

作業日報

平成 23 年 12 月 26 日
東京電力株式会社
滞留水処理WG

1. 12月15～25日の実績

【現場作業】

- 2号機建屋内滞留水 T/B (ポンプ 2台)
→プロセス主建屋への移送(12/17～12/18)、プロセス主建屋、HTI 建屋への移送(12/21～12/23)
- 3号機建屋内滞留水 T/B (ポンプ 2台)
→プロセス主建屋への移送(12/15～12/17)、プロセス主建屋、HTI 建屋への移送(12/24～)
- 1号機建屋内滞留水 1号機 T/B →2号機 T/B への移送(12/23～12/25)
- プロセス主建屋—高温焼却炉建屋間トレンチ内滞留水 →HTI 建屋への移送(12/23)
- 6号機建屋内滞留水 T/B→屋外仮設タンク(F17)への移送(12/15, 16)
- 処理装置運転による高レベル滞留水処理
 - ・ AREVA 循環運転 12/21～
 - ・ KURION 運転(～12/20)、現在停止中(水位調整のため12/20～1/11 停止予定)
 - ・ SARRY 停止中(水位調整のため12/27 まで停止予定)
 - ・ KURION ベッセル交換 12/17 H 2塔, 12/20 H 2塔
 - ・ SARRY ベッセル交換 なし
- 淡水化装置運転(R02, R03, 蒸発濃縮 1A, 1B, 1C)(断続運転)
 - ・ R02-#2 高圧ポンプ振動により念のため手動停止(12/16)
→振動測定の結果、継続運転可能と判断
 - ・ R02-#2 MMF 逆洗水ドレン弁閉不良によりトリップ(12/21)
→一過性のため再起動
- 廃スラッジ一時貯蔵施設設置工事(機器搬入・組立)(継続)
- 6号機滞留水浄化水の構内散水

【検討作業】

- 蒸発濃縮装置 3A, 3C 漏水事象の対応
- プロセス主建屋—高温焼却炉建屋間トレンチたまり水対応

2. 12月26日の予定

【現場作業】

- 2号機建屋内滞留水 T/B (ポンプ 2台) →プロセス主建屋、HTI 建屋への移送開始
- 3号機建屋内滞留水 T/B (ポンプ 2台) →プロセス主建屋、HTI 建屋への移送、停止
- 処理装置運転による高レベル滞留水処理
 - ・ AREVA 循環運転
 - ・ KURION 停止中(水位調整のため1/11 まで停止予定)
 - ・ SARRY 停止中(水位調整のため12/27 まで停止予定)
 - ・ KURION ベッセル交換 なし
 - ・ SARRY ベッセル交換 なし
- 淡水化装置運転(R02, R03)(断続運転)

- 廃スラッジ一時貯蔵施設設置工事（機器搬入・組立）（継続）
- 6号機滞留水浄化水の構内散水

【検討作業】

- 蒸発濃縮装置 3A, 3C 漏水事象の対応
- プロセス主建屋－高温焼却炉建屋間トレンチたまり水対応

以 上