

| 区分         | 作業内容                          | これまで1ヶ月の動きと今後6ヶ月の予定  | 3月 |   |   | 4月 |   |   | 5月 |   |   | 6月 |   |   | 7月 |   |   | 8月 |   |   | 備考 |  |  |  |  |  |   |
|------------|-------------------------------|--|----|---|---|----|---|---|----|---|---|----|---|---|----|---|---|----|---|---|----|--|--|--|--|--|---|
|            |                               |  | 日  | 日 | 日 | 日  | 日 | 日 | 日  | 日 | 日 | 日  | 日 | 日 | 日  | 日 | 日 | 日  | 日 | 日 |    |  |  |  |  |  |   |
| 循環注水冷却     | 原子炉関連                         | (実 績)<br>・【共通】循環注水冷却中(継続)<br><br>【1, 2, 3号】循環注水冷却(滞留水の再利用)   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |  |  |  |  |  | 原子炉-格納容器内の前場熱評価、温度、水素濃度に応じて、また、作業等に必要となる条件に合わせて、原子炉注水流量の調整を実施<br><br>略語の意味<br>CS: 炉心スプレイ<br>CST: 炉水貯蔵タンク<br>PCV: 炉水貯蔵タンク<br>SFP: 使用済燃料プール |
|            | 海水腐食及び塩分除去対策                  | (実 績)<br>・CST窒素注入による注水溶解酸素低減(継続)<br>・ヒドラジン注入中(2013/8/29~)  |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |  |  |  |  |  |   |
| 原子炉格納容器関連  | 窒素充填                          | (実 績)<br>・【1号】サブプレッションチャンバへの窒素封入<br>・連続窒素封入へ移行(2013/9/9~)(継続)  |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |  |  |  |  |  |   |
| 原子炉格納容器関連  | PCVガス管理                       | (実 績)<br>・【1号】PCVガス管理システム 水素モニタ点検<br>・水素モニタ停止 B系: 2025/3/4<br><br>・【1号】PCVガス管理計装品点検手入工事<br>・水素モニタ停止 A系: 2025/3/3<br>・水素モニタ停止 B系: 2025/3/3,4<br><br>・【1号】PCVガス管理計装品点検手入工事<br>・水素モニタ停止 A系: 2025/3/17<br><br>・【1号】PCVガス管理システムダストサンプリング<br>・希ガスモニタ、水素モニタ停止 A系: 3/27<br><br>・【2号】PCVガス管理計装品点検手入工事<br>・希ガスモニタ停止 A系: 2025/3/17<br>・希ガスモニタ停止 B系: 2025/3/18<br><br>・【3号】PCVガス管理計装品点検手入工事<br>・希ガスモニタ停止 A系: 2025/3/17<br>・希ガスモニタ停止 B系: 2025/3/18<br><br>・【3号】PCVガス管理システム 伝送回路修理<br>・希ガスモニタ停止 A系: 2025/3/4<br><br>(予 定)<br>・【1号】PCVガス管理システムダストサンプリング<br>・希ガスモニタ、水素モニタ停止 A系: 4/24<br><br>・【1号】PCVガス管理システム 水素モニタ点検<br>・水素モニタ停止 A系: 2025/4/16<br>・水素モニタ停止 B系: 2025/5/14 |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |  |  |  |  |  |   |
|            | 使用済燃料プール関連                    | (実 績)<br>・【共通】循環冷却中(継続)<br><br>・【1号】FPCポンプ(B)本格点検<br>・SFP一次系停止: 2024/12/3 ~ 3/5<br>(1号FPC系計装品点検含む)<br><br>・【2号】SFP循環冷却設備電動弁他作動確認<br>・SFP一次系停止: 2025/3/25<br><br>(予 定)<br>・【1号】2号機スキマサージタンク水位低下の水平展開作業<br>・異材継手調査: 2025/2/27 ~ 4/下旬   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |  |  |  |  |  |   |
| 使用済燃料プール関連 | 使用済燃料プールへの注水冷却                | (実 績)<br>・【共通】使用済燃料プールへの非常時注水手段としてコンクリートポンプ車等の現場配備(継続)   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |  |  |  |  |  |   |
|            | 海水腐食及び塩分除去対策(使用済燃料プール薬注&塩分除去) | (実 績)<br>・【共通】プール水質管理中(継続)   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |   |   |    |  |  |  |  |  |   |