

## 施設定期検査内容確認表

No.	実施計画	設備名	設備の状況
01	2.1 2.4 2.9 2.14	原子炉圧力容器・格納容器注水設備 原子炉圧力容器・格納容器ホウ酸水注水設備 原子炉圧力容器・原子炉格納容器内監視計測器 監視室・制御室	第5回と同じ
02	2.2 2.8 2.9 2.14	原子炉格納容器内窒素封入設備 原子炉格納容器ガス管理設備 原子炉圧力容器・原子炉格納容器内監視計測器 監視室・制御室	第5回範囲 ・既設窒素ガス分離装置 (A),(B),(C) ・非常用窒素ガス分離装置用 専用D/G(2台)  現在、使用前検査中 ・新設窒素ガス分離装置 (A),(B) ・窒素ガス分離装置(A)及び(B)用 専用D/G(1台) (系統概略図に変更有) ※なお、既設設備から新設設備への取替工事を実施しており、工事終了までは、両方の設備が併存している。
03	2.3 2.14	使用済燃料プール設備 監視室・制御室	第5回と同じ
04	2.5 2.14	汚染水処理設備等 監視室・制御室	設備の追加 ・第三セウム吸着装置を追加 ・第三セウム吸着装置「-スターホップ」2台を追加
05	2.7	電気系統設備	第5回と同じ
06	2.12 2.14	使用済燃料共用プール設備 監視室・制御室	第5回と同じ
07	2.13 2.14	使用済燃料乾式キャスク仮保管設備 監視室・制御室	設備の追加 輸送貯蔵兼用キャスクB10,11,12,16,17,18号機を追加
08	2.15	放射線管理関係設備等 使用済燃料共用プール設備 使用済燃料乾式キャスク仮保管設備 放射性液体廃棄物処理施設及び関連施設	設備の追加 運用補助共用施設排気放射線モニタ(2チャンネル)を追加
09	2.16	放射性液体廃棄物処理施設及び関連施設 多核種除去設備 増設多核種除去設備 高性能多核種除去設備	第5回と同じ (系統概略図に変更有)
10	2.17	放射性固体廃棄物等の管理施設及び関連施設	第5回と同じ
11	2.20 2.22 2.24 2.26 2.27 2.28 2.29 2.30 2.32 2.33.1 2.34	5・6号機 原子炉格納容器 5・6号機 残留熱除去系 5・6号機 復水補給水系 5・6号機 原子炉建屋常用換気系 5・6号機 燃料プール冷却浄化系 5・6号機 燃料取扱系及び燃料貯蔵設備 5・6号機 非常用ガス処理系 5・6号機 中央制御室換気系 5・6号機 電源系統設備 5・6号機 放射性液体廃棄物処理系(既設設備) 5・6号機 計測制御設備	第5回と同じ
12	2.33	5・6号機 放射性液体廃棄物処理系 5・6号機 既設設備 5・6号機 仮設設備(滞留水貯蔵設備)	設備の廃止(系統概略図に変更有) ・メガフロート ・淡水化装置、移送ポンプ(揚程35m)ライン  設備の追加 ・浄化ユニット(浄化ユニット:4基、中間タンク:5基)は、使用前検査受検中で検査対象外
13	2.35	サブドレン他水処理施設	第5回と同じ
14	2.36	雨水処理設備等	設備の追加 ・モバイルRO膜装置2基を追加 ・淡水化処理RO膜装置2基を追加 (系統概略図に変更有)
15	2.42	大型機器除染設備	第5回と同じ
新規	2.11	使用済燃料プールからの燃料取り出し設備	設備の追加 ・3号機燃料取扱設備及び燃料取り出し用カバー