

情報共有

(1枚 非管理メモ)

東京電力株式会社

10/4 16:30 FAX

NISA 班 ← プレス対応チーム 手許資料

10月4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。

10/4 (火) 15時定例レク概要

■レク出席人数13名 (記者11名、自衛隊1名、消防1名)

【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4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4日 12:00現在) [口頭説明]
 - ・(速報) 2号機炉心スプレイ系からの流量調整、7m³へ
- ③(お知らせ) 相談窓口の開設について [資料配付]
- ④本日の作業予定等について [口頭説明]
 - 2号機 滞留水の移送ルート追設のため、13:16トレンチからの移送停止
 - アレバ除染装置の単独循環運転の開始 (11:38) について
 - 2F2号機 仮設ケーブル移設に伴い、残留熱除去系(A) 10:57停止
 - 残留熱除去系(B) 11:18起動により冷却開始。午後4号機も同様作業予定

【主な質疑】

特になし

-----質疑後、引き続き-----

○相談窓口の増設について

- ・10/5から、4箇所相談窓口を増設し、15箇所へ
- ・マスコミの皆様には、報道等のご協力をお願いしたい
- ・明日、10:30より取材をお受けする

【主な質疑】

- Q. 具体的には何を取材できるのか。
A. 新たな窓口の受付の様子などになる。
- Q. 新規開設窓口の場所は、要望によるものか。
A. 役場窓口の近傍、被災者された方が多い地域、アクセス等を考慮し選定した。
- Q. ビックパレットは10月下旬に閉鎖するのか。
A. 新規に郡山駅前に開設するため閉鎖させていただく。
- Q. 今までの相談者数は。
A. 福島県内では、10/2現在「説明会2068人、個別相談5542人」。
- Q. 他県の相談者数は。
A. 他県についての数字は持ち合わせていない。
- Q. 11箇所では、相談者の対応が間に合わなかったのか。
A. そういう日もあった。

以上

NISA班 ← フォト班 T 手許資料

10月4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。

10/4 (火) 19時30分定例レク概要

■レク出席人数17名 (記者14名、福島県1名、自衛隊1名、消防1名)

【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4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4日 午後4時現在)
- 〔いずれも資料配付〕
- ② 福島第一原子力発電所 サプリング関係 [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 (第百九十三報)
 - ・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 (第百八十六報)
 - ・福島第一原子力発電所取水口付近で採取した
 - ・海水に含まれる放射性物質の核種分析の結果について (10月3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3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
- ③ 福島第一 1号機原子炉建屋上部における空気中放射性物質の核種分析結果
- ・福島第一原子力発電所 1号機 原子炉建屋開口部ダストサプリング風景
- 〔いずれも資料配付〕 ※写真はデータも配付。
- ④ 集中廃棄物処理施設 サブドレンピット水位測定結果
 - ・1号機~6号機 サブドレン水位計測結果
 - ・福島第一原子力発電所 1~6号機および
 - ・集中廃棄物処理施設 (集中環境施設) のサブドレン配置図 [全て資料配付]
- 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号機原子炉注水量について
 - ・本日、2号機CS系からの注水を増加 (6m³/h → 7m³/h) 予定。
- <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
 - サイトパンカ建屋の水位について
- <1号機>
 - R/Bカバー設管工事について
 - ・今夜、屋根パネルを海上輸送予定。
- <2号機>
 - 雑固体廃棄物減容処理建屋への滞留水移送について
 - ・滞留水の移送ルート追設のため、13:16移送停止。
 - ・追設等の準備完了後、追設ライン (T/B地下) からの移送を実施予定。
 - R/B開口部ダストサプリングについて
 - ・明日、実施予定。
- <3号機>
 - 雑固体廃棄物減容処理建屋への滞留水移送について
 - 復水器からT/Bへの滞留水移送について
 - ・継続実施。
 - R/B上部のガレキ撤去工事について
- <4号機>
 - R/B上部のガレキ撤去工事について
- <6号機>
 - T/B地下階から仮設タンクへの滞留水移送について
 - ・明日、10:00~16:00実施予定。
- <水処理関連>
 - キュリオンについて
 - ・本日、ベッセル2塔交換。
 - サリーについて
 - ・本日、ベッセル2塔交換。それに伴い、8:30停止、19:05起動。
 - 19:08定常流量到達。

<その他>

- スラット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
- 集塵機システムによる小ガレキ、ちり等の除去について
- 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

<2F>

- 電源ケーブル移設について
 - ・仮設ケーブルを移設それに伴い、2uRHR (A) を10:57停止 (炉温度25.5℃)、RHR (B) を11:18起動 (炉温度26.5℃)。
 - ・4uRHR (A) を15:43停止 (炉温度25.7℃)、RHR (B) を15:53起動 (炉温度26.4℃)。
 - ・明日、電源ケーブル移設に伴い、2u3u4uのRHR (A) およびDG (A) が不待機状態に。

- 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

【主な質疑】
なし。

以上