

情報変更

NDA

(非管理メモ)

東京電力株式会社

9/7 9:45 FLX

# 手許資料

(1枚)

← 7/27/11

9月7日 福島地域支援室における9時00分からの定例レク概要をお知らせします。

## 9/7 (火) 9時定例レク概要

### 【説明内容】

- ①福島第一原子力発電所 プラント関連パラメータ  
(9月7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]
  - 循環注水冷却の継続について
  - N2封入、代替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>
    - 建屋カバー設置工事について
  - <2号機>
    - 原子炉注水ライン工事について
    - ・CS系注水電動弁の仮設ケーブル敷設予定
    - 復水器からT/Bへの移送について
  - <3号機>
    - 雑固体廃棄物減容処理建屋への滞留水の移送について
    - R/B上部のガレキ撤去準備工事について
  - <4号機>
    - R/B上部のガレキ撤去準備工事について
    - 休憩所の設置について
  - <6号機>
    - HPCS DGからT/B地下への滞留水移送判断について
  - <その他>
    - ベッセル(キュリオン、サリー)の取替えについて
    - 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
    - 夜ノ森線2Lの停止について
    - ・9/9まで停止予定

### 【主な質疑】

特になし

以上

17:00  
11月報共相 (非管理メモ)  
(1枚) <プロセス>

東京電力株式会社  
手許資料

9/7 15:00 FAX

9月7日 福島地域支援室における15時00分からの定例レク概要をお知らせします。

9/7 (水) 15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  
(9月7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7日 12:00現在) [口頭説明]
- ③本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
    - ・1号機、14:53に3.8m<sup>3</sup>/hに調整。
    - ・2号機、14:55に3.8m<sup>3</sup>/hに調整。
    - ・3号機、14:46にCS系を5.0m<sup>3</sup>/hに調整。
  - <2号機>
    - 原子炉注水ライン工事について
      - ・電動弁の仮設ケーブル敷設開始。
      - ・9月中に設置および開始予定。(詳細スケは、検討中。)
    - 復水器からT/Bへの滞留水の移送について
      - ・10:00、開始。
  - <水処理関係>
    - サリーについて
      - ・本日、ベッセル交換のため、9:05停止。
      - ・交換後、再開。14:19定常流量到達。
  - <その他>
    - サイトバンカ建屋からプロセス主建屋への滞留水の移送について
      - ・10:19、移送開始。

【主な質疑】  
なし。

以上

情報共有

(2枚 非管理メモ)

東京電力株式会社

9/7 21:05 FAX

NISA班 ← プレス対応

手許資料

9月7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。

### 9/7 (水) 19時30分定例レク概要

#### 【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  
(9月7日 午後3時現在) [資料配付]
- 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 (第百六十六報)
  - ・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 (第百六十五報)
  - ・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核種分析の結果について (9月6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
  - ・海底土核種分析結果
- ③福島第一原子力発電所における高濃度の放射性物質を含むたまり水の貯蔵及び処理の状況について (第11報) [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、N2封入、代替冷却の継続実施について
- <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
  - 維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>
  - 建屋カバー設置工事について
- <2号機>
  - 復水器からT/Bへの送水について
  - 炉心スプレイ系からの注水準備について
- <3号機>
  - R/B上部のガレキ撤去準備工事について
- <4号機>
  - R/B上部のガレキ撤去準備工事について
  - 休憩所の設置について
  - SFP代替冷却設備関係について
    - ・以前ホースからの水のにじみがあったが、取替えたホースより再度にじみ発見
- <6号機>
  - R/B HPCS DG室のたまり水の移送、今日明日なし
- <水処理関係>
  - キュリオンについて
    - ・本日、ベッセル3塔交換、明日は予定なし
  - サリーについて
    - ・本日、ベッセル1塔交換、明日は予定なし
- <その他>
  - 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
  - 6/24お知らせした結核関係について
    - ・濃厚接触者29人中4名が陽性反応、内一人精密検査へ
- ⑤「執行役員人事」について [資料配付]

#### ● 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
- ・福島第二原子力発電所プラント状況等のお知らせ  
(9月7日 午後3時現在)

#### 【主な質疑】

- Q. サリーの停止は9/18からいつまでなのか。
- A. 今のところ稼動予定はない。その他の装置が止まってしまった

場合などのバックアップとする。

S Q. なぜなのか。

S A. 一気に処理を進めてもその分、処理水の保管場所が必要になることと水位の関係（水位を低下させる必要性）から。

Q. 結核の精密検査対象の人は、感染性があるのか。

A. 分からないため精密検査の対象となった。

以上