

情報共有
(非管理文書)
2枚

官邸別
NISA別
(分室OK) ← フレッシュルーム

東京電力株式会社

6/6 (月) 福島地域支援室 9時定例レク概要

<説明内容>

- ①プラント関連パラメータの状況報告(6月6日 6:00現在)【口頭説明】
- ②プラント状況、本日の作業予定について【口頭説明】

【1号機】

- 給水系ラインからの淡水注入について
- SFPへの冷却浄化系ラインからの放水について
- T/B地下階たまり水の水位について
- 原子炉格納容器への窒素封入について
- 原子炉代替冷却設備設置工事について
- 原子炉建屋地下階の水位について
- 建屋カバー設置工事について

【2号機】

- 給水系ラインからの淡水注入について
- トレチ立坑からプロセス主建屋へのたまり水の移送について
- トレチ立坑、T/B地下階の水位について

【3号機】

- 給水系ラインからの淡水注入について
- SFPへの冷却浄化系ラインからのヒドラジンを含む水の注水について
- T/B地下階から復水器へのたまり水の移送について
- トレチ立坑、T/B地下階水位について
- 代替冷却設備設置のためのガレキ撤去について

【4号機】

- SFPへのヒドラジンを含む水の放水について
- T/B地下階の水位について
- SFP底部支持構造物設置工事について

【6号機】

- T/B地下階たまり水の仮設タンクへの移送について

【集中廃棄物処理施設】

- 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
- 高レベル廃液処理設備設置工事について
- 循環型海水浄化装置の設置工事について

【その他】

- 有人による飛散防止剤の樹脂散布について
- コンクリートポンプ車、屈折放水塔車による飛散防止剤散布について
(本日作業予定無し)
- リモートコントロール重機によるガレキ撤去について
- 港湾関連施設の改修工事について
- 大型タンク設置作業について

<主な質疑>

Q. キュリオン社の吸着塔の通水試験では、実際に処理をする水を使用するのか。

A. ろ過水を使用する。

Q. 通水試験で使用するろ過水は、何をろ過した水か。

A. 坂下ダムの淡水をろ過したもの。

Q. 雑固体廃棄物処理建屋は改めて止水処理等行ったのか。

A. 特に行っていない。

Q. 淡水化装置の稼働時期は。

A. シミュレーションでは、6/22稼働で評価している。

Q. プロセス主建屋の水位が上がっているが、水位の限界値は。

A. プロセス主建屋の最下端がOP4, 200mmで、現在はOP2, 921mm
で数値上では残り1, 279mm。

Q. 残りの量で言うとどれ位か。

A. 報告書はプラス1, 500m³で再提出し、約860m³移送済みのため、残りは約800m³となる。移送前は9, 570m³なので約1, 900m³は移送できると考えている。

Q. あと2日位しかもたないが。

A. 水位を確認しながら行っており、量では表していない。

Q. 集中廃棄物処理施設の水位が一杯になつたら、その後高レベル廃液はどこへ移送するのか。

A. 地下水レベルから90cm下まで移送することも一つの対策として考えているが、水位の動向を見ながら判断していく。

以上

情報共有
(非管理文書) 2枚

官邸別室
NISA別室 ← フレス対応チーム
(分室OK)

6/6 (月) 福島地域支援室 15時定例会議概要

<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【資料配付】

(6月6日 午前10時現在)

②プラント関連パラメータ【口頭説明】

(6月6日 12:00現在)

<主な質疑>

Q. 吉田所長がインタビューに答えているニュースを確認したが、どういった経緯で出演されたのか?

また、取材には対応していただけたのか?

A. 社としてお受けしたものではなく、一時自宅に戻った際に、途中でご取材いただいたものと思われる。

事態の収束を最優先に進める中、取材やインタビューをお受けできる状況にない
ので、何卒ご容赦いただきたい。

Q. 取材を受けた場所は?

A. 承知していない。

Q. テレビ会議システム等を使用して取材を受けていただくことはできないのか?

A. 事態の収束を最優先に進める中、取材やインタビューをお受けできる状況にない
ので、何卒ご容赦いただきたい。

Q. 高レベル廃液処理施設設置作業の進捗状況は?

A. 現在確認中であり、情報が入り次第速やかにお知らせする。

以上

情報共有

(1社)

官邸班会議
NISA班会議 → フレス内閣TM ✖ 6/6 18時fix
※分室手渡しです。

東京電力株式会社

~~手許資料~~

【福島地域支援室 臨時レク概要：6/6（月）16時40分】（F1×版）

福島地域支援室において、本日（6日）16:40に行われた臨時レクの概要について、以下の通りお知らせいたします。

6/6（月）16時40分臨時レク概要

<説明内容>

- ①「平成23年東北地方太平洋沖地震を踏まえた新耐震指針に照らした既設発電用原子炉施設等の耐震安全性の評価結果に係る原子力安全・保安院における検討に際しての意見の追加への対応について（追加指示）」の指示文書受領について【資料配付】
- ②「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各種分析の結果について（第七十三報）」
「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（第七十五報）」
「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各種分析の結果について（6月5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】

<主な質疑>

- Q. 指示文書に「実際に地表に断層が出現した事例が1件あり」とあるが、具体的には？
 A. (耐震設計上考慮していない)湯ノ岳断層の位置に地表断層が現れた、とする調査結果があるというもの。
 また、この断層が4/11 17:16の地震を起こした可能性がある、と指摘されている。
- Q. 具体的には、どのように調査や分析を行う予定なのか？
 A. 詳細については、今後検討をしていく予定。

以上