

（1枚）
（非管理メモ）

* NISA分室殿 お慶し有みます

福島事務所定例記者レク概要（5月2日15時～）

5/2（月）15時（本日は15時50分～）

<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
（5月2日 午前10時30分現在）【資料配付】
- ②プラント関連パラメータの状況報告（5月2日 12:00現在）【口頭説明】
- ③作業状況のお知らせ【口頭説明】
 - リモートコントロールのガレキ撤去作業について
 - 飛散防止剤の樹脂散布について
 - 2u集中RWへの移送について
 - 2uSFPへの注水について
 - ・燃料プール冷却浄化系にて、約55トン。
 - 4uSFPについて
 - ・10:10頃（暫定値） 水位：燃料頂部から約4.6m上
水温：約85～90℃
 - 6uT/B地下溜まり水の移送について
 - ・10:00作業開始。（16:00頃までの予定）
 - 5u6u所内電源復旧について
 - ・RHRポンプ、等を一時停止していたが、15:03、再起動。

<主な質疑>

- Q. 1u排風機の設置作業は、始めているのか？
- A. 機材搬入に取りかかっていると聞いている。5日AMにダクト設置、PMには排風機運転開始の予定。
- Q. 2u、3uも設置するのか？
- A. 2uについては実施すると聞いている。3uについては、ロボットによるR/B建屋内の調査において、大物搬入口が開いていることを確認している。よって、（設置の）必要性を含め、検討をしているところ。
- Q. 4uSFPについては、徐々に高温になりつつあるが・・・（大丈夫なのか）。
- A. 現在は、給水・放水をしない状態での水位、水温の推移を確認しているところである。

以上

情報共有

官邸班・NISA班 敬

← プレス対応

東京電力株式会社

* NISA 分室 敬

お返しを 済みです

手許資料

(2枚)
(非管理メモ)

5/2 (月) 福島事務所 20時定例レク概要

<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 (5月2日 午後3時現在) 【資料配付】

②プラント関連パラメータについて (5月2日18時現在) 【口頭説明】

③「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 (第三十八報) 【資料配付】

・「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 (第四十報) 【資料配付】

・「福島第一原子力発電所2号機の取水口付近からの放射性物質を含む液体の海への流出について (続報28)」【資料配付】

・「集中廃棄物処理施設周辺サブドレン水核種分析結果 (5/2現在) 【資料配付】

④作業状況のお知らせ 【口頭説明】

○1u作業について

・環境整備のための準備作業 (機材搬入) 実施。

○2u作業について

・立坑の閉塞作業継続。

○飛散防止剤の樹脂散布について

・無人 (4,000平米、10,000L。)

・有人 (5,500平米、11,000L。)

○リモートコントロールのガレキ撤去作業について

・コンテナ6個、トータルで81個。

○5.6号機電源強化工事について

・本日午前中に試充電実施。

○6uT/B地下溜まり水移送について

・10:00~16:00。

○T-HAWKについて

・県警からの依頼による状況確認実施。

○明日の工事予定

・原子炉への注水継続

・1u正圧ハウス設置

・2u立坑閉塞作業

・4uSFP水位、温度の計測

・飛散防止剤散布、がれき撤去作業

<主な質疑>

Q. 2uSFPの水位は?

A. スキマサージタンクの状況から満水と考えている。

- Q. 2 u 立坑の水位が上昇しているが、原因は？
- A. 立坑の閉塞作業としての、コンクリート打設による影響だと考えている。状況を注視して参りたい。
- Q. 3 u 圧力容器の温度について、
下部やノズルの温度にばらつきがあるようだが？
- A. 以前よりこういった状況が続いており、
特段状況変化があったものではないと考えている。。
引き続き注視して参りたい。
- Q. 1 u 建屋環境整備について、
本日機材搬入等準備作業は終了したのか？
- A. その通り。明日から正圧ハウスを設置する予定。

以上