

7/25 (月) 福島地域支援室20時定例レク概要

【説明内容】

- ①福島第一原子力発電所プラント状況等のお知らせ (7月25日 午後3時現在) 【資料配付】
- ②福島第二原子力発電所プラント状況等のお知らせ (7月25日 午後3時現在) 【資料配付】
- ③T-Hawkによる原子炉建屋開口部のダストサンプリング結果について 【資料配付】
※画像データ提供済
- ④・福島第一原子力発電所敷地内における空気中の放射性物質の核種分析の結果について (第百二十二報) (ダストサンプリング位置図と核種分析結果含む)
・福島第一原子力発電所付近の海水からの放射性物質の検出について (第百二十四報)
・福島第一原子力発電所取水口付近で採取した海水中に含まれる放射性物質の核種分析の結果について (7月24日採取分)
・集中廃棄物処理施設周辺 サブドレン水核種分析結果
【全て資料配付】
- ⑤政府・東京電力統合会見の特別プロジェクトの体制変更について 【資料配付】
- ⑥福島第一原子力発電所の状況 【資料配付のみ】

⑦本日の作業実績、明日の予定等について 【口頭説明】

<水処理装置について>

- 本日ベッセル3塔交換済
- RO装置について

・時系列の整理 (7月24日)

- 9:40 淡水化装置起動
- 11:27 RO処理水一時貯槽側からパuffアタンクへ供給開始
- 11:57 警報発生、自動停止
- 15:11 原因調査のために停止
- 17:44 ろ過水タンクからパuffアタンクへ供給開始
- 19:19 RO装置再起動 (予備機1A)
- 19:27 RO装置再起動 (予備機1B)

(7月25日)

- 3:10 パuffアタンクへの供給停止 (RO一時貯槽、ろ過水タンク共)
- 7:30 RO処理水一時貯槽からパuffアタンクへ供給再開
- 13:00 RO装置再起動 (正常再開)

・逆洗ポンプ圧力低の原因

ろ過水槽の水位計設置位置が逆洗ポンプ吸い込み口の下に設定されており、ポンプが空気を含む水を吸込み空転状態になり、吐出圧力が低下

○淡水化装置 (蒸発方式) について

- ・8台設置予定中、5台を昨日までに据付済
- ・残り3台は現在据付中

- ・装置全体は8月中旬運用開始予定
- SARRYについて
 - ・18:00小名浜港出航、明日朝、福島第一へ陸揚げ予定

<1号機>

- 建屋カバー設置工事について
 - ・柱部分、23:00小名浜から出航予定
- SFP代替冷却設備について

<2号機>

- SFP代替冷却設備について
 - ・本日ヒドラジンを併せて注入
- プロセス主建屋へのたまり水移送について

<4号機>

- SFP代替冷却設備について
 - ・明日、二次系側に水張り実施予定
- SFP底部支持構造物設置工事について
 - ・明日、8/8回目のコンクリート打設実施予定

<6号機>

- 仮設タンクへのたまり水の移送について
- メガフロートへのたまり水の移送について

<水位について>

- 1uR/B地下階について
- 各号機T/B地下階、トレンチ立坑について
- 集中廃棄物処理建屋について

<その他>

- リモートコントロール重機によるガレキ撤去について
- 大型タンク設置作業について
- 港湾関係等の作業について
 - ・明日作業再開予定
- 海水浄化装置について
 - ・台風の影響で停止していたが、本日9:00再開

【主な質疑】

特になし

以上