

情報共有

(1枚 非管理メモ)

NISA班 ← プレス折込

4-21

各位

福島での本日のマスコミ対応について情報共有いたします。
(9/11 15時～ レク)

東京電力株式会社

以下、転送

9/11 (日) 15時定例レク概要
(※知事ぶらさがり会見のため、本日は15時30分より開始)

【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
(9月11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
(9月11日 12:00現在) [口頭説明]
 - ・3uRPV周りの温度については、若干の低下傾向
- ③本日の作業予定等について [口頭説明]

<1号機>

- R/B開口部ダストサンプリングについて
 - ・9:45～13:30頃まで実施(4カ所でサンプリング実施済)

<3号機>

- プロセス主建屋への滞留水移送について
 - ・9:35 プロセス主建屋への滞留水移送を停止
 - ・10:00 雑固体廃棄物減容処理建屋への滞留水移送を開始

<水処理関連>

- サリーについて
 - ・9:00 停止(フラッシング、ベッセル1塔交換)
 - ・12:50 起動
 - ・12:58 流量安定(25m³/h)

<その他>

- 冷温停止に向けた注水流量の調整計画について
 - ・各号機のT/B水位がO.P.3000程度に達し、現在順調に低下している状況である
 - ・O.P.3000は、雨水や設備の不具合等を勘案した上で、滞留水の海への流出や地下水への漏れだしのリスクを回避するための、目安の水位である
 - ・冷温停止の確実な実現のために、時期は未定であるが、今後、原子炉への注水流量を増やしてパラメータの動向を注視し、冷温停止を確実にしていくことも検討している

【主な質疑】

- Q. サリーのベッセル交換に要する時間が以前に比べるとかなり短縮されているが、その理由は?
- A. 交換作業の回数を重ねる内に慣れてきたのではないかと思います。
- Q. 3uRPV周りの温度の低下について、外気温による影響は考えられないのか?
- A. そういった影響は少ないのではないかと考えている。

以上

情報共有

(2枚 非管理用)

NISA班 ← 7時
対応

各位

東京電力株式会社

福島での本日のマスコミ対応について情報共有いたします。
(9/11 19時30分～ レク)

以下、転送

=====
9/11 (日) 19時30分定例レク概要

【説明内容】

- ①西澤社長の福島訪問の動画について【口頭説明】
※動画データ提供済
- ②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(第七十報)
 - ・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(第六十九報)
 - ・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(9月10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福島第一1～3号機 原子炉注水ミニフローラインの追設状況【資料配付】
- ④本日の作業状況、明日の作業予定等について【口頭説明】
 - 循環注水冷却の継続について
 - <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>
 - R/B開口部ダストサンプリングについて
 - 建屋カバー設置工事について
 - ・本日海上輸送したパネルを明日設置予定
 - <2号機>
 - プロセス主建屋への滞留水移送について
 - <3号機>
 - 雑固体廃棄物減容処理建屋への滞留水移送について
 - R/B上部のガレキ撤去工事について
 - R/B開口部ダストサンプリングについて
 - ・明日、実施予定
 - <4号機>
 - R/B上部のガレキ撤去準備工事について
 - <6号機>
 - HPCS DGからT/B地下への滞留水移送について
 - ・明日、実施予定
 - T/Bから仮設タンクへの滞留水移送について
 - ・明日、実施予定
 - <水処理関連>
 - キュリオンについて
 - ・明日、ベッセル3塔交換予定
 - <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

・以上4項目については明日作業再開予定
○2F 富岡線1L・2L計画停止について

●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
- ・福島第一原子力発電所プラント状況等のお知らせ(9月11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(9月11日 午後3時現在)

【主な質疑】

Q. ミニフローラインは、注水流量をどの程度まで絞る際に使用するのか?

A. 具体的な注水流量については未定。

Q. 循環海水浄化装置は明日再開予定か?

A. 確認中。

以 上