

情報共有

非管理メモ

NISA 対応
情報 班

← フォルダ名付TM

2011

5/23 (月) 福島地域支援室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23日 午後3時現在)」

【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(第五十九報)」【資料配付】

③「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(第六十一報)」【資料配付】

④「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(5月22日採取分)」【資料配付】

⑤集中廃棄物処理施設周辺 サブドレン水核種分析結果【資料配付】

⑥「福島第一原子力発電所の状況」【資料配付】

⑦プラント関連パラメータの状況報告(5月23日 12:00現在)【口頭説明】

⑧プラント状況、本日の作業予定について【口頭説明】

- 原子炉の注水状況について
- 1号機、窒素封入について
- 2号機、SFP代替冷却浄化系の設置に伴うユニット搬入について
 - ・明日以降設置予定
- 3号機、原子炉注水の消化系ライン流量について
 - ・17:19 3m³/hに変更
- SFPへの放水、注水について
- T/B内のたまり水の移送について
- 集中廃棄物処理施設への廃液の受け入れ作業について
- トレンチの水位について
- T/Bの水位について
- 飛散防止剤の散布について
- リモートコントロールによるガレキ撤去作業について
- 3号機、原子炉建屋前ロボットによるガレキ撤去について
- 4号機、SFP底部の支持構造物の設置工事について
- 6号機、非常用D/G電動機取替作業等について
- MPの環境整備の結果について(MP3)

<主な質疑>

Q. 海水サンプリングについて、メガフロート入港の影響は?

A. 特段影響はなかったものと評価している。

一昨日メガフロート周辺で測定したときに多少高い値が検出されたが、昨日については、その値も下がったため、本日は実施していない。

- Q. MP3について、値が $1\mu\text{Sv}$ 下がったことの評価は？
また、MP8の時よりも下がり幅が少ないことに関しては？
- A. 周囲状況によって下がり幅も変わると考えている。
MP8の場合は空間線量が上がりやすい要素（落ち葉等）が多かったことも要因の一つと
考えている。
- Q. 他のMPについても環境整備を実施するのか？
- A. 実施する方向だが、具体的な日時等については未定である。
- Q. 尾瀬の所有にかかる費用は予算に計上しているのか？
- A. 計上していないという話は聞いていない。
- Q. $1\mu\text{SFP}$ のサンプリング結果はまだでないのか？
- A. 早くて明日以降と聞いている。公表する方向で調整を進めている。

以上