

5／6号設備運用状況

| 分野名 | 括り | 作業内容 | これまで1ヶ月の動きと今後1ヶ月の予定 | 2月 | | 3月 | | | | | 4月 | | | | | 5月 | | 6月 | | 備 考 |
|------------|-----------|-------------|---------------------|--|-------|----|----|----|----|---|---------------|----|---|-----------------------------------|---|----|---|----|---|-----|
| | | | | 19 | 26 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 下 | 上 | 中 | 下 | 前 | 後 | | |
| 5／6号設備運用状況 | 運用管理 | 1. 設備維持 | DG、冷却設備等の維持 | (実績) 計画的な点検の実施 (予定) 計画的な点検の実施 | 現地作業 | | | | | | | | | 5号機計画点検の実施（次回 2018/4/2～2019/1/24） | | | | | 5, 6号機の設備維持に必要な計画点検の実施 | |
| | | 2. 使用済燃料の冷却 | 5号機使用済燃料の冷却 | (実績) 使用済燃料の冷却継続(2015/6/1使用済燃料プールへの燃料移動完了) (予定) 使用済燃料の冷却継続 | 現地作業 | | | | | | 使用済燃料プール冷却継続 | | | | | | | | 5号使用済燃料プールからの取り出しについては、1～3号機使用済燃料プールからの燃料取り出しのスケジュールに影響を与えないよう実施予定。 | |
| | | | 6号機使用済燃料の冷却 | (実績) 使用済燃料の冷却継続(2013/11/29使用済燃料プールへの燃料移動完了) (予定) 使用済燃料の冷却継続 | 現地作業 | | | | | | 使用済燃料プール冷却継続 | | | | | | | | 6号使用済燃料プールからの取り出しについては、1～3号機使用済燃料プールからの燃料取り出しのスケジュールに影響を与えないよう実施予定。 | |
| | 3. 滞留水の処理 | 建屋滞留水移送・処理 | | (実績) 滞留水移送・処理 (予定) 滞留水移送・処理 | 現地作業 | | | | | | 滞留水移送・処理 | | | | | | | | 建屋内の滞留水を屋外タンクに移送後、RO装置にて処理後、構内散水。 | |
| | | サブドレンの復旧 | | (実績) サブドレン設備復旧方針検討 (予定) サブドレン設備復旧方針検討 | 検討・設計 | | | | | | サブドレン設備復旧方法検討 | | | | | | | | 既設サブドレンの揚水井はがれきの除去、浄化およびポンプは復旧済み 移送ラインおよびサンプリングタンク設置済み | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |