたため、当該部を修理	D	1月18日	
1125	5号機	湿分分離器(No.1)溶接部の浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月18日	
1126	5号機	主タービン蒸気配管(クロスアラウンド配管)溶接部の浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月18日	
1127	5号機	主タービン蒸気配管(クロスアラウンド配管)溶接部の浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月18日	
1128	5号機	主タービンラスト軸受点検時、ケ-シング水平ボルトの六角穴に変形が認められたため、ボルトを交換	D	1月18日	
1129	5号機	復水脱塩装置No.7脱塩塔スプレィ水入口ノズルの浸透探傷検査時、溶接部に指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月18日	
1130	5号機	主低圧タービン(A)の浸透探傷検査時、レ-シングワイヤ-に折損及び銀口-溶接部に指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月18日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1131	5号機	所内ボイラ - の空調冷却装置(A・B)点検時、ファンシャフトとVブ - リ - の嵌合部に許容値外の間隙が認められたため、ブ - リ - を交換	D	1月18日
1132	5号機	主タ - ビン主塞止弁(No. 1)ストレ - ナの浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月18日
1133	5号機	定期検査時炉心作業監視装置において、起動不良が認められたため、装置を点検	D	1月18日
1134	5号機	湿分分離器(No. 2)溶接部の浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月18日
1135	5号機	復水脱塩装置の薬液ポンプ点検時、交換対象外のフランジ用ボルト・ナット等に腐食が認められたため、当該部品を交換	D	1月18日
1136	5号機	空気抽出器(B)の第1段空気入口弁(MO - 31 - 1B)浸透探傷検査時、弁体入口側シ - ト面に割れが認められたため、弁体を交換	D	1月18日
1137	5号機	循環水ポンプ(B・C)吐出弁及び配管の点検時、吐出弁軸受部ボルトの腐食及び配管フランジ面の塗装剥離が認められたため、当該部を修理	D	1月18日
1138	5号機	主タ - ビンバイパス弁(No. 1)点検時、弁棒ピン穴に変形が認められたため、ピン穴を修理及びピンを交換	D	1月18日
1139	5号機	ほう酸水注入ポンプ(A・B)のブランジャ - 部浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月18日
1140	5号機	給水加熱器(1A・1C)伝熱管の渦流探傷検査時、伝熱管(6本)の摩耗が認められたため、閉止栓を実施	D	1月18日
1141	5号機	循環水ポンプ(B)の工場点検時、軸受部下部に腐食が認められたため、当該部を修理	D	1月18日
1142	5号機	循環水ポンプ(A・B・C)の工場におけるシャフトスリ - ブ外観検査時、シャフトに腐食が認められたため、シャフトを修理	D	1月18日
1143	5号機	排ガス復水器(B)冷却水入口弁において、シ - トリ - ク(鉛筆1本弱程度)が認められたため、弁を修理	D	1月18日
1144	5号機	屋外サプレッションブ - ルサ - ジタンク室のペ - ジングにおいて、通話・拡声の不良が認められたため、ペ - ジングを点検	D	1月18日
1145	5号機	硫酸第一鉄溶解タンク小屋において、屋根の破損が認められたため、当該部を修理	D	1月18日
1146	6号機	原子炉建屋空調冷却装置(CH6 - 8A - A)の送風機用電動機点検時、ブ - リ - 溝面に摩耗が認められたため、ブ - リ - を交換	D	1月18日
1147	6号機	原子炉建屋空調冷却装置(CH6 - 8A - B)の送風機用電動機点検時、ブ - リ - 溝面に摩耗が認められたため、ブ - リ - を交換	D	1月18日
1148	6号機	補助海水ポンプ(A)において、グランド部に締め代の減少が認められたため、グランドパッキンを交換	D	1月18日
1149	6号機	構内火災報知監視システム用パソコンにおいて、画面の表示不良が認められたため、パソコンを点検	D	1月18日
1150	6号機	NSSSタイプ - (原子炉蒸気供給系)において、用紙押さえカバ - の破損が認められたため、カバ - を修理	D	1月18日
1151	1号機	ほう酸水注入系の中央操作室タンクレベル計(LI - 1140 - 2)の指示値において、現場側との相違が認められたため、レベル計を校正	D	1月19日
1152	1号機	復水脱塩装置の出口導電率記録計において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	1月19日
1153	3号機	復水前置ろ過装置(A)のド - ムドレン弁開閉試験時、操作空気用電磁弁の排気口よりエアリ - クが認められたため、電磁弁を修理	D	1月19日
1154	3号機	電気油圧式タ - ビン制御装置室の空調機(HVE3 - 9)出口ダンパ点検時、操作空気用電磁弁の排気口よりエアリ - クが認められたため、電磁弁を交換	D	1月19日
1155	3号機	原子炉格納容器内パトロ - ル時、残留熱除去系弁(AO - 10 - 68A)のフレキシブル電線管接続部に損傷が認められたため、接続部を修理	D	1月19日
1156	3号機	ユニットヒ - タ(3 - 30)の蒸気入口弁において、グランド部より水のにじみが認められたため、グランド部を調整	D	1月19日
1157	3号機	主復水器細管洗浄装置(F)のボ - ル循環ポンプにおいて、吐出圧力計(PI - 54 - C01F - D)の本体より水のにじみが認められたため、当該部を修理	D	1月19日
1158	3号機	非常用ディ - ゼル発電機(3B)の定例試験時、空気冷却器(C)の出口配管より異音・振動の発生が認められたため、配管を点検	D	1月19日
1159	5号機	主低圧タ - ビン(A)のロ - タ点検時、エロ - ジョンシ - ルド板に浸食が認められたため、シ - ルド板を交換	D	1月19日
1160	5号機	電気油圧式制御装置の配管サポ - ト目視点検時、ユニボ - ルの摩耗が認められたため、サポ - トを交換	D	1月19日
1161	5号機	炉心スプレイ系の充填水配管において、流量計(FIS - 14 - 72)のベント管付け根部より水のにじみが認められたため、当該部を修理	D	1月19日
1162	5号機	原子炉建屋換気系供給ファンの加熱蒸気配管において、圧力計の付け根ナット部よりリ - ク(連続滴下)が認められたため、当該部を修理	D	1月19日
1163	5号機	復水脱塩装置の再生用水ポンプ(B)において、オイルゲ - ジの付け根部より油のにじみが認められたため、当該部を修理	D	1月19日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1164	6号機	取水設備スクリーン用門型クレーンの走行用リミットスイッチ点検時、ローレバ(2箇所)に腐食が認められたため、リミットスイッチを交換	D	1月19日
1165	集中環境施設	高圧圧縮設備高圧圧縮機のドラム充填機台車において、圧縮物位置検出用光電管の不良が認められたため、光電管を点検	D	1月19日
1166	集中環境施設	廃液乾燥固化系の遠心薄膜乾燥機(B)において、蒸気ドレン弁よりシトリックが認められたため、弁を修理	D	1月19日
1167	集中環境施設	雑固体焼却炉(A)の1次セラミックフィルタにおいて、パナ(A-C)の着火不良が認められたため、パナを清掃	D	1月19日
1168	その他	海生物処理設備の焼却灰冷却機において、冷却水耐圧ホース(1本)に亀裂が認められたため、ホースを交換	D	1月19日
1169	その他	海生物処理設備焼却炉の排ガス誘引ファン圧力制御弁(Y05-MO-F001)において、動作不良が認められたため、弁を点検	D	1月19日
1170	その他	使用済燃料共用プール設備の排気放射線モニタにおいて、トリチウムサンプルポンプ(B)の起動不良が認められたため、ポンプを点検	D	1月19日
1171	その他	モニタリングポスト(NO.4)局舎において、エアコンの不良が認められたため、エアコンを点検	D	1月19日
1172	1号機	所内ボイラの給水調整弁(LCV-FW-103)点検時、駆動部ダイヤフラムケース部よりエアリークが認められたため、当該部を修理	D	1月20日
1173	1号機	電動機駆動原子炉給水ポンプ(A)の吸込流量指示計点検時、演算器の不良が認められたため、演算器を交換	D	1月20日
1174	1号機	制御棒駆動水圧ユニット(10-35-38-11)において、ドレン弁(107)よりシトリック(鉛筆芯1本程度)が認められたため、弁を修理	D	1月20日
1175	1号機	廃棄物処理系のフィルタ-共通制御盤において、「逆洗/完了選択PB」のランプソケットに不良が認められたため、ソケットを修理	D	1月20日
1176	2号機	燃料プール冷却材浄化系フィルタ-(A)の出口流量記録計(FR-19-4-69A)点検時、サボユニットの不良が認められたため、サボユニットを交換	D	1月20日
1177	2号機	低圧復水ポンプサクシオンエリアにおいて、床面の表面にひび割れが認められたため、床面を点検	D	1月20日
1178	3号機	残留熱除去系弁(RHR-10-68A)の保温材取付作業時、リクオフ電磁弁(SV-27-1068)の電源ボックスに破損が認められたため、電源ボックスを取替	D	1月20日
1179	3号機	原子炉格納容器内点検時、3階270度付近の電線管接続部に外れが認められたため、当該部を修理	D	1月20日
1180	3号機	原子炉給水ポンプ用シール水ポンプ(B)水張り時、入口圧力計(PI-52-50B)の不良が認められたため、圧力計を校正	D	1月20日
1181	3号機	原子炉建屋空調用薬注タンクのブロ-操作時、中間ファンネルのアクリルカバ-シート部よりリク(1滴/2秒程度)が認められたため、当該部を修理	D	1月20日
1182	3号機	原子炉建屋空調用膨張タンクのブロ-操作時、中間ファンネルのアクリルカバ-シート部よりリク(1滴/2秒程度)が認められたため、当該部を修理	D	1月20日
1183	5号機	主復水器(A~C)本格点検時、補強管に浸食及び補強管溶接部に浸食・割れが認められたため、当該部を修理及び交換	D	1月20日
1184	5号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ(B)のシール水ストレ-ナ差圧計(DPS-52-45B)点検時、接断差の許容値に精度外が認められたため、差圧計を交換	D	1月20日
1185	5号機	残留熱除去系凝縮配管改造工事における干渉物復旧後の弁(MO-10-21B)作動試験時、パッキン劣化によるギアボックス内から油(グリス)漏れが認められたため、パッキンを交換	D	1月20日
1186	5号機	モ-タコントロールセンタ-本格点検時、ユニット(5A-1E)のサ-マルリセットスイッチに折損が認められたため、スイッチを交換	D	1月20日
1187	5号機	モ-タコントロールセンタ-本格点検時、ユニット(5A-4E)の負荷側照明回路に絶縁抵抗の不良が認められたため、絶縁処理を実施	D	1月20日
1188	5号機	主タービン(NO.3・4)軸受振動記録計(S/VBR-30-20-4)点検時、サボユニットの不良が認められたため、サボユニットを交換	D	1月20日
1189	5号機	復水系低圧ケ-シングスプレ-調整弁バイパス弁(MO-32-44)の開度指示計点検時、指示不良が認められたため、指示計を修理	D	1月20日
1190	5号機	ほう酸水注入系ポンプ(A・B)点検時、逃し弁入口フランジ等にOリング劣化によるほう酸結晶の付着が認められたため、Oリングを交換	D	1月20日
1191	5号機	非常用ディ-セル発電機(5B)の潤滑油ポンプ出口圧力指示計において、元弁(V-46-60-21B)の操作ハンドルに不良が認められたため、ハンドルを交換	D	1月20日
1192	5号機	サ-ビス建屋排風機(A)起動時、ベルトのゆるみが認められたため、ベルトの張りを調整	D	1月20日
1193	6号機	タービン建屋の空調冷却装置(B)本格点検時、圧縮機ピストン径に許容値を超える摩耗が認められたため、ピストンを修理	D	1月20日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1194	6号機	制御棒駆動水圧ユニット(06-23)において、「水位高」検出ケ-ブルの上流側付け根部から窒素ガスのリ-ク(カニ泡程度)が認められたため、付け根部を修理	D	1月20日
1195	その他	海生物処理設備において、排熱回収装置下部及び入口配管にダスト溜まりが認められたため、当該部を清掃	D	1月20日
1196	その他	キャスク(F16-A002A)保管庫の密封監視装置点検時、圧力検出器の接続部に不良が認められたため、検出器及びケ-ブルを交換	D	1月20日
1197	その他	5・6号機構内排水路出口において、破損が認められたため、当該部を修理	D	1月20日
1198	1号機	廃液フィルタ-保持ポンプにおいて、カップリング側軸受部及び軸受フランジ部より油のにじみが認められたため、当該部を修理	D	1月21日
1199	2号機	燃料プ-ル冷却材浄化系循環ポンプ(A)ドレン弁(V-19-40A)の浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、弁を交換	D	1月21日
1200	2号機	燃料プ-ル冷却材浄化系熱交換器(A)ベント弁(V-19-202)において、配管図面集と現場銘板に相違が認められたため、調査を実施	D	1月21日
1201	2号機	燃料プ-ル冷却材浄化系熱交換器(B)ベント弁(V-19-203)において、配管図面集と現場銘板に相違が認められたため、調査を実施	D	1月21日
1202	2号機	主発電機密封油装置の主油ポンプにおいて、グランド受けのドレンホ-スに接続不良が認められたため、ホ-スを接続	D	1月21日
1203	3号機	主発電機励磁機取替工事に伴う試験機材搬入時、中央操作室入口設置のショ-ケ-ス用ガラスを破損させたため、ガラスを交換	D	1月21日
1204	3号機	試料採取系の流量積算計(FEX-59-18)点検時、パルスコンバ-タの不良が認められたため、パルスコンバ-タを交換	D	1月21日
1205	3号機	主発電機固定子冷却水系において、入口電導度検出器(CE-43-77)の付け根部より水のにじみが認められたため、付け根部を修理	D	1月21日
1206	3号機	復水移送ポンプ(A)用電動機点検時、軸受用ブラケットハウジングに基準値超えの摩耗が認められたため、当該部を修理	D	1月21日
1207	3号機	主発電機固定子冷却水ポンプ(B)試運転時、ポンプ電源を復旧した際、中央操作室ランプ表示が両点したため、調査を実施	D	1月21日
1208	3号機	原子炉再循環ポンプ(A)の吸込弁(MO-43A)において、弁グランド部漏えい温度検出器(TE-27-100A)に不良が認められたため、検出器を点検	D	1月21日
1209	4号機	燃料交換機の補助ホイスト点検時、荷重計メ-タに零調整用つまみの外れが認められたため、つまみを交換	D	1月21日
1210	5号機	復水前置ろ過装置(B)の復水入口バイパス弁用電磁弁(SV-32-6-F003B)点検時、排気口よりエアリ-クが認められたため、電磁弁を修理	D	1月21日
1211	5号機	復水前置ろ過装置の逆洗廃液仕切弁用電磁弁(SV-32-6-F036)点検時、排気口よりエアリ-クが認められたため、電磁弁を修理	D	1月21日
1212	5号機	復水前置ろ過装置の通常時ド-ム加圧空気分配弁(AO-32-6-F028)点検時、駆動部下部よりエアリ-クが認められたため、弁駆動部を分解点検	D	1月21日
1213	5号機	原子炉格納容器内点検における干渉物(照明器具)取外し作業時、内部配線の被覆に亀裂が認められたため、照明器具を交換	D	1月21日
1214	5号機	起動領域モニタ(A)点検校正時、指示不良が認められたため、モニタを修理	D	1月21日
1215	5号機	排ガス系乾燥機用冷凍機(A)の冷却水流量調整弁(FCV-878A)点検時、動作不良が認められたため、調査後修理	D	1月21日
1216	5号機	原子炉建屋空調機(HVH5-28・29)点検時、プッシングキ-の摩耗が認められたため、キ-を交換	D	1月21日
1217	5号機	制御棒駆動機構系の原子炉戻り配管外側逆止弁(V-3-110)浸透探傷検査時、弁座シ-ト面に指示模様が認められたため、当該部の修理を検討	D	1月21日
1218	6号機	原子炉再循環MGセット用冷却海水ポンプ(A・B)において、グランドリ-ク量の増加が認められたため、グランド部を調整	D	1月21日
1219	1号機	所内ボイラ-室のスポットケ-ラ-ファン電動機点検時、作動不良が認められたため、分解点検を実施	D	1月24日
1220	3号機	原子炉給水ポンプ用タ-ピンの低圧蒸気配管ドレン調整弁(LCV-51-11)点検時、弁体及び弁座シ-ト面に浸食が認められたため、当該部を修理	D	1月24日
1221	3号機	残留熱除去海水ポンプ(A)の定例試験時、オ-トベント弁のフランジ部よりリ-ク(1滴/15秒程度)が認められたため、フランジ部を修理	D	1月24日
1222	3号機	原子炉再循環ポンプ(A・B)の温度記録計(TRS-2-2-31)において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	1月24日
1223	5号機	原子炉冷却材浄化系フィルタ-制御盤点検時、制御回路の不良が認められたため、制御回路を修理	D	1月24日
1224	5号機	非常用ディ-ゼル発電機(5B)圧縮機(C)用安全弁点検後の試運転時、高圧安全弁と低圧安全弁を互い違いに取り付けたため、対応を検討	D	1月24日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1225	5号機	主蒸気内側隔離弁(AO-2-80C)の浸透探傷検査時、弁座たな部に線状指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月24日
1226	6号機	原子炉建屋空調冷却装置(CH6-8F)の送風機(A)用電動機点検時、ブリーキに摩耗が認められたため、キを交換	D	1月24日
1227	6号機	原子炉建屋空調冷却装置(CH6-8F)の送風機(B)用電動機点検時、ブリーキに摩耗が認められたため、キを交換	D	1月24日
1228	6号機	原子炉建屋空調冷却装置(CH6-8G)の送風機(B)用電動機点検時、ブリーキに摩耗が認められたため、キを交換	D	1月24日
1229	6号機	タービン建屋空調冷却装置(CH6-7A)の送風機(A)用電動機点検時、ブリーキ溝面に摩耗が認められたため、ブリーキを交換	D	1月24日
1230	6号機	タービン建屋空調冷却装置(CH6-7A)の送風機(B)用電動機点検時、ブリーキ溝面に摩耗が認められたため、ブリーキを交換	D	1月24日
1231	6号機	中央操作室パトロ-ル時、原子炉隔離時冷却系のテスト可能逆止弁(F066)に開固着が認められたため、当該弁を点検	D	1月24日
1232	集中環境施設	補助ボイラ-(C)の火炉内において、未燃物が確認されたため、火炉内を点検及び未燃物を除去	D	1月24日
1233	集中環境施設	廃液濃縮系遠心薄膜乾燥機(B)の満水洗浄時、復水器プロウ起動用タイマ-の動作不良が認められたため、タイマ-を交換	D	1月24日
1234	その他	共用プ-ル入退域設備区域の空調機(C)において、異音の発生が認められたため、空調機を点検	D	1月24日
1235	その他	キャスク保管庫におけるキャスク移動準備作業時、天井クレーンの走行不良が認められたため、クレーンを点検	D	1月24日
1236	1号機	使用済樹脂タンク(B)のレベル指示計において、指示不良が認められたため、指示計を校正	D	1月25日
1237	2号機	屋外設置の消火器点検時、消火器収納箱(2台)の腐食が認められたため、収納箱を交換	D	1月25日
1238	2号機	屋外設置の消火器点検時、粉末消火器(5本)の腐食が認められたため、粉末消火器を交換	D	1月25日
1239	2号機	海水配管洞道内の誘導灯点検時、予備電源(バッテリー-)の容量不足(2台)が認められたため、バッテリー-を交換	D	1月25日
1240	2号機	中央操作室空調機(HVA2-1)において、フィルタ-の詰まりが認められたため、フィルタ-を清掃	D	1月25日
1241	2号機	廃液収集ポンプ出口弁(AO-20-111)において、動作不良が認められたため、弁を点検	D	1月25日
1242	3号機	原子炉格納容器内巡視点検時、主蒸気内側隔離弁(AO-2-80B)用弁グランド部漏えい検出電磁弁(SV-27-280BL)の端子中継箱とフレキシブル電線管の接続部に折損が認められたため、当該部を修理	D	1月25日
1243	3号機	主発電機機内リ-ク試験時、機内窒素ガス放出弁(AO-43-N-6・7)よりシ-トリ-クが認められたため、弁を分解点検	D	1月25日
1244	3号機	制御棒駆動水圧系機能検査時、スクラムパイロット弁空気ヘッダ-の圧力調整弁に動作不調が認められたため、圧力調整弁の点検を検討	D	1月25日
1245	5号機	主低圧タービン(B)上半内部車室点検時、溶接部等に浸食が認められたため、当該部を修理	D	1月25日
1246	5号機	主低圧タービン(C)上半内部車室点検時、溶接部等に浸食が認められたため、当該部を修理	D	1月25日
1247	5号機	主低圧タービン(A)上半内部車室点検時、溶接部等に浸食が認められたため、当該部を修理	D	1月25日
1248	5号機	主低圧タービン(C)ロ-タの浸透探傷検査時、レ-シングワイヤ-に折損及び銀ロ-溶接部に指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月25日
1249	5号機	主低圧タービン(B)ロ-タの浸透探傷検査時、レ-シングワイヤ-に折損及び銀ロ-溶接部に指示模様が認められたため、当該部を修理	D	1月25日
1250	5号機	タービン駆動原子炉給水ポンプ(B)用油ポンプ(B1)点検時、シャフト及びインペラのキ-溝に摩耗が認められたため、インペラを交換	D	1月25日
1251	5号機	主発電機固定子冷却水系の入口温度調節器(TIC-43-66)点検時、誤差の許容値に精度外が認められたため、調節器を交換	D	1月25日
1252	5号機	主低圧タービン(B)ロ-タ点検時、エロ-ジョンシ-ルド板に浸食が認められたため、シ-ルド板を交換	D	1月25日
1253	5号機	炉心スプレイポンプ(B)の電動機点検時、固定子楔にゆるみが認められたため、楔を修理	D	1月25日
1254	5号機	所内ボイラ-(B)の水位コントロール(LIC-75-340-177B)点検時、電解コンデンサの不良が認められたため、電解コンデンサを交換	D	1月25日
1255	5号機	取水設備スクリ-ン洗浄ポンプ(5E)の吐出逆止弁(V-81-1E)点検時、弁体表面及び弁箱内表面のコ-ティングにはく離が認められたため、弁を修理	D	1月25日
1256	5号機	中央操作室の計算機室冷凍機(ACC-5-9)点検時、圧縮機の吐出圧力計に不良が認められたため、圧力計を交換	D	1月25日
1257	6号機	取水設備スクリ-ン点検用門型クレーン点検時、補巻ホイストワイヤ-ロ-ブに素線切れ及び錆が認められたため、ワイヤ-ロ-ブを交換	D	1月25日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1258	集中環境施設	洗濯廃液系加熱蒸気凝縮水管のドレントラップ(R20-D176)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	1月25日	
1259	集中環境施設	雑固体焼却炉(B)のプロセス空気フィルタ(B)において、取入口ダクトに変形が認められたため、当該部を修理	D	1月25日	
1260	その他	キャスク保管庫のキャスクリ-クテスト装置使用前点検時、チャンネル2の圧力検出器に指示値の零点調整不良が認められたため、圧力検出器を点検	D	1月25日	
1261	1号機	プロセス計算機において、装置の故障表示が発生したため、計算機を点検	D	1月26日	
1262	2号機	原子炉建屋空調冷却装置(ACH2-1)圧縮機(A)の計器点検時、吐出圧力スイッチ(PS-76-601A)の接断差に精度外が認められたため、圧力計を交換	D	1月26日	
1263	2号機	原子炉建屋空調冷却装置(ACH2-1~6)の配管点検時、保温材に劣化が認められたため、保温材を交換	D	1月26日	
1264	2号機	原子炉建屋空調冷却装置の冷却器冷水出口温度スイッチ(TS-76-510)点検時、誤差の許容範囲に精度外が認められたため、温度スイッチを交換	D	1月26日	
1265	2号機	炉心スプレイポンプ(A)室の残留熱除去海水配管貫通部において、地下水受けのドレン配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	1月26日	
1266	2号機	制御棒駆動水圧ユニット(10-15)において、窒素ガス補給弁(V-111)よりシ-トリ-クが認められたため、弁の修理を検討	D	1月26日	
1267	3号機	換気空調系の盤において、アラップ建屋排気ファン(A)の運転表示用緑ランプカバーに固着が認められたため、当該部を点検	D	1月26日	
1268	3号機	原子炉圧力容器漏えい検査の事前点検時、弁グランド部等から水のにじみが認められたため、弁グランド部等を修理	D	1月26日	
1269	3号機	主発電機固定子冷却水ポンプ(A)試運転時、入口電導度検出元弁(Y-98)の接続部より水のにじみが認められたため、当該部を修理	D	1月26日	
1270	4号機	タ-ピン建屋地下1階簡易トイレにおいて、圧送ポンプ出口フランジよりリ-ク(1滴/2秒程度)が認められたため、フランジ部を修理	D	1月26日	
1271	5号機	蒸気式空気抽出器(A)の第一段蒸気入口弁(MO-33-205A)点検時、開度計の指示不良が認められたため、開度計を修理	D	1月26日	
1272	5号機	不活性ガス系6号機パ-ジ用送ガス弁(V-16-019-315)において、グランド部よりリ-ク(カニ泡程度)が認められたため、グランド部を修理	D	1月26日	
1273	5号機	原子炉再循環MGセットの油ポンプ用社給材受入目視検査において、スラストプレ-トの摺動面に打痕が認められたため、当該品の健全性を確認	D	1月26日	
1274	6号機	原子炉再循環ポンプ(B)のモ-タ巻線温度記録計(TRS-B35-R639)において、打点NO.5の指示不良が認められたため、記録計を校正	D	1月26日	
1275	6号機	残留熱除去海水(A)系配管のドレン弁(V-3-12V3-039)において、シ-トリ-ク(指2本程度)が認められたため、弁を修理	D	1月26日	
1276	その他	キャスク保管庫のキャスクリ-クテスト装置使用前点検時、11個中1個の圧力検出器に指示値の零点調整不良が認められたため、圧力検出器を点検	D	1月26日	
1277	1号機	1~4号機用水素・酸素供給設備の酸素ガス供給系予備側減圧調整弁(PCV-89-443)において、1次及び2次圧力計の指示不良が認められたため、圧力計を交換	D	1月27日	
1278	1号機	1~4号機用水素・酸素供給設備の酸素ガス供給系減圧調整弁(PCV-89-408)において、1次及び2次圧力計の指示不良が認められたため、圧力計を交換	D	1月27日	
1279	1号機	主油タンク油清浄器のフィルタ-ポンプにおいて、吐出配管フランジ部より油のにじみが認められたため、フランジ部を修理	D	1月27日	
1280	3号機	格納容器雰囲気モニタ系のサンプリングラック(25-172)点検時、電子除湿器冷却ファンの不良が認められたため、冷却ファンを交換	D	1月27日	
1281	3号機	残留熱除去海水ポンプ(B・D)において、グランド部のリ-ク量の増加が認められたため、グランド部を調整	D	1月27日	
1282	3号機	タ-ピン建屋空調機(HVH3-25A/B・27・30A/B)において、フィルタ-の詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	D	1月27日	
1283	3号機	変圧器防災装置において、起動変圧器及び主要変圧器の放水弁(V-42-3-2・3)のグランド部よりリ-ク(1滴/2秒程度)が認められたため、グランド部を調整	D	1月27日	
1284	4号機	制御棒駆動水ポンプ(B)の潤滑油オイルフィルタ-切替弁において、コックパッキン押さえ部より油のにじみが認められたため、当該部を修理	D	1月27日	
1285	5号機	主油タンク油面指示計点検時、誤差率に精度外が認められたため、指示計を交換	D	1月27日	
1286	5号機	非常用ディ-ゼル発電機試運転時、空気圧縮機(D)用アンロ-ダ-電磁弁(SV-46-70-1D)の排気口よりエアリ-クが認められたため、電磁弁を交換	D	1月27日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1287	6号機	複合建屋空調冷却装置(WC6-1B)のファン(A)電動機点検時、電動機プ-リ-キ-溝とキ-との勾配に不整合及びファンカバーに腐食が認められたため、キ-溝の修理及びキ-とファンカバーを交換	D	1月27日	
1288	6号機	複合建屋空調冷却装置(WC6-1B)のファン(B)電動機点検時、電動機プ-リ-キ-溝とキ-との勾配に不整合及びファンカバーに腐食が認められたため、キ-溝の修理及びキ-とファンカバーを交換	D	1月27日	
1289	6号機	タ-ピン建屋スイッチギア室の空調冷却装置(AH6-10B)電動機本格点検時、プ-リ-キ-に摩耗が認められたため、キ-を交換	D	1月27日	
1290	6号機	原子炉再循環ポンプ温度記録計において、打点NO.14に指示不良が認められたため、記録計を校正	D	1月27日	
1291	集中環境施設	洗濯廃液系の充填ドラム貯蔵設備において、子台車のバッテリーに性能低下が認められたため、バッテリーを交換	D	1月27日	
1292	集中環境施設	雑個体焼却炉(A)の廃油焼却時、廃油供給配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	1月27日	
1293	その他	キャスク保管庫共用リ-クテスト装置の校正記録において、装置名称に相違が認められたため、記録を訂正	D	1月27日	
1294	1号機	原子炉給水ポンプ(C)の振動記録計において、定時打出しの印字に一部不良が認められたため、記録計を点検	D	1月28日	
1295	1号機	主復水器細管洗浄装置(A)運転時、ボ-ル回収器の回収弁(MO-38-VB-2)に動作不良が認められたため、回収弁を点検	D	1月28日	
1296	2号機	タ-ピン補機冷却系熱交換器(C)東側エリアの床面において、塗装の剥離が認められたため、床面を塗装修理	D	1月28日	
1297	3号機	変圧器防災装置の放水操作時、起動用変圧器(A・B)の放水弁(MO-42-3-4)に動作不良が認められたため、放水弁を点検	D	1月28日	
1298	3号機	純水移送ポンプ(B)カップリング側の油レベルゲ-ジにおいて、ガラスの破損が認められたため、ガラスを交換	D	1月28日	
1299	3号機	純水移送ポンプ(A)カップリング側の油レベルゲ-ジにおいて、本体ネジ込み部の緩みが認められたため、ネジ込み部を点検	D	1月28日	
1300	3号機	原子炉建屋北側二重扉において、タ-ピン側扉の「閉」ロック不良が認められたため、二重扉を点検	D	1月28日	
1301	4号機	補助海水ポンプ(A)において、グランド部に締め代の減少が認められたため、グランドパッキンを交換	D	1月28日	
1302	4号機	タ-ピン補機冷却系熱交換器(C)において、海水側のチューブよりリ-クが認められたため、熱交換器を点検	D	1月28日	
1303	4号機	乾式貯蔵容器の定期事業者検査要領書において、添付資料に誤記が認められたため、添付資料を訂正	D	1月28日	
1304	5号機	圧力抑制室内残留熱除去(A・B)系の吸込ストレ-ナ点検時、メッシュに素線切れが認められたため、ストレ-ナを修理	D	1月28日	
1305	5号機	主低圧タ-ピン(A)の下半内部車室浸透探傷検査時、線状指示模様及びブロ-ホルが認められたため、当該部を修理	D	1月28日	
1306	5号機	主低圧タ-ピン(A～C)の上半ノズル目視検査時、ノズル締付ボルトの頭部等に浸食が認められたため、当該部を修理	D	1月28日	
1307	5号機	主低圧タ-ピン(A～C)の上半内部車室目視検査時、シェル母材とステンレス鋼補修跡の境界部に浸食及びシェル部に減肉が認められたため、当該部を修理	D	1月28日	
1308	5号機	主低圧タ-ピン(C)のロ-タ目視検査時、エロ-ジョンシ-ルド板に浸食が認められたため、シ-ルド板を交換	D	1月28日	
1309	5号機	主低圧タ-ピン(B)の下半内部車室浸透探傷検査時、植込みボルトに線状指示模様が認められたため、当該ボルトを交換	D	1月28日	
1310	5号機	原子炉給水ポンプ用タ-ピン(B)の低圧主塞止弁点検時、締付ボルト(1本)の固着が認められたため、ボルトのモミ取り及び交換	D	1月28日	
1311	5号機	タ-ピン建屋排気ファンの出口試料採取盤(25-101A)において、排気ファンの出口流量計(FI-70-400)に指示不良が認められたため、流量計を校正	D	1月28日	
1312	5号機	残留熱除去海水(B)系において、空調機(HVH5-4)用冷却水出口弁(V-10-502B)のグランド部より塩分の析出が認められたため、グランド部を点検及び清掃	D	1月28日	
1313	5号機	残留熱除去海水(A)系において、空調機(HVH5-3)用冷却水出口弁(V-10-502A)等(7箇所)のグランド部より塩分の析出が認められたため、グランド部を点検及び清掃	D	1月28日	
1314	5号機	残留熱除去海水(A・B)系において、空調機(HVH5-3)入口圧力計(120)接続部及び、空調機(HVH5-4)入口圧力計(121)下部閉止栓より塩分の析出が認められたため、当該部を点検及び清掃	D	1月28日	
1315	5号機	濃縮廃液貯蔵タンク(A)の循環弁(AO-20-813A)において、弁表示用リミットスイッチの不良が認められたため、リミットスイッチを点検	D	1月28日	
1316	5号機	NO.3軽油タンクの移送ポンプにおいて、移送ポンプ間連絡配管の出口弁(V-46-90-44)に腐食が認められたため、弁を修理	D	1月28日	

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1317	5号機	NO.3軽油タンクの移送ポンプにおいて、移送ポンプ間連絡配管のドレン弁(V-46-90-53)に腐食が認められたため、弁を修理	D	1月28日
1318	6号機	原子炉建屋排気ファンの出口試料採取盤(NO.8B)において、排気ファンの出口流量計に指示不良が認められたため、流量計を校正	D	1月28日
1319	6号機	主タ-ピン軸受油温度記録計(TR-50-2)において、打点NO.10の指示不良が認められたため、記録計を校正	D	1月28日
1320	その他	「不適合管理委員会運営要領」の三次文書において、各グループへの周知に遅れが認められたため、対応を検討	D	1月28日
1321	1号機	搬出物品測定時、許容値超えが認められたため、物品を回収	D	1月31日
1322	1号機	タ-ピン東側トレンチ内油配管の保温材修理工事において、配管及びサポートに腐食が認められたため、当該部を修理	D	1月31日
1323	1号機	主油タンク上部の補助油ポンプ自動起動確認用圧力計ユニオン部に油のにじみが認められたため、当該部を修理	D	1月31日
1324	1号機	NO.1軽油タンク廻りの弁(5箇所)において、腐食が認められたため、弁を修理	D	1月31日
1325	1号機	NO.1軽油タンクにおいて、燃料補給管の防油堤貫通部に腐食が認められたため、当該部を修理	D	1月31日
1326	1号機	NO.2重油タンクにおいて、基礎台防食布に亀裂が認められたため、当該部を修理	D	1月31日
1327	1号機	建屋サンプ海水検出装置において、原子炉建屋床ドレンサンプポンプ(A)の導電率指示計(CIT-9-152A)デジタル値に指示不良が認められたため、導電率指示計を点検	D	1月31日
1328	1号機	排ガス流量記録計(FR-1-6)において、計器不良表示の発生が認められたため、記録計を点検	D	1月31日
1329	2号機	残留熱除去(A)系の熱交換器安全弁(RV-10-Z1)において、シートリ-ク(鉛筆芯1本程度)が認められたため、弁を修理	D	1月31日
1330	2号機	所内ボイラ室の入口二重扉において、ロック機構部のコイルに損傷が認められたため、当該部を修理	D	1月31日
1331	2号機	NO.4軽油タンクの燃料移送ポンプにおいて、電源用電線管に腐食が認められたため、電線管を修理	D	1月31日
1332	2号機	NO.4軽油タンク上部にある油面計において、制御用電線管及びフランジ部に腐食が認められたため、当該部を修理	D	1月31日
1333	3号機	タ-ピンバイパス弁機能検査の要領書において、「開度計指示誤差の許容範囲値」に誤記が認められたため、要領書を訂正	D	1月31日
1334	3号機	雑固体廃棄物常設集積場所において、投棄基準を超過した廃棄物が発見されたため、廃棄物を回収	D	1月31日
1335	3号機	タ-ピン建屋オベフロの外気取入ダンパ-本体及び駆動部点検時、駆動部の動作不良が認められたため、駆動部を修理	D	1月31日
1336	3号機	タ-ピン建屋オベフロの外気取入ダンパ-操作用電磁弁(ASO-76-107)点検時、排気口よりエアリ-クが認められたため、弁を修理	D	1月31日
1337	4号機	タ-ピン建屋排気ファン(HVE-4-2A)において、「風量低」の表示が発生したため、調査を実施	D	1月31日
1338	4号機	主発電機非常用密封油ポンプ自動起動の定例試験時、「ポンプ起動」の表示が自動復帰しないため、警報回路を点検	D	1月31日
1339	4号機	非常用ディーゼル発電機(B)のデイトンクへの燃料移送バイパス配管サポートに腐食が認められたため、当該部を修理	D	1月31日
1340	4号機	NO.5軽油タンクにおいて、出口弁(V-R43-F081B)及び予備側出口弁(V-R43-F093B)グランド押さえ部のナット・ボルトに腐食が認められたため、弁を修理	D	1月31日
1341	5号機	原子炉冷却材浄化系の逆洗第2空気入口弁(AO-12-4-145A)点検時、動作不良が認められたため、弁を修理	D	1月31日
1342	5号機	所内ボイラ-廻りの圧力計器類において、校正用補正值に相違が認められたため、補正值を再確認及び修正	D	1月31日
1343	5号機	主低圧タ-ピン(B)下半内部車室の浸透探傷検査時、線状指示模様及びプロ-ホ-ルが認められたため、当該部を修理	D	1月31日
1344	6号機	廃液サンプルタンク点検時、ライニング面の腐食及びタンク天井部に塗装の剥離が認められたため、当該部を修理	D	1月31日
1345	6号機	主タ-ピン伸び/伸び差の記録計において、打点不良が認められたため、記録計を点検	D	1月31日
1346	集中環境施設	補助海水系吐出ストレ-ナ(B)において、差圧計(低側)取出し配管及びドレン配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	1月31日
1347	集中環境施設	雑固体焼却炉1次セラミックフィルタ-(A)において、バ-ナ(A-B)の詰まりが認められたため、バ-ナを清掃	D	1月31日
1348	1号機	原子炉再循環MGセット流体継手(A)の入口弁において、グランド部から油のにじみが認められたため、グランド部を調整	D	2月1日
1349	1号機	原子炉再循環MGセット流体継手(B)の入口弁において、グランド部から油のにじみが認められたため、グランド部を調整	D	2月1日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1350	4号機	主発電機水素ボンベ室において、水素供給配管に塗装の剥離が認められたため、配管を塗装修理	D	2月1日
1351	4号機	硫酸第一鉄注入ポンプの吸込配管において、周辺保温材から水の滴下(1滴/5秒程度)が認められたため、配管を点検	D	2月1日
1352	5号機	主タ-ピン衛帯蒸気排ガスモニタ(A)の警報設定確認試験時、調整ボリュ-ムの不良が認められたため、ボリュ-ムを交換	D	2月1日
1353	5号機	湿分分離器(No.4)溶接部の浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	2月1日
1354	5号機	湿分分離器ドレンタンク(No.1・2)溶接部の浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	2月1日
1355	5号機	主復水器(A)本格点検時、フラッシュボックス内補強管に浸食が認められたため、当該部を修理	D	2月1日
1356	5号機	所内ボイラ-給水温度指示計(TI-75-340-401A)点検時、誤差率に精度外が認められたため、指示計を交換	D	2月1日
1357	5号機	高圧注水系タ-ピンの入口蒸気圧力計(PI-23-88)点検時、内部ギアの摩耗が認められたため、圧力計を交換	D	2月1日
1358	5号機	主タ-ピン蒸気配管(クロスアラウンド配管ES-207)の溶接部浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	2月1日
1359	5号機	主タ-ピン蒸気配管(クロスアラウンド配管ES-206・207)の溶接部浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	2月1日
1360	5号機	湿分分離器(No.3)溶接部の浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	2月1日
1361	5号機	原子炉給水ポンプ用タ-ピン(A・B)の低圧主塞止弁点検時、油筒バネに腐食が認められたため、油筒バネを交換	D	2月1日
1362	5号機	搬出物品測定時、許容値超えが認められたため、物品を回収	D	2月1日
1363	6号機	残留熱除去海水ポンプ(C)において、グラウンド部からのリ-ク量増加が認められたため、グラウンド部を調整	D	2月1日
1364	6号機	燃料交換機ブリッジ後退側(西方向)障害物検知光電管において、動作不良が認められたため、光電管を修理	D	2月1日
1365	集中環境施設	高温焼却炉の屋外燃料タンクにおいて、液位検出配管に腐食が認められたため、当該部を修理	D	2月1日
1366	集中環境施設	高温焼却炉の屋外重油戻り配管において、戻り圧力調整弁(R31-PCV-HF007)に腐食が認められたため、当該部を修理	D	2月1日
1367	集中環境施設	サイトバンカ建屋換気系モニタサンプルポンプ(B)において、性能低下が認められたため、ポンプを点検	D	2月1日
1368	集中環境施設	補助ボイラ-(B)のメインバ-ナにおいて、グラウンド部に締め代の減少が認められたため、グラウンドパッキンを交換	D	2月1日
1369	集中環境施設	補助ボイラ-(A)の押込通風機(A)起動時、軸受部より異音の発生が認められたため、軸受部を点検	D	2月1日
1370	集中環境施設	雑固体焼却炉の廃油供給ポンプ(A)起動時、吸込配管の詰まりが認められたため、配管を清掃	D	2月1日
1371	集中環境施設	洗濯廃液系大型乾燥機(A)の排気ダンパ-動作時、電磁弁より異音の発生が認められたため、電磁弁を点検	D	2月1日
1372	1号機	中央操作室空調機(HVA-1A)において、加熱蒸気コイル入口弁のフランジ部より水のじみりが認められたため、フランジ部を修理	D	2月2日
1373	1号機	原子炉建屋地階の北東コ-ナ-において、床ドレンファンネル(RF-004A)のベント配管に閉止栓が取り付けられていないため、閉止栓を取り	D	2月2日
1374	1号機	取水設備のスクリ-ン洗浄ポンプ(B・D)において、モ-タファンカバ-の腐食が認められたため、カバ-を交換	D	2月2日
1375	2号機	原子炉建屋空調冷却装置の冷水戻り温度スイッチ(TS-76-355)点検時、接断差に精度外が認められたため、温度スイッチを交換	D	2月2日
1376	2号機	原子炉建屋空調冷却装置の冷水戻り温度変換器(TT-76-350)点検時、出力値の誤差率に精度外が認められたため、変換器を交換	D	2月2日
1377	2号機	原子炉建屋空調冷却装置の冷水入口温度スイッチ(TS-76-511)点検時、接断差に精度外が認められたため、温度スイッチを交換	D	2月2日
1378	2号機	残留熱除去海水ポンプ(B・D)において、グラウンド部からのリ-ク量に増加が認められたため、グラウンド部を調整	D	2月2日
1379	2号機	鉄イオン供給装置の海水供給ポンプ(A)において、カップリング側軸受部より異音が認められたため、軸受部を点検	D	2月2日
1380	3号機	原子炉格納容器内空調機(HVH3-16E)の動力ケ-ブル絶縁抵抗測定時、絶縁不良が認められたため、不良箇所のケ-ブル末端処理を実施	D	2月2日
1381	3号機	活性炭ホ-ルドアップ装置計装用空気圧縮機の試運転時、除湿装置切替弁(AO-71-F020)のリミットスイッチ不良が認められたため、リミットスイッチを交換	D	2月2日
1382	3号機	空気作動弁点検工事における作業員名簿において、調達番号に誤記が認められたため、調達番号を訂正	D	2月2日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1383	5号機	廃スラッジポンプのシール水入口弁(AO-20-872)作動試験時、グラウンド部より水のリーク(微量)が認められたため、グラウンド部を修理	D	2月2日
1384	5号機	廃スラッジ貯蔵タンク(A)出口弁(AO-20-1091A)点検時、駆動部の下部よりエアリークが認められたため、当該部を修理	D	2月2日
1385	5号機	廃スラッジ貯蔵タンク(A)のスパージング用空気入口弁(AO-20-1106A)点検時、駆動部の下部よりエアリークが認められたため、当該部を修理	D	2月2日
1386	5号機	廃スラッジ移送用復水入口弁(AO-20-1101)点検時、駆動部の下部よりエアリークが認められたため、当該部を修理	D	2月2日
1387	5号機	廃液濃縮器(B)の排出用蒸気入口調整弁(FCV-20-3324B)作動試験時、グラウンド部より水のにじみが認められたため、グラウンド部を修理	D	2月2日
1388	5号機	廃棄物処理建屋屋上除染エリアの排気弁(AO-76-BF5-21)点検時、駆動空気供給フィルタよりエアリーク及び空気配管の劣化が認められたため、当該部を交換	D	2月2日
1389	5号機	復水脱塩装置の脱塩塔(NO.8)移送空気弁開閉試験時、駆動電磁弁本体よりエアリーク(微量)が認められたため、当該部を修理	D	2月2日
1390	5号機	所内ボイラ-の給水ポンプ出口圧力指示計(PI-75-340-003C)点検時、誤差率に精度外が認められたため、指示計を交換	D	2月2日
1391	5号機	給水加熱器(4B・4C)伝熱管の渦流探傷検査時、伝熱管(計72本)に許容値を超える摩耗が認められたため、閉止栓を実施	D	2月2日
1392	5号機	主復水器(B2)の内部支持構造物点検時、溶接部に貫通孔が認められたため、溶接部を修理	D	2月2日
1393	5号機	主復水器(C1)の内部支持構造物点検時、溶接部に貫通孔が認められたため、溶接部を修理	D	2月2日
1394	5号機	安全保護検出器要素性能検査の要領書において、「対象記録計用ペンの色」に誤記が認められたため、要領書を訂正	D	2月2日
1395	5号機	監視機能健全性確認検査の要領書において、「検査手順」に誤記が認められたため、要領書を訂正	D	2月2日
1396	5号機	安全保護系検出器要素性能検査の要領書において、誤差計算書の計算式に間違いが認められたため、要領書を訂正	D	2月2日
1397	6号機	所内ボイラ-(B)の重油流量調整弁(FCV-P61-F215B)において、グラウンド部より油のにじみが認められたため、グラウンド部を修理	D	2月2日
1398	6号機	給水加熱器(6A)の水室ドレン弁(6-3V153-201・202)において、シトリック(1滴/1秒程度)が認められたため、弁を修理	D	2月2日
1399	その他	キャスク保管庫の監視装置圧力センサ-校正作業時、計器誤差に精度外が認められたため、センサ-を交換	D	2月2日
1400	1号機	床ドレン収集ポンプ循環弁用電磁弁の電源隔離時、電気展開接続図と端子台銘板に相違が認められたため、銘板を修正	D	2月3日
1401	1号機	主復水器ラバ-シール修理後の補給量調整時、ラバ-シールの一部より床面へ水が漏えい(約0.2リットル:放射能なし)したため、床面を清掃	D	2月3日
1402	1号機	主タ-ピン油冷却器温度調整弁の前後弁(V-45-4・5)において、保温材の破損が認められたため、保温材を修理	D	2月3日
1403	1号機	運転日誌において、「所内変圧器の電力量積算値」に誤記が認められたため、日誌を訂正	D	2月3日
1404	2号機	主タ-ピングランド排風機の出口配管において、配管サポ-トのベ-スプレートに変形が認められたため、当該部を修理	D	2月3日
1405	5号機	残留熱除去海水(B)系の海水希釈弁(AO-10-602B)点検時、グラウンド部締め付ボルト・ナットに腐食が認められたため、ボルト・ナットを交換	D	2月3日
1406	5号機	屋外トレンチ内硫酸配管のヒータ温度制御用温度検出器(TE-32-4-434C)点検時、直流抵抗の不良が認められたため、検出器を交換	D	2月3日
1407	5号機	NO.3重油タンクの外観目視検査時、屋根及び底板の腐食及び基礎ボルト(4ヶ所)に施工不良が認められたため、底板・屋根板の全面取替及び当該基礎ボルトを打ち直し	D	2月3日
1408	集中環境施設	補助ボイラ-(C)起動操作時、マスター-コントロールの制御不良が認められたため、コントロール-を点検	D	2月3日
1409	集中環境施設	補助海水ポンプ(C)の吐出ドレン配管において、閉止キャップの腐食が認められたため、キャップを交換	D	2月3日
1410	集中環境施設	使用済燃料共用プ-ル設備の監視操作室において、空調機(B)のファンベルトに亀裂が確認されたため、ベルトを交換	D	2月3日
1411	集中環境施設	雑固体焼却炉(B)の1次セラミックフィルタ-(B-C・D)において、パルス逆洗装置用圧力調整弁の圧力計に指示不良が認められたため、圧力計を交換	D	2月3日
1412	集中環境施設	雑固体焼却炉(A)の予熱器油流量計において、指示不良が認められたため、流量計を校正	D	2月3日
1413	その他	海生物処理設備の排水COD(化学的酸素要求量)分析装置において、記録および表示の不良が認められたため、装置を点検	D	2月3日
1414	その他	海生物処理設備の脱臭塔において、活性炭の目詰まりが認められたため、活性炭を交換	D	2月3日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1415	その他	低レベル放射性廃棄物検査業務において、ドラム缶の詰め情報を管理システムに入力時、ドラム缶貸出情報に誤りが認められたため、ドラム缶貸出実績に応じた情報に修正	D	2月3日
1416	1号機	海水配管洞道内の誘導灯点検時、バッテリー(4台)に性能低下が認められたため、バッテリーを交換	D	2月4日
1417	1号機	海水配管洞道内の誘導灯点検時、器具の腐食及びバッテリー切替スイッチ(10台)の破損が認められたため、当該部品を交換	D	2月4日
1418	1号機	過渡現象記録装置のトリガ表示画面において、表示不良が認められたため、装置を点検	D	2月4日
1419	1号機	復水ポンプ室の空調機(HVH-21)において、フィルタの汚れが認められたため、フィルタを交換	D	2月4日
1420	1号機	構内屋外消火設備点検時、ホス収納箱の腐食が認められたため、収納箱を塗装修理	D	2月4日
1421	1号機	原子炉停止時冷却ポンプ室の空調機(HVH-5)において、フィルタの汚れが認められたため、フィルタを交換	D	2月4日
1422	1号機	廃棄物処理系の硫酸タンクにおいて、出口配管洗浄弁(V-2001-698)のボンネットフランジ部に微少の漏えいがあり、床面に水溜り(約10cc:非放射性)が認められたため、フランジ部を修理	D	2月4日
1423	1号機	原子炉建屋補機冷却系熱交換器エリアの空調機(HVH-7)において、フィルタの汚れが認められたため、フィルタを交換	D	2月4日
1424	2号機	原子炉建屋の誘導灯点検時、バッテリー(4台)に性能低下が認められたため、バッテリーを交換	D	2月4日
1425	2号機	タピン建屋消火設備点検時、噴霧ノズル(1本)の変形が認められたため、ノズルを交換	D	2月4日
1426	2号機	構内屋外消火設備点検時、消防用水標識(2枚)に腐食が認められたため、標識を交換	D	2月4日
1427	3号機	格納容器貫通部(X-100F)のケブル健全性確認時、起動時領域モニタ(G)用ケブルの中継端子箱への接続違いが認められたため、接続を修正	D	2月4日
1428	3号機	構内屋外消火設備点検時、消火栓の開閉弁棒(1台)に腐食が認められたため、弁棒を修理	D	2月4日
1429	3号機	主復水器細管洗浄装置(D)のボル循環ポンプにおいて、入口圧力計(PI-54-C01D-S)の指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	2月4日
1430	3号機	主復水器細管洗浄装置(E)のボル循環ポンプにおいて、出口圧力計(PI-54-C01E-D)の指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	2月4日
1431	3号機	逃し安全弁作動室窒素ガス供給系の窒素ガス圧力減圧弁(PCV-55-05)において、ハンドル付け根部より窒素ガスのリク(微量)が認められたため、付け根部を修理	D	2月4日
1432	5号機	廃液中和ポンプ(B)点検時、インペラとウェアリングの間に許容値超えが認められたため、インペラ及びウェアリングを交換	D	2月4日
1433	5号機	主低圧タピン(A)の下半内部車室目視検査時、浸食が認められたため、当該部を修理	D	2月4日
1434	5号機	高圧注水系タピンの高圧側軸受油圧力計(PI-23-1)点検時、調整ギアの摩耗が認められたため、圧力計を交換	D	2月4日
1435	5号機	高圧注水系タピンの低圧側軸受油圧力計(PI-23-2)点検時、調整ギアの摩耗が認められたため、圧力計を交換	D	2月4日
1436	5号機	原子炉隔離時冷却系の主油ポンプ吐出圧力計(PI-13-1)点検時、調整ギアの摩耗が認められたため、圧力計を交換	D	2月4日
1437	5号機	給水加熱器(B)出口弁(MO-32-19B)の電動機工場点検時、モタ口出し線に損傷(1本)及び劣化(8本)が認められたため、口出し線を交換	D	2月4日
1438	5号機	主低圧タピン(C)下半内部車室浸透探傷検査時、線状指示模様及びプロホルが認められたため、当該部を修理	D	2月4日
1439	5号機	原子炉給水ポンプ用タピン(B)点検時、スラストメタルの温度測定用熱電対(1本)に損傷が認められたため、熱電対を修理	D	2月4日
1440	5号機	復水移送ポンプ出口導電率計の入口流量調整弁(70-123-1)において、シトリクが認められたため、弁を修理	D	2月4日
1441	5号機	原子炉隔離時冷却系蒸気ドレン管プロ弁(V-13-253)下流側の弁において、銘板に外れが認められたため、銘板を取付	D	2月4日
1442	集中環境施設	焼却・工作建屋の換気空調冷凍機(C)において、容量制御不良が認められたため、冷凍機を点検	D	2月4日
1443	その他	海生物処理設備の奇性ソータンクにおいて、液面計の下部側パッキン部よりにじみが認められたため、当該部を修理	D	2月4日
1444	1号機	スタックサンプポンプ(B)試運転時、吐出弁よりシトリクが認められたため、弁を修理	D	2月7日
1445	2号機	燃料プール冷却材浄化ポンプ(B)の本体ドレン弁(V-19-40B)点検時、弁棒に判定基準を超える指示模様ที่認められたため、弁一式を交換	D	2月7日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1446	2号機	原子炉格納容器のパ - ジファンにおいて、カップリング側軸受部より異音が認められたため、軸受部を点検	D	2月7日
1447	2号機	炉心スプレイポンプ(B)室の残留熱除去海水配管貫通部において、ラバ - ブ - ツの汚れが認められたため、ラバ - ブ - ツを清掃	D	2月7日
1448	2号機	原子炉建屋補機冷却ポンプエリアの空調機(HVH2 - 17)において、ファンベルト部のゆるみが認められたため、ベルトの張りを調整	D	2月7日
1449	2号機	旧廃棄物地下貯蔵設備の排気ファン(HVE2 - 501A)において、ファンベルトのゆるみが認められたため、ベルトの張りを調整	D	2月7日
1450	2号機	主タ - ビングランド排風機のモニタ室において、換気扇からの異音が認められたため、換気扇を点検	D	2月7日
1451	3号機	原子炉建屋排気ファン(HVE3 - 1B)において、ダンパ - 駆動部の動作不良が認められたため、当該部を修理	D	2月7日
1452	3号機	廃棄物処理建屋の大物搬入口外壁において、波形鉄板の取付不良が認められたため、当該部を修理	D	2月7日
1453	4号機	タ - ビン建屋吸気ファン(HVS4 - 2A)試運転時、ファンの吸込フランジ金網に損傷が認められたため、当該部を修理	D	2月7日
1454	4号機	NO.5軽油タンクのレベル計ガイド管フランジ部に腐食が認められたため、フランジ部を修理	D	2月7日
1455	4号機	非常用ディーゼル発電機(4A)室のスト - ムサンプポンプにおいて、レベルスイッチ(LSH - 58 - 50)の動作不良が認められたため、レベルスイッチを校正	D	2月7日
1456	5号機	気体廃棄物処理系冷凍機(A)修理工事において、手動弁(24 - 884A)のグランド部より冷媒のリーク(微量)が認められたため、グランド部を修理	D	2月7日
1457	5号機	主タ - ビン・発電機の軸受メタル温度記録計(TRS - 30 - 2)点検時、警報ユニットの動作不良が認められたため、警報ユニットを修理	D	2月7日
1458	5号機	廃棄物処理建屋の高電導度ドレンサンプポンプ(A)点検時、許容値を超えるシャフトの軸振れが認められたため、シャフトを交換	D	2月7日
1459	6号機	ペ - ジング装置のチャンネル1番において、雑音の発生が認められたため、装置を点検	D	2月7日
1460	6号機	原子炉格納容器の露点温度記録計(MR - 25 - 79.5)において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	2月7日
1461	6号機	原子炉建屋補機冷却系の熱交換器(A)において、淡水側入口弁(7 - 9V - 3D)の動作不良が認められたため、弁を修理	D	2月7日
1462	6号機	燃料プ - ル冷却材浄化系プリコ - トタンクフロ - 弁(V - G41 - Z010 - 42)において、シ - トリ - クが認められたため、弁を修理	D	2月7日
1463	集中環境施設	共用サブプレッションプ - ル水サ - ジタンク建屋・機器エリアの送風機(B)点検時、ファンケ - シング内面に腐食が認められたため、当該部を塗装	D	2月7日
1464	その他	キャスク保管庫の密封圧力・温度記録用タイパ - において、紙送り不良が認められたため、タイパ - を点検	D	2月7日
1465	1号機	所用空気圧縮機において、吸気フィルタ - 接続部よりドレンのリーク(少量:放射能なし)が認められたため、接続部を点検	D	2月8日
1466	1号機	循環水配管電気防食装置において、電極(Z - 13)に「電位異常」の表示が発生したため、装置を点検	D	2月8日
1467	3号機	不活性ガス処理系の補給用窒素供給配管及びパ - ジ用窒素供給配管において、配管に腐食が認められたため、配管を交換	D	2月8日
1468	3号機	床ドレンフィルタ - 保持ポンプ点検時、シャフトのオイルシ - ル部に摺動傷が認められたため、当該部を修理	D	2月8日
1469	4号機	廃棄物処理系材プリコ - トタンクのサンプリング用シンクにおいて、排水配管の詰まりが認められたため、配管を清掃	D	2月8日
1470	4号機	主タ - ビンの主油タンク、原子炉給水ポンプ用タ - ビンの油タンク及び油清浄器において、各ベント管に腐食が認められたため、ベント管を塗装修理	D	2月8日
1471	5号機	原子炉給水制御弁(FCV - 52 - 6A・B)分解点検時、シ - ト面に噛み込み跡が認められたため、シ - ト面を修理	D	2月8日
1472	5号機	非常用ディーゼル発電機(5B)用空気圧縮機(D)のアンロ - ダ - 電磁弁(SV - 46 - 70 - 1D)交換後の試運転時、電磁弁上流側に設置されているプライマリ - チャンバ - の汚れに起因する電磁弁のシ - トリ - クが認められたため、チャンバ - を清掃及び電磁弁を再交換	D	2月8日
1473	5号機	非常用ディーゼル発電機(5B)の機関入口燃料温度指示計(TI - 46 - 90 - 1B)及び機関室出口海水温度指示計(TI - 46 - 40 - 127B)校正時、指示不良が認められたため、温度計を交換	D	2月8日
1474	5号機	鉄塔碍子洗浄時、洗浄用操作弁(Z - 26)の動作不良が認められたため、弁を点検	D	2月8日
1475	6号機	残留熱除去系原子炉格納容器スプレイテスト弁(MO - F024B)のモ - タコントロールセンタ - ユニットにおいて、異音の発生が認められたため、ユニットを点検	D	2月8日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1476	集中環境施設	サイトパンカ作業用プラットフォーム - ムのモ - タコントロールセンター - ユニット (B - 3A)において、操作用つまみに折損が認められたため、つまみを交換	D	2月8日
1477	集中環境施設	雑固体焼却炉(B)の1次セラミックフィルタ - において、バ - ナ燃焼空気圧力計(PI - R15 - 487A ~ D)に指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	2月8日
1478	集中環境施設	雑固体焼却炉(B)の使用済樹脂供給重量計において、指示不良が認められたため、重量計を校正	D	2月8日
1479	集中環境施設	雑固体焼却炉(B)2次セラミックフィルタ - (A・B)の差圧記録計において、駆動用ギアの摩耗が認められたため、記録計を点検	D	2月8日
1480	集中環境施設	プロセス建屋のスト - ムドレンサンブポンプにおいて、レベルスイッチ(LSH - 401)の動作不良が認められたため、レベルスイッチを校正	D	2月8日
1481	集中環境施設	雑固体焼却炉(A)2次セラミックフィルタ - (B)の差圧変換器において、計器用「高」側元弁のシ - トリ - クが認められたため、弁を修理	D	2月8日
1482	その他	運用補助共用施設2階の超音波洗浄装置設置に伴う、床ボ - リング施工時、ドリルで埋設配管を損傷させたため、配管を交換	D	2月8日
1483	3号機	シャワ - ドレン移送ポンプ(A)の吐出圧力計において、指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	2月9日
1484	3号機	主タ - ビン現場計装用ケ - ブル点検時、加減弁急速閉検出用圧力スイッチ(PS - 30 - 16 - 3)のフレキシブル電線管接続部に破損が認められたため、接続部を修理	D	2月9日
1485	4号機	所内ボイラ - (A)点検手入工事において、ドラム圧力計(PI - 75 - 340 - 18A)校正用テスト弁の継手部に不良が認められたため、弁を交換	D	2月9日
1486	4号機	原子炉建屋のファンネル点検時、不具合箇所(14箇所)が認められたため、当該部を修理	D	2月9日
1487	4号機	タ - ビン建屋のファンネル点検時、不具合箇所(28箇所)が認められたため、当該部を修理	D	2月9日
1488	4号機	廃棄物処理建屋のファンネル点検時、不具合箇所(25箇所)が認められたため、当該部を修理	D	2月9日
1489	4号機	タ - ビン建屋補機冷却系熱交換器(A)において、淡水ドレン弁(V - 36 - 120A)よりシ - トリ - ク(連続滴下)が確認されたため、弁を修理	D	2月9日
1490	5号機	主タ - ビン加減弁(NO.4)のスイッチボックス点検時、ブッシュとロッドの間隙に許容値超えが認められたため、ブッシュを交換	D	2月9日
1491	5号機	主タ - ビン主塞止弁及び加減弁差動トランスのユニボ - ル点検時、ユニボ - ル(5箇所)の不良が認められたため、ユニボ - ルを交換	D	2月9日
1492	5号機	湿分分離器(NO.4)の内部目視点検時、旧レベルスイッチ用座に割れが確認されたため、当該部を修理	D	2月9日
1493	5号機	湿分分離器(NO.4)の内部目視点検時、マンホ - ル蓋のヒンジ部にずれ及びボルト・ナット(2組)にかじりが認められたため、ヒンジ部を修理及びボルト・ナットを交換	D	2月9日
1494	5号機	開閉所壁貫ブッシングの防災噴霧試験時、ノズル部(1箇所)に詰まりが認められたため、当該ノズル部を分解点検及び清掃	D	2月9日
1495	1号機	制御棒駆動水ポンプ室の空調機(HVH - 4)において、フィルタ - の詰まりが認められたため、フィルタ - を交換	D	2月10日
1496	1号機	所内ボイラ - 蒸気ヘッダ - の圧力計において、元弁(SR - 3)のシ - トリ - クが認められたため、弁を修理	D	2月10日
1497	1号機	所内ボイラ - 給水ポンプ(NO.1 ~ 3)の出入口圧力計元弁において、動作不良(計4箇所)が認められたため、弁を修理	D	2月10日
1498	1号機	活性炭ホ - ルドアップ装置の制御用空気圧縮機(1 - 2号共用)起動時、冷却水入口弁(AO - 24C - 601B)の動作不良が認められたため、弁を点検	D	2月10日
1499	2号機	主復水器(B - 1)電気防食装置において、電極(Z - 17)に「電位異常」表示が発生したため、装置を点検	D	2月10日
1500	2号機	主復水器(B - 2)電気防食装置において、電極(Z - 19)に「電位異常」表示が発生したため、装置を点検	D	2月10日
1501	3号機	プロセス計算機点検時、計算機内部の基板に不良が認められたため、基板を交換	D	2月10日
1502	3号機	プロセス計算機オペレ - タ机用CRT取替後の表示確認時、ケ - ブル接続部の不良が認められたため、接続部を修理	D	2月10日
1503	3号機	中央操作室空調系ダンパ - 操作器(MO - 76 - 339)点検時、フレキシブル電線管の接続部に破損が認められたため、当該部を修理	D	2月10日
1504	3号機	構内配電線(2号線)において、高圧カットアウトヒューズ(安全器)の不良が認められたため、当該機器を交換	D	2月10日
1505	3号機	高圧復水ポンプ室の排気ファン(HVE3 - 6)において、ファンベルトのゆるみが認められたため、ベルトの張りを調整	D	2月10日
1506	4号機	所内ボイラ - 室のファンネルにおいて、不具合箇所(4箇所)が認められたため、当該部を修理	D	2月10日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1507	5号機	蒸気加減弁(No.1～4)において、テンションロッドピン(計8本)に摩耗が認められたため、ピンを交換	D	2月10日	
1508	5号機	北側制御棒駆動水圧ユニットエリアにおいて、通路上部の給気空調ダクト吊りサポ-ト用アンカ-に不良が認められたため、アンカ-を修理	D	2月10日	
1509	5号機	炉心スプレイポンプ(B)の電動機下部軸受油入口弁(V-14-544)点検時、弁棒の曲がり角が認められたため、弁棒を交換	D	2月10日	
1510	5号機	主高圧タ-ピン上下半ノズルの浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	2月10日	
1511	5号機	排ガス系弁(24-243D)点検時、ボンネット・弁棒のネジ部に固着が認められたため、弁一式を交換	D	2月10日	
1512	5号機	主タ-ピン加減弁(No.3)点検時、リ-クオフ配管締付ボルト(3本)に摩耗及び固着が認められたため、ボルトを交換	D	2月10日	
1513	5号機	主蒸気系ドレン弁(LCV-51-1・8・10)のベロ-ズ漏洩確認時、リ-クが確認されたため、ベロ-ズを交換	D	2月10日	
1514	5号機	制御棒駆動水圧ユニットアキュ-ムレ-タのレベルスイッチ点検時、動作不良が認められたため、レベルスイッチを点検校正	D	2月10日	
1515	5号機	タ-ピン抽気系弁(LCV-51-4A・C)の分解点検時、弁棒に曲がり角が認められたため、弁棒を交換	D	2月10日	
1516	5号機	非常用予備電源装置の機能検査時、検査用機材電源の入れ忘れが認められたため、対応を検討	D	2月10日	
1517	5号機	補機冷却水用海水ポンプ(B)の吐出圧力計(PI-54-39B)点検時、誤差率に精度外が認められたため、圧力計を交換	D	2月10日	
1518	6号機	主タ-ピングランド蒸気系モニタにおいて、サンプリング配管に結露水溜まりが確認されたため、プロ-操作を実施	D	2月10日	
1519	6号機	高圧復水ポンプ(C)の補助油ポンプにおいて、出口フィルタ-のドレン弁が「開」状態であったため、「閉」操作を実施	D	2月10日	
1520	その他	海生物処理設備の脱水機(B)において、濃縮ろ布に破れが認められたため、ろ布を交換(平成16年12月24日発生)	D	2月10日	
1521	その他	海生物処理設備の脱水機(B)において、濃縮ろ布に破れが認められたため、ろ布を交換(平成17年2月7日発生)	D	2月10日	
1522	1号機	格納容器雰囲気モニタ系のサンプリングラック点検時、下部の架台及び電磁弁銅管に腐食が認められたため、当該部を修理	D	2月14日	
1523	1号機	床ドレン冷却海水出口放射線モニタの記録計において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	2月14日	
1524	2号機	原子炉換気空調系膨張水槽のレベルスイッチ(LS-76-382)点検時、接断差に精度外が認められたため、レベルスイッチを交換	D	2月14日	
1525	3号機	高圧注水系タ-ピン入口弁(MO-23-14)の弁グランドリ-クオフ温度検出器(TE-27-147)において、フレキシブル電線管の破損が認められたため、当該部を修理	D	2月14日	
1526	3号機	不活性ガス系の補給用素釜供給圧力指示計(PI-166)において、指示不良が認められたため、指示計を校正	D	2月14日	
1527	3号機	廃棄物地下貯蔵設備の廃スラッジ類排水ポンプ作動状況表示ランプにおいて、内部部品に破損が認められたため、当該部品を修理	D	2月14日	
1528	3号機	濃縮廃液貯蔵タンク(B)のレベル記録計において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	2月14日	
1529	3号機	逃し安全弁(G)用油圧防振器において、油圧配管保護管の付け根部より油のにじみが認められたため、当該部を修理	D	2月14日	
1530	4号機	原子炉建屋のモ-タコントロールセンタ-ユニット(4C-9C)において、カバ-ロック機構に破損が認められたため、当該部を修理	D	2月14日	
1531	4号機	床ドレンろ過器のドレン弁(AO-20-209)において、表示ランプの点灯不良が認められたため、ソケットを点検	D	2月14日	
1532	4号機	屋外変圧器廻りににおいて、区画チェ-ン(プラスチック)の破損が認められたため、チェ-ンを修理	D	2月14日	
1533	5号機	原子炉建屋補機冷却ポンプ(C)において、反カップリング側油補給器の接続部にゆるみが認められたため、接続部を修理	D	2月14日	
1534	5号機	タ-ピン建屋機器ドレンサンプにおいて、サンプ二重底の漏えい検出器が動作したため、サンプリング後清掃	D	2月14日	
1535	6号機	原子炉再循環ポンプの軸受温度記録計において、打点NO.13の指示不良が認められたため、記録計を校正	D	2月14日	
1536	6号機	主蒸気隔離弁漏えい抑制系の内側弁において、キ-スイッチのソケットに取付不良が認められたため、当該部を修理	D	2月14日	
1537	集中環境施設	換気空調系補助建屋電気品エリアの排風機(B)において、入口ダンパ-の開度調整ハンドルに固着が認められたため、ダンパ-を点検	D	2月14日	
1538	その他	使用済燃料共用プ-ル設備の機器ドレン・シャワ-ドレン受タンクレベル記録計(LR-K12-601)において、印字不良が認められたため、記録計を点検	D	2月14日	
1539	その他	海生物処理設備において、洗浄員搬送コンベアのチェ-ンに伸びが認められたため、チェ-ンの張りを調整	D	2月14日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1540	1号機	燃料プ - ル冷却材浄化ポンプ(B)の出口圧力計(PISL - 1909B)において、計装元弁のグランド部より水のにじみが認められたため、弁を修理	D	2月15日	
1541	1号機	中央操作室空調機(HVA - 1B)の入口ダンパ - において、開閉表示用リミットスイッチの不良が認められたため、リミットスイッチを調整	D	2月15日	
1542	1号機	中央操作室空調機(HVA - 1A)の月例点検時、冷凍機入口圧力の低下が認められたため、冷凍機を点検	D	2月15日	
1543	1号機	制御棒駆動水圧ユニット(14 - 43)のアクユ - ムレ - タ窒素ガス充填操作時、圧力指示計(PI - 131)の取出し部よりリ - ク(微量)が確認されたため、当該部を修理	D	2月15日	
1544	2号機	燃料プ - ル冷却材浄化系スキマサ - ジタンクの補給水入口弁(V - 18 - 24)点検時、弁体シ - ト面に当り落込みが確認されたため、弁を交換	D	2月15日	
1545	2号機	原子炉建屋の空調冷却装置(ACH2 - 5)において、フィンカバ - の取付部に腐食が認められたため、カバ - を修理	D	2月15日	
1546	2号機	タ - ビン建屋の空調冷却装置(ACH2 - 12)において、フィンカバ - の取付部に腐食が認められたため、カバ - を修理	D	2月15日	
1547	4号機	雑固体廃棄物常設集積場所において、投棄基準を超過した廃棄物が発見されたため、廃棄物を回収	D	2月15日	
1548	4号機	廃棄物処理系床ドレン収集ポンプ(B)のドレン配管において、ユニオン部より水のにじみが確認されたため、ユニオン部を修理	D	2月15日	
1549	5号機	廃棄物処理建屋排風機(HVE5 - 3B)の電動機取替時、電動機取付ボルト穴の不良が認められたため、対応を検討	D	2月15日	
1550	5号機	廃棄物処理建屋凝縮水移送ポンプ(B)の電動機取替時、カップリング内径部に摩耗が認められたため、当該部を修理	D	2月15日	
1551	5号機	補機振動記録計の単体試験時、誤差率に精度外が認められたため、記録計を点検・修理	D	2月15日	
1552	5号機	タ - ビン駆動原子炉給水ポンプの吸込弁(MO - 32 - 16A・B)点検時、弁と駆動部の嵌合部(ステムナット)に面荒れ及び摩耗が確認されたため、当該部を交換	D	2月15日	
1553	5号機	主低圧タ - ビン(B)下半内部車室の目視検査時、浸食が認められたため、当該箇所を修理	D	2月15日	
1554	6号機	濃縮廃液ポンプ(A)の吸込圧力検出配管点検時、昇温ヒ - タの被覆に損傷が認められたため、ヒ - タを交換	D	2月15日	
1555	6号機	原子炉建屋油サンプポンプ(B)の放射線モニタにおいて、残留熱除去ポンプ(A)起動時、一時的に指示値の上昇が認められたため、モニタ - を点検	D	2月15日	
1556	6号機	オンライン回転体診断装置において、CRT画面の表示不良が認められたため、装置を点検	D	2月15日	
1557	6号機	電動駆動原子炉給水ポンプ(A)油冷却器の温度調整弁において、温度調整不良が認められたため、弁を点検	D	2月15日	
1558	集中環境施設	補助ボイラ - (C)の供給重油流量積算計前ストレ - ナにおいて、詰まりが認められたため、ストレ - ナを清掃	D	2月15日	
1559	集中環境施設	固化系排気放射線モニタのサンプポンプ(A・B)において、性能低下が認められたため、ポンプを点検	D	2月15日	
1560	集中環境施設	洗濯廃液系導電率記録計(CRS - R37 - 801)において、プリンタの印字不良が認められたため、記録計を点検	D	2月15日	
1561	その他	使用済燃料共用プ - ル設備パワ - センタ - (D - 3B)の地絡過電流継電器(51G)点検時、動作電流に管理値超えが認められたため、継電器を交換	D	2月15日	
1562	その他	共用サプレッションプ - ル水サ - ジタンク建屋のモ - タコントロールセンタ - (A - 7B)点検時、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	2月15日	
1563	2号機	廃棄物処理建屋の高電導度ドレンサンプポンプ(B)試運転時、モ - タ上部振動値に許容値超えが認められたため、モ - タを点検調整	D	2月16日	
1564	3号機	格納容器雰囲気モニタ系の計装品点検時、配管ヒ - タ温度制御用温度指示スイッチ(TIS - 22 - 207A)の精度逸脱が認められたため、温度指示スイッチを修理	D	2月16日	
1565	3号機	補助海水ポンプ(A)モ - タ上部ガイドの温度検出器点検時、絶縁板に割れが認められたため、絶縁板を交換	D	2月16日	
1566	3号機	選択制御棒挿入機能検査リハ - サル時、スクラム弁(26 - 51用)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交換	D	2月16日	
1567	3号機	取水設備スクリ - ン洗浄ポンプ(D・E)において、グランド部のリ - ク量に増加が認められたため、グランド部を調整	D	2月16日	
1568	5号機	主低圧タ - ビン(A・B)下半内部車室の目視検査時、ノズル浮上り防止ボルトのめねじに摩耗及び損傷(計2箇所)が認められたため、当該部のサイズアップ及びボルトを交換	D	2月16日	
1569	5号機	主低圧タ - ビン(A - C)下半ノズルの浸透探傷検査時、指示模様が認められたため、当該部を修理	D	2月16日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1570	5号機	主高圧タ-ビン上下半ノズルの目視検査時、浸食及びかじり跡が認められたため、当該部を修理	D	2月16日
1571	5号機	屋外サブドレンポンプ(No. 82)において、自動起動用レベルスイッチの不良が認められたため、レベルスイッチを校正	D	2月16日
1572	6号機	取水設備スクリーンの門型クレーン点検時、クレーン上部チェッカ-プレート架台に腐食が認められたため、腐食箇所を交換	D	2月16日
1573	6号機	タ-ビン建屋の空調冷却装置(CH6-1B)点検時、圧縮機の接続棒に折損が認められたため、接続棒を交換	D	2月16日
1574	6号機	補助海水ポンプ(A)において、グランド部に締め代の減少が認められたため、グランドパッキンを交換	D	2月16日
1575	1号機	発電機固定子冷却水ポンプの自動起動定例試験時、出口圧力スイッチ動作圧力の精度範囲に逸脱が認められたため、圧力スイッチ及び圧力指示計を校正	D	2月17日
1576	1号機	機械工作室の屋上昇降用海側階段の手すりにおいて、腐食が認められたため、手すりを修理	D	2月17日
1577	2号機	所内ボイラ-(A)重油噴霧配管の蒸気切替弁(V-75-5220A)において、弁ボンネットフランジ部より蒸気リ-ク(微量)が認められたため、当該部を修理	D	2月17日
1578	2号機	硫酸第一鉄注入ポンプ起動時、入口圧力指示スイッチ内部に水の浸透が認められたため、圧力指示スイッチを点検	D	2月17日
1579	2号機	所内ボイラ-(B)の窒素ガス封入配管廻り圧力計(4箇所)において、指示値のばらつきが認められたため、圧力計を校正	D	2月17日
1580	2号機	所内ボイラ-(B)の窒素ガス封入配管逆止弁(V-75-23B)において、シ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	2月17日
1581	3号機	排ガス系冷却水ポンプ(B)の油補給時、油補給器下部より油のにじみが確認されたため、油補給器を点検	D	2月17日
1582	3号機	排ガス予冷器制御盤内の照明電源復旧時、照明回路の不良が認められたため、回路を点検	D	2月17日
1583	3号機	主発電機水素ガス・固定子冷却水制御盤内の照明電源復旧時、照明回路の不良が認められたため、回路を点検	D	2月17日
1584	3号機	管理区域入域時、携帯電話の持ち込みが確認されたため、関係者へ周知及び注意を喚起	D	2月17日
1585	5号機	原子炉建屋再循環MGセット室の空調機(HVH5-12)試運転時、モ-タ振動値に許容値超えが認められたため、対応を検討	D	2月17日
1586	5号機	高圧復水ポンプ(C)の電動機点検時、固定子楔にゆるみが認められたため、楔を修理	D	2月17日
1587	5号機	高圧復水ポンプ(C)の電動機点検時、軸受部のオイルリングに不良が認められたため、オイルリングを交換	D	2月17日
1588	5号機	所内用空気圧縮機のアンロ-ド切替電磁弁(SV-72-348A・B)点検時、異音の発生が認められたため、電磁弁を交換	D	2月17日
1589	5号機	給水加熱器入口弁(MO-32-15A~C)の分解点検時、シ-ト面の割れ及び弁体ガイド部の摩耗が認められたため、弁を修理	D	2月17日
1590	5号機	給水加熱器出口弁(MO-32-19A・C)の分解点検時、シ-ト面に指示模様及びヒンジボルトのネジ山部に損傷が認められたため、当該部を修理	D	2月17日
1591	6号機	非常用スイッチギア室の排風機(E6-7B)において、ファンベルトに亀裂が認められたため、ベルトを交換	D	2月17日
1592	1号機	所内ボイラ-の給水ポンプ(No. 1)出口圧力計(PI-75-L10)点検時、指示動作に精度外が認められたため、圧力計を交換	D	2月18日
1593	1号機	主タ-ビングランド排風機(A)から(B)への切替時、排風機(A)が過負荷トリップしたため、排風機(A)を点検	D	2月18日
1594	2号機	原子炉建屋空調冷却装置(ACH2-2)の冷却器冷水出口温度スイッチ(TS-76-504)点検時、設定値に精度外が認められたため、温度スイッチを交換	D	2月18日
1595	2号機	原子炉建屋空調冷却装置(ACH2-5)の冷却器冷水入口温度スイッチ(TS-76-514)点検時、NO. 4接点の接断差に精度外が認められたため、温度スイッチを交換	D	2月18日
1596	2号機	原子炉建屋空調冷却装置(ACH2-2)の冷水出口温度指示計(TI-76-342)点検時、指示不良が認められたため、指示計を交換	D	2月18日
1597	2号機	原子炉建屋空調冷却装置(ACH2-5)の冷却器冷水出口温度スイッチ(TS-76-513)点検時、設定値及び接断差に精度外が認められたため、温度スイッチを交換	D	2月18日
1598	2号機	原子炉建屋空調冷却装置(ACH2-5)の冷水出口温度指示計(TI-76-345)点検時、指示不良が認められたため、温度スイッチを交換	D	2月18日
1599	2号機	所内ボイラ-の窒素ガス遮断弁動作ボリュ-ムタンクにおいて、水溜まりが認められたため、タンクを点検及び清掃	D	2月18日
1600	3号機	タ-ビン建屋補機冷却系熱交換器(C)の海水ドレンファンネル(S-132)において、溶接部に腐食が認められたため、当該部を修理	D	2月18日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1601	3号機	原子炉保護系インタ-ロック検査時、制御棒駆動水圧ユニット(50-31)スクラム弁(126)のグランド部よりリ-ク(1滴/1秒程度)が認められたため、グランド部を修理	D	2月18日	
1602	4号機	タ-ピン建屋換気系排気筒モニター用サンプリングラックにおいて、フィルタ-のホルダ-にゆるみが認められたため、ホルダ-を修理	D	2月18日	
1603	5号機	原子炉給水ポンプ用タ-ピン(A・B)の高圧/低圧主塞止弁点検時、油筒カップリング部の間隙に管理値超えが認められたため、カップリングを交換	D	2月18日	
1604	5号機	主低圧タ-ピン(C)下半内部車室の目視検査時、浸食が認められたため、当該部を修理	D	2月18日	
1605	5号機	低圧タ-ピン(A~C)ノズルの目視検査時、水平締付ボルト(計9本)に浸食及び変形が認められたため、当該ボルトを交換	D	2月18日	
1606	5号機	低圧タ-ピン(A~C)外部上半車室の浸透探傷検査時、溶接部にプロ-ホ-ルが認められたため、当該部を修理	D	2月18日	
1607	5号機	蒸気式空気抽出器(A・B)の作動蒸気用配管において、保温材に破損が認められたため、保温材を修理	D	2月18日	
1608	6号機	原子炉建屋空調冷却装置の膨張タンクにおいて、レベルスイッチ(LS-U41-1324)の不良が認められたため、レベルスイッチを校正	D	2月18日	
1609	集中環境施設	共用サプレッション-ブル水サ-ジタンク建屋の外気処理装置内フィルタ-点検時、フィルタ-枠に損傷が認められたため、フィルタ-を交換	D	2月18日	
1610	その他	モニタリングポスト(NO.1)局舎において、エアコンの不良が認められたため、エアコンを修理	D	2月18日	
1611	1号機	雑固体廃棄物常設集積場所において、標示ステッカ-と内容物に相違のある廃棄物(5袋)が発見されたため、廃棄物を回収	D	2月21日	
1612	1号機	原子炉停止時冷却系熱交換器(B)の冷却水入口弁(V-1001-24B)「閉」操作時、動作が円滑でないため、弁を点検	D	2月21日	
1613	1号機	制御棒駆動水圧ユニット(18-39)等(3体)の圧力計(PI-131)において、取出し部より窒素ガスのリ-ク(カニ泡程度)が認められたため、取出し部を修理	D	2月21日	
1614	1号機	原子炉停止時冷却系熱交換器(B)の出口弁(MO-1001-4B)「開」操作時、作動が円滑でないため、弁を点検	D	2月21日	
1615	2号機	制御棒駆動水圧ユニット(26-23)の圧力スイッチにおいて、取付部より窒素ガスのリ-ク(カニ泡程度)が認められたため、取付部を修理	D	2月21日	
1616	2号機	制御棒駆動水圧ユニット(30-43)の窒素ガス充填弁(V-111)において、シ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	2月21日	
1617	2号機	鉄イオン注入装置(B)運転中、入口配管に詰まりが認められたため、配管を清掃	D	2月21日	
1618	2号機	原子炉建屋補機冷却系熱交換器(B)の海水側水室出口圧力計元弁において、「開」固着が認められたため、弁を点検	D	2月21日	
1619	3号機	循環水配管の電気防食装置用電線管において、腐食が認められたため、電線管を修理	D	2月21日	
1620	3号機	非常用ディ-ゼル発電機(3A)定例試験時、デイトンク室の排気ファン(HVE3-14)が過負荷トリップする事象が発生したため、ディ-ゼル発電機室空調バランスを点検	D	2月21日	
1621	4号機	発電機密封油真空ポンプ(B)の反カップリング側軸受油レベル計において、レベルの低下が認められたため、軸受部を点検	D	2月21日	
1622	4号機	廃棄物処理系床ドレンカナル放出流量記録計において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	2月21日	
1623	4号機	取水設備トラベリングスクリ-ン(A)の洗浄水入口圧力計(PI-81-3)において、指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	2月21日	
1624	5号機	5・6号機福島系統安定化装置(A)系点検時、直流電圧変換器の電圧値に判定値逸脱が認められたため、変換器を交換	D	2月21日	
1625	5号機	メタクラメガリング装置点検時、内部相間セパレ-タ(赤相-白相間)の押さえボルト部に破損が認められたため、当該部を修理	D	2月21日	
1626	5号機	メタクラ接地装置(非常系)点検時、電圧計(白相側)に破損が認められたため、電圧計を交換	D	2月21日	
1627	5号機	タ-ピン建屋機器ドレンサンプポンプ(A)点検時、軸振れ計測値と軸受部の間隙に許容値超えが認められたため、当該部を修理	D	2月21日	
1628	5号機	低圧復水ポンプ(5A)の電動機固定子点検時、固定子楔にゆるみが確認されたため、楔を修理	D	2月21日	
1629	5号機	所内用空気圧縮機圧力調整用圧力スイッチ(PSH/L-55-26・27)点検時、テスト弁のグランド部よりリ-ク(微量)が認められたため、当該弁を交換	D	2月21日	
1630	5号機	第1種機器供用期間中検査において、「非破壊検査記録」検査種別の項目番号に誤記が認められたため、検査記録を訂正	D	2月21日	
1631	5号機	廃棄物地下貯蔵設備の濃縮廃液類排出タンク/廃棄物移送容器レベル記録計において、ペンホルダ-の押さえに不良が認められたため、当該部を修理	D	2月21日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1632	5号機	廃棄物地下貯蔵設備の廃スラッジ貯蔵タンク/使用済樹脂貯蔵タンクレベル記録計において、ペンホルダ - の押さえに不良が認められたため、当該部を修理	D	2月21日	
1633	5号機	非常用ディーゼル発電機(5A)室内ファンネル(TS - 060)において、溶接部に不良が認められたため、溶接部を修理	D	2月21日	
1634	5号機	所内ボイラ - 給水ドレンタンクの補給用水位調整弁(LCV - 320 - 311・312)において、いずれかの弁にシ - トリ - クの可能性が認められたため、調査後に修理	D	2月21日	
1635	6号機	発電機密封油真空ポンプ(A)のカップリング側シ - ル配管において、ユニオン部より油のにじみが認められたため、ユニオン部を修理	D	2月21日	
1636	集中環境施設	使用済燃料共用ブ - ル設備エリアの天井クレ - ンにおいて、荷重計の指示不良が認められたため、荷重計を校正	D	2月21日	
1637	集中環境施設	雑固体焼却炉(B)の雑固体供給機(B)において、雑固体の噛み込みによる動作不良が認められたため、供給機を点検	D	2月21日	
1638	集中環境施設	雑固体焼却炉(A)1次セラミックフィルタ - のエレメント破砕機において、スライドダンパ - の動作不良が認められたため、ダンパ - を点検	D	2月21日	
1639	集中環境施設	雑固体焼却炉(B)1次セラミックフィルタ - のエレメント破砕機において、スライドダンパ - の動作不良が認められたため、ダンパ - を点検	D	2月21日	
1640	集中環境施設	雑固体焼却炉(B)の雑固体供給機(B)において、現場操作盤の制御回路に不良が認められたため、回路を点検	D	2月21日	
1641	その他	規定・マニュアル類管理デ - タベ - スにおいて、「原子炉施設保安規定運用要領」に頁の脱落(1頁)が発見されたため、デ - タベ - スを訂正	D	2月21日	
1642	1号機	廃棄物処理系復水脱塩装置使用済樹脂タンクのレベル記録計において、指示不良が認められたため、記録計を校正	D	2月22日	
1643	2号機	廃液サンプルポンプ(A)の吐出弁(A0 - 20 - 141A)点検時、電磁弁のコイル締付部よりエアリ - クが認められたため、電磁弁を分解点検	D	2月22日	
1644	2号機	廃液サンプルタンクの入口と共用サブプレッションブ - ル水サ - ジタンクとの連絡弁(A0 - R18 - AF135)点検時、駆動部ベント孔よりエアリ - クが認められたため、駆動部を分解点検	D	2月22日	
1645	2号機	廃棄物処理系廃液フィルタ - ブロ - 弁(A0 - 20 - 122)点検時、駆動部ベント孔よりエアリ - クが認められたため、駆動部を分解点検	D	2月22日	
1646	2号機	旧廃棄物地下貯蔵設備排風機(HVE2 - 501A)の高性能フィルタ - 差圧計点検時、ダイヤフラムの不良が認められたため、差圧計を交換	D	2月22日	
1647	2号機	原子炉建屋空調冷却装置冷水ポンプ(A)の出口圧力計(PI - 76 - 301)点検時、指示値に精度外が認められたため、圧力計を交換	D	2月22日	
1648	2号機	燃料ブ - ル冷却材浄化ポンプ(B)の入口圧力計において、指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	2月22日	
1649	3号機	タ - ビン建屋の屋内消火設備点検時、消火栓ホ - スの劣化(1本)が認められたため、ホ - スを交換	D	2月22日	
1650	3号機	タ - ビン建屋及び原子炉建屋の誘導灯点検時、バッテリー - に性能低下(4台)が認められたため、バッテリー - を交換	D	2月22日	
1651	3号機	中央操作室及び海水配管洞道内誘導灯点検時、バッテリー - に性能低下(3台)が認められたため、バッテリー - を交換	D	2月22日	
1652	3号機	非常用ディーゼル発電機(B)のスト - ムドレンサンプポンプにおいて、起動用レベルスイッチの不良が認められたため、レベルスイッチを校正	D	2月22日	
1653	4号機	発電機密封油真空ポンプ(A)の排気セパレ - タにおいて、油レベルの低下が認められたため、排気セパレ - タ廻りを点検	D	2月22日	
1654	4号機	廃棄物処理建屋のペ - ジングにおいて、通話不良が認められたため、ペ - ジングを点検	D	2月22日	
1655	5号機	廃棄物処理系床ドレンサンプポンプの出口逆止弁(V - 20 - 228)点検時、弁棒ピンに腐食・摩耗及びサイドワッシャ - 接触部に摩耗が認められたため、当該部を交換	D	2月22日	
1656	5号機	タ - ビン建屋補機冷却系熱交換器(C)の海水入口配管において、フランジ部より海水のにじみが認められたため、フランジ部を修理	D	2月22日	
1657	5号機	サブプレッションブ - ル水サ - ジタンクの移送ポンプにおいて、油補給器に若干早めのレベル低下が認められたため、軸受部を点検	D	2月22日	
1658	その他	キャスク保管設備のキャスク搬送台車において、動作不良が認められたため、搬送台車を点検	D	2月22日	
1659	1号機	活性炭ホ - ルドアップ装置建屋排風機の入口風量調節器(DPIC - 24 - 1 - 401)点検時、指示不良が認められたため、原因を調査後修理	D	2月23日	
1660	1号機	活性炭ホ - ルドアップ装置建屋排風機(A)の出口ダンパ - 操作器(AO - 76 - CD - 402A)点検時、駆動部ブッシュよりエアリ - クが認められたため、駆動部を交換	D	2月23日	
1661	1号機	活性炭ホ - ルドアップ装置建屋排風機(B)の出口ダンパ - 操作器(AO - 76 - CD - 402B)点検時、駆動部ブッシュよりエアリ - クが認められたため、駆動部を交換	D	2月23日	
1662	2号機	旧廃棄物地下貯蔵設備排風機(HVE2 - 501A・B)のケ - シング入口ダンパ - 点検時、動作不良が認められたため、ダンパ - を修理	D	2月23日	

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1663	2号機	新廃棄物地下貯蔵設備排風機(HVE100-202A・B)の入口流量調節器(DPIC-100-218)点検時、指示値に精度外が認められたため、調節器を交換	D	2月23日
1664	3号機	起動前総点検において、高圧注水系テスト可能逆止弁(AO-23-18)の電磁弁フレキシブルチューブ電線管接続部に折損が認められたため、接続部を交換	D	2月23日
1665	3号機	原子炉保護系インタロック機能検査要領書において、成績書の「検査記録様式」に誤記が認められたため、検査記録様式を訂正	D	2月23日
1666	4号機	中央操作室の空調冷凍機(C4-1)起動時、「吸込圧力低」でトリップする事象が発生したため、冷凍機を点検	D	2月23日
1667	5号機	活性炭ホールドアップ室の機器ドレンサンプポンプ(B)点検時、軸受部(負荷・反負荷)に摩耗が認められたため、軸受部を修理	D	2月23日
1668	5号機	主低圧タ-ピン排気室の温度発信用減圧弁(ESTT-30-101A・B)漏えい確認時、弁本体よりリ-クが確認されたため、当該弁を交換	D	2月23日
1669	5号機	排ガス乾燥機冷凍機(C)冷媒戻り配管温度検出器(TE-24-531C)の絶縁抵抗測定時、抵抗値に許容値外れが認められたため、検出器を	D	2月23日
1670	5号機	主タ-ピンバイパス弁(NO.3)のステムナット締付トルク確認時、廻り止めピン穴のズレによるトルク不足が認められたため、規定トルクで締め付けられるようにピン穴及びステムナットを加工	D	2月23日
1671	5号機	主低圧タ-ピン(A~C)下半ノズルの目視検査時、締付ボルト、サボ-ト等に浸食等が認められたため、当該部を交換及び補修	D	2月23日
1672	5号機	主低圧タ-ピン(A)内部車室点検時、水平締付ボルトの固着(2本)が認められたため、ボルトを交換	D	2月23日
1673	5号機	制御棒駆動水圧ユニット(42-07)点検後のヒューズ復旧時、中継端子の絶縁不良が認められたため、当該端子を交換	D	2月23日
1674	5号機	主要変圧器防災用放水弁(42Z-1)及び放水弁前弁点検隔離時、シ-トリ-ク(鉛筆1本程度)が認められたため、弁を修理	D	2月23日
1675	5号機	タ-ピン建屋補機冷却系熱交換器(B)の海水入口配管において、保温材よりリ-ク跡が認められたため、フランジ部を点検	D	2月23日
1676	5号機	安全保護系設定値確認検査時、要領書の「検査手順」に誤記が発見されたため、要領書を訂正	D	2月23日
1677	6号機	電気品室空調冷却装置(CH6-2B)の冷却ファン電動機点検時、ブ-リ-溝に摩耗が認められたため、ブ-リ-を交換	D	2月23日
1678	6号機	濃縮廃液ポンプ(A)点検後の試運転時、振動測定値に許容値超えが認められたため、再点検を実施	D	2月23日
1679	集中環境施設	洗濯廃液系の充填ドラム貯蔵設備において、搬入モ-ド自動運転時、搬入工程の進行不良が認められたため、装置を点検	D	2月23日
1680	集中環境施設	高温焼却炉二重円筒部水位計において、指示不良が認められたため、水位計を校正	D	2月23日
1681	集中環境施設	雑固体焼却炉(B)のパレテ-ナ投入装置運転時、転倒機昇降駆動部の動作不良が認められたため、装置を点検	D	2月23日
1682	その他	サイトバンカ建屋のモ-タコントロ-ルセンター(A-5C)点検時、プレ-カ-の動作不良が認められたため、当該部を修理	D	2月23日
1683	その他	プロセス主建屋125V充電器盤点検時、直流過不足電圧継電器の動作不良が認められたため、当該継電器を交換	D	2月23日
1684	1号機	所内ボイラ-室スポットク-ラ-の電動機点検時、コイルに焼損が認められたため、電動機を交換	D	2月24日
1685	1号機	主タ-ピン油タンク油面高警報試験時、設定値にズレが認められたため、警報設定器を校正	D	2月24日
1686	1号機	補助海水ポンプ(A~C)のモ-タカバ-において、腐食が認められたため、カバ-を交換	D	2月24日
1687	1号機	取水設備スクリ-ン洗浄ポンプ(A~D)のモ-タカバ-において、腐食が認められたため、カバ-を交換	D	2月24日
1688	1号機	補助海水ポンプ(C)において、グラウンド部のリ-ク量に増加が認められたため、グラウンド部を調整	D	2月24日
1689	2号機	ジェットポンプ計装盤のジェットポンプ総流量判定器(Z-2-3-100)において、故障ランプの点滅が認められたため、判定器を点検	D	2月24日
1690	3号機	残留熱除去(A)系の系統圧力低下の調査を実施した結果、熱交換器(A)ドレン弁(MO-10-21A)よりシ-トリ-クが認められたため、弁を点検	D	2月24日
1691	4号機	所内ボイラ-の給水ポンプ(A)点検時、シャフト及び軸受メタルに摩耗が認められたため、シャフト及び軸受メタルを交換	D	2月24日
1692	5号機	搬出物品測定時、許容値超えが認められたため、物品を回収	D	2月24日
1693	5号機	不活性ガス系バ-ジ用窒素ガス圧力制御弁の出口安全弁(16-214)点検時、ボルト・ナットに腐食が認められたため、ボルト・ナットを交換	D	2月24日
1694	5号機	主高圧タ-ピンノズル水平締付ボルトの浸透探傷検査時、指示模様(計2本)が認められたため、当該ボルトを交換	D	2月24日

不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1695	5号機	主高圧タ-ビンノズル水平締付ボルトの目視検査時、ボルト頭部の六角穴に変形及びネジ部にカジリ(計8本)が認められたため、当該ボルトを交換	D	2月24日
1696	5号機	主蒸気管圧力変換器(PT-2-134C)及び高圧タ-ビン第1段蒸気圧力変換器(PT-5-14A)点検時、計器精度の逸脱が認められたため、変換器を交換	D	2月24日
1697	5号機	原子炉再循環MGセット(A)の流体継手冷却器温度調整弁(TCV-54-25A)において、シ-トリ-クが認められたため、弁を点検	D	2月24日
1698	5号機	中央操作室の空調機(HVA5-1C)において、Vベルトのたるみが認められたため、ベルトの張りを調整	D	2月24日
1699	5号機	タ-ビン建屋オベフロの電気品室空調機において、フィルタ-の汚れが確認されたため、フィルタ-を交換	D	2月24日
1700	5号機	原子炉建屋弁グランドリ-クオフ復水器の水室フロ-弁(V-27-7)において、シ-トリ-ク(2滴/3秒程度)が認められたため、弁を点検	D	2月24日
1701	5号機	タ-ビン建屋空調冷却装置の冷却水ポンプ吐出側ヘッダ-圧力計(PIS-76-1100)において、指示不良が認められたため、圧力計を校正	D	2月24日
1702	6号機	循環水ポンプ(A・B)において、グランド部のリ-ク量に増加が認められたため、グランド部を調整	D	2月24日
1703	6号機	原子炉建屋消火栓(R-12)の元弁において、シ-トリ-クにより床に漏えい(約18リットル:非放射性)が認められたため、弁を修理	D	2月24日
1704	1号機	所内ボイラ-油ドレンサンプのレベルスイッチ(LSHH-2001-11)点検時、フロ-トワイヤ-に素線切れ及び接点NO.2(予備)スイッチユニット部にひびが認められたため、フロ-トワイヤ-及びスイッチユニットを交換	D	2月25日
1705	1号機	主油タンク室油ドレンサンプのレベルスイッチ(LSH/L-2001-12)点検時、スイッチユニット部にひびが認められたため、スイッチユニットを交換	D	2月25日
1706	1号機	主油タンク室油ドレンサンプのレベルスイッチ(LSHH-2001-13)点検時、スイッチユニット部にひびが認められたため、スイッチユニットを交換	D	2月25日
1707	1号機	取水設備温度検出器用電線管理設部のコンクリ-トハツリ作業時、温度検出器電線管下部に埋設されていた別の電線管(塩ビ管)を破損させたため、当該電線管を修理	D	2月25日
1708	1号機	海水配管ダクト昇降階段下部設置のペ-ジングにおいて、拡声不良が認められたため、ペ-ジングを点検	D	2月25日
1709	1号機	中央操作室空調機(HVA-1B)の蒸気加熱コイル温度制御弁において、グランド部より蒸気リ-ク(微量)が認められたため、グランド部を調整	D	2月25日
1710	2号機	原子炉格納容器機器ドレンサンプポンプ(A)の電動機点検時、カップリング面間の隙間に判定基準外が認められたため、当該部を修理	D	2月25日
1711	5号機	原子炉格納容器内計装用空気系の制御ガス圧力計装元弁(V-71-605)において、銘板の誤りが認められたため、銘板を交換	D	2月25日
1712	5号機	自動減圧系用窒素ガス圧力調整弁入口弁(V-71-711B)において、グランド部よりリ-ク(微量)が認められたため、グランド部を調整	D	2月25日
1713	5号機	自動減圧系用窒素ガス隔離弁(AO-71-718A)において、シ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	2月25日
1714	5号機	機器ドレン系廃スラッジサ-ジタンク廻り弁点検時、タンク出口弁(AO-20-276)のシ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	2月25日
1715	5号機	所内ボイラ-(B)給水調整弁(FCV-75-340-300B)において、グランド部よりリ-ク(1滴/1分程度)が認められたため、グランド部を調整	D	2月25日
1716	6号機	廃棄物処理建屋操作室パネル(G13-P001)の警報表示テスト時、ランプ表示不良が認められたため、表示回路を点検	D	2月25日
1717	その他	固体廃棄物貯蔵庫におけるドラム缶入庫作業時、重量超過のドラム缶が発見されたため、ドラム缶を回収及び詰め直し	D	2月25日
1718	1号機	過渡現象記録装置(ナトラス)において、装置の伝送異常表示が発生したため、装置を点検	D	2月28日
1719	2号機	燃料プ-ル冷却材浄化ポンプ(B)分解点検時、吸込・吐出圧力計元弁の開固着が認められたため、当該弁を交換	D	2月28日
1720	2号機	原子炉建屋空調冷却装置(ACH2-5)冷却ファン(B)の絶縁抵抗測定時、低下が認められたため、端子箱内の清掃及び乾燥処理を実施	D	2月28日
1721	2号機	原子炉建屋空調冷却装置(ACH2-5)圧縮機(A・B)の絶縁抵抗測定時、低下が認められたため、端子箱内の清掃及び乾燥処理を実施	D	2月28日
1722	2号機	主復水器細管洗浄装置(A2)のボ-ル回収器入口弁操作時、手動操作用クラッチレバ-を折損させたため、クラッチレバ-を修理	D	2月28日
1723	2号機	中央操作室オペレ-タデスクの保安電話(2542)において、通話用操作ボタンの不良が認められたため、保安電話を点検	D	2月28日
1724	2号機	原子炉給水ポンプ用タ-ビン(2A)振動・回転数記録計において、定時の印字不良が認められたため、記録計を点検	D	2月28日

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1725	2号機	残留熱除去ポンプ(B)の振動記録計において、動作不良が認められたため、記録計を点検	D	2月28日	
1726	3号機	原子炉建屋給排気風量測定後の復旧操作時、給気ファン(HVS3-1B)のサクシオンベ-ンに動作不良が認められたため、サクシオンベ-ンを点検	D	2月28日	
1727	5号機	逆洗弁ピットドレンサンブ(B)のレベルスイッチ(LSH/L58-64B)点検時、動作不良が認められたため、レベルスイッチを校正	D	2月28日	
1728	5号機	主復水器細管洗浄装置(B1)のボ-ル回収器入口弁シ-ケンテスト時、ランプホルダ-の不良が認められたため、ランプホルダ-を交換	D	2月28日	
1729	5号機	安全保護系設定値確認検査におけるスクラム排出容器レベルスイッチ(LS-3-247C)の水位高確認時、水マノメ-タのレベルが上昇しない事象が発生したため検査を中断し、不適合処置後、検査を再開	D	2月28日	
1730	5号機	廃棄物地下貯蔵設備の使用済デカントポンプ洗浄弁(AO-059)において、シ-トリ-クが認められたため、弁を修理	D	2月28日	
1731	6号機	主蒸気隔離弁漏えい抑制系の弁(MO-E32-F004E)動作試験時、「閉」動作不良が認められたため、弁を点検	D	2月28日	
1732	集中環境施設	廃液乾燥固化系冷凍機(A)において、電動機巻線の線間抵抗値に不良が認められたため、対応を検討	D	2月28日	
1733	集中環境施設	補助建屋電気品エリア排風機(A・B)の流量スイッチ(FS-R24-442)において、指示不良が認められたため、流量スイッチを校正	D	2月28日	
1734	その他	水処理設備の排水処理中和ポンプ(A)において、メカシ-ル部よりリ-ク(鉛筆1本程度)が認められたため、メカシ-ル部を点検	D	2月28日	
1735	集中環境施設	廃液乾燥固化系貯槽再循環フィルタ-(B)において、詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	対象外	11月11日	
1736	2号機	取水設備スクリ-ン監視用カメラの照明において、球切れが認められたため、球を交換	対象外	11月16日	
1737	その他	納入物品(掲示板)の検収において、手続きの遅れが認められたため、注意を喚起	対象外	11月17日	
1738	1号機	廃液脱塩器において、樹脂返送に伴うYストレ-ナの詰まりが認められたため、ストレ-ナを清掃	対象外	11月24日	
1739	3号機	所内ボイラ-室の空調機(HVH3-7)において、フィルタ-の詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	対象外	11月24日	
1740	2号機	取水設備バ-回転式スクリ-ン(D・F)の洗浄水圧力計(PI-54-D・F)において、充填液の低下が確認されたため、充填液を補充	対象外	11月25日	
1741	集中環境施設	濃縮廃液供給ポンプ(B-B)において、給液流量の低下が認められたため、ポンプを点検	対象外	11月29日	
1742	1号機	重油移送ポンプにおいて、入口ストレ-ナ(山側)に詰まりが認められたため、ストレ-ナを清掃	対象外	11月30日	
1743	2号機	取水設備のスクリ-ントラッシュピットにおいて、貝類の蓄積が確認されたため、ピットを清掃	対象外	11月30日	
1744	5号機	廃棄物処理建屋の屋上除染エリア給気ファン(HVS5-7)において、フィルタ-の詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	対象外	12月1日	
1745	1号機	可燃性ガス濃度制御系の点検報告書において、測定デ-タに誤記が認められたため、デ-タを訂正	対象外	12月2日	
1746	3号機	中央操作室の空調機(HVA3-3)において、フィルタ-に汚れが確認されたため、フィルタ-を清掃	対象外	12月2日	
1747	集中環境施設	補助ボイラ-の重油ストレ-ナ(A)において、詰まりが認められたため、ストレ-ナを清掃	対象外	12月2日	
1748	5号機	残留熱除去海水系のストレ-ナ(B)点検時、防食亜鉛板の劣化が認められたため、亜鉛板を交換	対象外	12月7日	
1749	その他	使用済燃料共用ブ-ル設備の天井クレ-ンにおいて、電源表示灯の球切れが認められたため、球を交換	対象外	12月8日	
1750	集中環境施設	換気空調系所内蒸気エリアの外気処理装置において、中性能フィルタ-に詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	対象外	12月8日	
1751	5号機	廃棄物処理建屋の空調機(HVS5-3)において、フィルタ-の詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	対象外	12月9日	
1752	集中環境施設	廃液乾燥固化系の貯槽再循環フィルタ-において、詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	対象外	12月14日	
1753	集中環境施設	雑固体焼却炉(B)において、一酸化炭素/酸素の校正用空気ガスポンベが空になったため、ポンベを交換	対象外	12月15日	
1754	集中環境施設	雑固体焼却炉(A)において、一酸化炭素/酸素の校正用窒素ガスポンベが空になったため、ポンベを交換	対象外	12月15日	
1755	1号機	格納容器雰囲気モニタ系の校正用水素ポンベにおいて、ポンベが「空」になったため、ポンベを交換	対象外	12月20日	
1756	3号機	廃棄物処理建屋の排気ファン(HVE3-3B)において、高性能フィルタ-の詰まりが認められたため、フィルタ-を交換	対象外	12月21日	
1757	4号機	原子炉建屋の外気処理装置において、フィルタ-差圧が交換目安に達したため、フィルタ-を交換	対象外	12月22日	

## 不適合事象公表区分内訳(平成16年11月1日～平成17年2月28日)

1758	6号機	残留熱除去海水ポンプ(A)のモ - タ冷却水配管において、ストレ - ナ(B)の詰まりが認められたため、ストレ - ナを清掃	対象外	12月24日	
1759	5号機	廃棄物処理建系操作室の空調機(HVA5 - 2)において、フィルタ - に汚れが認められたため、フィルタ - を交換	対象外	12月28日	
1760	4号機	主タ - ビンのリフトポンプ(H)において、入口フィルタ - の詰まりが認められたため、フィルタ - を清掃	対象外	1月4日	
1761	1号機	非常用ディ - ゼル発電機(1B)用海水ポンプ出口ストレ - ナの出入口弁において、銘板が取り付けられていないことが確認されたため、銘板を取付	対象外	1月5日	
1762	5号機	燃料取替実施計画書において、燃料番号に誤記が認められたため、計画書を訂正	対象外	1月6日	
1763	5号機	中央操作室において、床埋込型コンセント(4箇所)の差込口に破損が認められたため、当該部を修理	対象外	1月12日	
1764	1号機	サ - ビス建屋の空調機(HVA - 2)において、フィルタ - の詰まりが認められたため、フィルタ - を清掃	対象外	1月14日	
1765	3号機	3・4号機主排気筒の航空障害灯において、不点灯が認められたため、障害灯を交換	対象外	1月19日	
1766	3号機	主タ - ビングランドシ - ル系のエバポレ - タ加熱蒸気調整弁前ドレン調整弁(LCV - 30 - 30 - 76)点検時、弁体当たり位置の落込みが確認されたため、当該部を修理	対象外	1月24日	
1767	1号機	所内変圧器コンサベ - タ用シリカゲルにおいて、変色が認められたため、シリカゲルを交換	対象外	1月31日	
1768	1号機	硫酸第一鉄注入ポンプにおいて、作動油のレベル低下が認められたため、作動油を補給	対象外	2月1日	
1769	2号機	鉄イオン供給装置(B)において、電極消耗目安の積算値が規定値に達したため、電極を交換	対象外	2月1日	
1770	集中環境施設	雑固体焼却炉(B)のプロセス空気フィルタ - (B)において、詰まりが認められたため、フィルタ - を交換	対象外	2月8日	
1771	集中環境施設	雑固体焼却炉(B)1次セラミックフィルタ - (D)において、灰取出しボックス内の照明球(ハロゲン球)切れが認められたため、照明球を交換	対象外	2月9日	
1772	5号機	放射性廃棄物出口モニタの機能検査時、モ - タコントロールセンタ - 試験回路のヒュー - ズ切れが認められたため、ヒュー - ズを交換	対象外	2月10日	
1773	5号機	主タ - ビングランド蒸気系の蒸化器蒸気入口弁(MO - 33 - 56)点検時、弁と駆動部の嵌合部(ステムナット)に面荒れ、摩耗が認められたため、当該部を交換	対象外	2月24日	
1774	2号機	所内ボイラ - 大気放出配管において、蒸気が放出される際、廃棄物処理建屋大物搬入口天井より蒸気の凝縮水と思われる水の滴下が認められたため、天井部を調査	対象外	2月28日	
1775	6号機	原子炉建屋南側二重扉内側(タ - ビン側)において、「他扉閉」表示用ランプの不点灯が認められたため、表示用ランプを交換	対象外	2月28日	

注) <その他>のうち、防護管理上の観点等から記載していない件名が2件あり。