

10月15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。

10/15 (土) 9時定例レク概要

■レク出席人数：9名 (記者7名、警察1名、自衛隊1名)

■レク実施時間：9:00~9:20

【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15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

・本日、排気フィルタユニットの組合せ試験を実施予定

<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

<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

<4号機>

○R/B上部のガレキ撤去工事について

<6号機>

○滞留水の移送について

・本日は移送予定なし

<水処理装置について>

○サリーについて

・本日、ベッセル2基を交換予定 (フラッシング有り)

<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

●以下は、レク時に配布せず“投げ込み”のみ実施

・当社福島第一原子力発電所1~3号機の事故時運転操作手順書に係る
経済産業省原子力安全・保安院からの追加指示文書の受領について

【主な質疑】

Q. プロセス主建屋と雑固体廃棄物減容処理建屋の水位が上昇している理由は？

A. 建屋からの滞留水の移送量が、処理量を上回っているためであると考えている。

以上

情報共有 (救非管理メモ)

東京電力株式会社

10/15 15:53 72x

NVA班 ← フォルダ対応4-U

手許資料

10月15日 福島地域支援室における15時からの定例レク概要をお知らせします。

10/15 (土) 15時定例レク概要

- レク出席人数; 10名 (記者9名、自衛隊1名)
- レク実施時間; 15:00~15:25

【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15日 午前10時現在) [資料配付]
- ②福島第一原子力発電所 プラント関連パラメータ (10月15日 12:00現在) [口頭説明]
- ③福島第二原子力発電所における緊急安全対策「現場実働」訓練の実施について [資料配付]
※静止画データ提供済
- ④1F通報連絡文書 放出予想図 [資料配付]

【主な質疑】

なし

以上

N/SO 手許資料

10月15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。

10/15 (土) 19時30分定例レク概要

- レク出席人数; 9名 (記者8名、自衛隊1名)
- レク実施時間; 19:30~20:00

【説明内容】

- ① 福島第一原子力発電所 サンプルング関係 [全て資料配布]
 - ・ 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 (第二百四報)
 - ・ 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 (第九十七報)
 - ・ 宮城県沖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 (続報7)
 - ・ 茨城県沖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 (続報32)
 - ・ 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14日採取分)
 - ・ 福島第一原子力発電所タービン建屋付近のサブドレンからの
 - ・ 放射性物質の検出について (10月14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
 - ・ 福島第一原子力発電所沖合における
 - ・ 海底土の放射性物質の核種分析の結果について (続報31)
- ② 福島第一原子力発電所 原子炉注水設備復旧訓練 [資料配付]
- ③ ※動画データ提供済 福島第一原子力発電所の現状~Jヴィレッジ編~ [資料配布]
- ④ ※静止画データ提供済 福島第一原子力発電所1号機原子炉建屋赤外線カメラによる原子炉直上部の温度測定結果、
- ④ 福島第一原子力発電所3号機原子炉建屋赤外線カメラによる原子炉直上部の温度測定結果 [資料配布]
- ※静止画データ提供済
- ⑤ 本日の作業状況、明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
 - ・ 明日、排気フィルタユニットの組合せ試験の継続と資機材の搬入を実施予定
 - <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
 - <3号機>
 - R/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
 - <4号機>
 - R/B上部のガレキ撤去工事について
 - ・ 明日は休工予定
 - <6号機>
 - 滞留水の移送について
 - ・ 明日も移送予定なし
 - <水処理装置について>
 - サリーについて
 - ・ 本日、ベッセル2基を交換済
 - (8:31停止、13:24再起動、13:38定常流量)
 - 明日はキュリオン、サリー共ベッセル交換予定無し
 - <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
 - ・ 明日は休工予定
 - 大型タンク設置作業について
 - ・ 明日は休工予定

● 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 (10月15日 午後3時現在)
- ・福島第一原子力発電所プラント状況等のお知らせ (10月15日 午後3時現在)
- ・福島第二原子力発電所プラント状況等のお知らせ (10月15日 午後3時現在)

【主な質疑】
なし

以上