

第 39 回津波対策工事点検

2015.4.23(木)午前 10 時 00 分～ 午後 3 時 05 分 浜岡原子力発電所 本館事務棟 5 階

- ・防波壁 … 御前崎市検査監督、交通基盤部・島田土木事務所(6)
- ・「フィルタベント設備の設置」…市原子力政策室係長、静岡県危機管理部(4)

点 検 項 目

〈防波壁〉

- 書類点検（東工区分・西工区分）
- 現場点検（東工区）
 - H-81 地盤改良、表層改良、基準高 1、幅、深さの実測
上記に加え、材料品質（書類点検）
 - H-107 地盤改良 表層改良 基準高 1、幅、深さの実測
蒸気に加え、材料品質（書類点検）

〈「フィルタベント設備の設置」のうち免震構造物〉

- 午前中 事務所内での「フィルタベント設備の設置」について点検内容の説明及び対策概要の説明、書類点検。
 - H27.4.14 静岡県への事前説明時の質問に対する回答（説明）
- 午後 【現場点検】4号機格納容器フィルタベント設備のベントフィルタ据付状態の確認。ダブルナットによる締め付け確認（下側 2 回目：トルクレンチにより 600 ニュートン確認）フィルタベント設備の据え付け上層部のみ：マスコミ公開

〈講 評〉

実測・安全点検の結果、静岡県からは「フィルタベント設備の設置工事については、ベントフィルタが計画どおりに据え付けられていることを確認した。フィルタベント設備は、重大事故対策として重要な施設であり、今後の配管工事など確実な実施をお願いしたい。防波壁設置工事については、本日の点検範囲について、点検基準を満足していることを確認した。今後も安全管理に留意して、計画どおり進めていただきたい。点検基準を満足しており、計画どおり進められていることを確認しました」と講評があった。

御前崎市水野検査監からは「引き続き、安全対策には十分注意し、計画どおり工事を進めていただきたい。」との講評があった。

以 上

〈その他〉

中部電力より、溢水対策工事にかかるフラップゲート(neo RiSe)設備の内覧会について案内がある。実際に浜岡原発へ納品される現物であり、設置後は、実際に水を流入させる作動確認は不可能なため、この機会に静岡県及び御前崎市も参加を検討する。(別紙)