

NISA班 ← プロセス対応ケム

10月19日 福島地域支援室における9時からの定例レク概要をお知らせします。

10/19 (水) 9時定例レク概要

- レク出席人数: 12名 (記者10名、警察1名、自衛隊1名)
- レク実施時間: 9:02~9:22

【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 (10月19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】
 - 1~3号機原子炉注水状況について
 - <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
 - 1~4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>
 - R/Bカバー設置工事について
 - ・排気フィルタユニット組み合わせ試験等を実施予定。
 - ・OSFP代替冷却のホース接続作業を予定。
 - <2号機>
 - T/B地下階からプロセス主建屋への滞留水の移送について
 - ・電源強化工事で水処理停止に伴い昨日停止、明日再開予定。
 - <3号機>
 - R/B上部のガレキ撤去工事について
 - T/B地下階から雑固体廃棄物減容処理建屋への滞留水の移送について
 - ・電源強化工事で水処理停止に伴い昨日停止、明日再開予定。
 - <4号機>
 - R/B上部のガレキ撤去工事について
 - <6号機>
 - T/B地下階から仮設タンクへの滞留水移送について
 - 仮設タンクからメガフロートへの滞留水移送について
 - ・現在、メガフロートの水は散水に使用していない
 - <水処理装置>
 - 本日10:00頃、淡水化装置電源強化工事終了後、セシウム吸着装置、第二セシウム吸着装置を順次運転再開予定。
 - 水漏れについて再度確認後、再開予定 (2番スキッドは使用せず)。
 - RO淡水化装置も再開予定。
 - <2F>
 - OMPの取替工事について
 - <その他>
 - スラッジ貯蔵施設設置工事について
 - 大型タンク設置作業について
 - リモートコントロール重機によるがれき撤去について

【主な質疑】
なし。

以上

10月19日 福島地域支援室における19時30分からの定例レク概要をお知らせします。

10/19 (水) 19時30分定例レク概要

- レク出席人数：13名（記者10名、県1名、警察1名、自衛隊1名）
- レク実施時間：19：31～20：11

【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（10月19日 午後3時30分現在）〔資料配付〕
- ②福島第一原子力発電所における高濃度の放射性物質を含むたまり水の貯蔵及び処理の状況について（第17報）〔資料配付〕
- ③福島第一原子力発電所2, 3号機原子炉の健全性確認調査（中性子検出器の導通距離推定調査）について〔資料配付〕
- ④本日の作業予定等について〔口頭説明〕
- <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
 - 1～4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>
 - OR/Bカバー設置工事について
- <2号機>
 - OT/B地下階からプロセス主建屋への滞留水の移送について
 - ・明日再開予定。
- <3号機>
 - OR/B上部のガレキ撤去工事について
 - OT/B地下階から雑固体廃棄物減容処理建屋への滞留水の移送について
 - ・明日再開予定。
 - SFPの水張り（補給）について
 - ・本日、実施。
- <4号機>
 - OR/B上部のガレキ撤去工事について
 - SFPの水張り（補給）について
 - ・本日、実施。
- <5号機>
 - 水中カメラによる取水口の点検について
 - ・明日、9：30～16：00、実施予定。
 - ・点検でポンプ停止に伴い、炉温度は約11℃、SFP温度は約2℃上昇の見込み。
- <6号機>
 - 水中カメラによる取水口の点検について
 - ・明後日、9：30～16：00、実施予定。
 - ・点検でポンプ停止に伴い、炉温度は約8℃、SFP温度は約2℃上昇の見込み。
 - 仮設タンクからメガフロートへの滞留水移送について
 - ・明日14：00～15：00、実施予定。
- <水処理装置>
 - 淡水化装置電源強化工事について
 - ・工事終了し、電源復旧。
 - ・サリー、キュリオン、RO、全て再起動済み。
 - キュリオンについて
 - ・漏えい箇所は、特定できず。そのため、H2スキッドを隔離し、H3・H4の2系統で運転を再開。
- <2F>
 - OMPの取替工事について
- <その他>
 - スラッジ貯蔵施設設置工事について
 - 大型タンク設置作業について
 - リモートコントロール重機によるがれき撤去について
- ⑤福島第一原子力発電所 サンプルング関係〔全て資料配付〕
 - ・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（第二百八報）
 - ・福島第一原子力発電所付近における海水中の放射性物質の核種分析の結果について（第二百一報）

- ・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（10月18日採取分）
- ・業中廃棄物処理施設周辺 サブドレン水核種分析結果

- 以下は、レク時に配布せず“投げ込み”のみ実施
 - ・福島第一原子力発電所の状況
 - ・福島第二原子力発電所プラント状況等のお知らせ（10月19日 午後3時現在）

【主な質疑】

なし。

以上