

【説明内容】

①福島第一原子力発電所 プラント関連パラメータ (9月4日 6:00現在) [口頭説明]

②本日の作業予定等について [口頭説明]

○循環注水冷却について

<各建屋等の水位>

○1~4号機T/B地下階の水位について

○1~3号機トレンチ立坑の水位について

○1号機R/B地下階の水位について

○プロセス主建屋の水位について

○雑固体廃棄物減容処理建屋の水位について

○サイトバンカ建屋の水位について

<1号機>

○建屋カバー設置工事について

<2号機>

○プロセス主建屋への滞留水の移送について

<3号機>

○雑固体廃棄物減容処理建屋への滞留水の移送について

○R/B上部のガレキ撤去準備工事について

<4号機>

○R/B上部のガレキ撤去準備工事について

・本日は休工。

○SFP代替冷却ホース水漏れ状況について

・状況変わらず。監視継続。

<6号機>

○HPCS DG室からT/Bへの移送について

・本日、実施予定。

<水処理関係>

○キュリオンについて

・本日、ベッセル8塔交換予定。

○サリーについて

・本日、ベッセル1塔交換予定。

・フラッシング有りのため、一時停止。それにより、HTI水位が上昇傾向に転じると想定。

<その他>

○スラッジ貯蔵施設設置工事について

- リモートコントロール重機によるがれき撤去について
- 港湾関連施設改修工事について
- 大型タンク設置作業について

【主な質疑】

- Q. 3uは、昨日から今日にかけてRPVまわり温度が低下している。
これは、プラントパラメータが安定している(炉注水量を操作できる)と判断しないのか？
- A. (注水量変更後、48hホールドして) 低下傾向に安定していることを確認後、給水系からの注水量調整を行う予定である。

以上