

静岡県および御前崎市による津波対策工事ほか追加工事の 点検および確認について(第 94 回)

2020 年 6 月 25 日

本日、当社が実施している津波対策工事ほか追加工事(注)について、御前崎市の立ち会いの下、静岡県による点検を受けましたので、お知らせします。

本日は、4号機 安全パラメータ伝送システム改造工事のうち、多様化したパラメータ伝送ルートの確保状況およびサーバ据付状況について点検を受けました。

静岡県から「安全パラメータ伝送システム改造工事のうち、多様化したパラメータ伝送ルートの確保状況およびサーバ据付状況について、現場確認および書類確認をおこなった。本システムは福島第一原子力発電所事故の教訓を踏まえた対策であり、重要なものと認識している。本日の点検で、中部電力の計画どおりに実施されていることを確認した。」との講評をいただきました。

御前崎市から「安全パラメータ伝送システム改造工事のうち、多様化したパラメータ伝送ルートの確保状況およびサーバ据付状況について、確実な工事の施工がなされていることを確認した。今後も市民の安全・安心のため工事を適切に進めていただきたい。」との講評をいただきました。

また、静岡県から「次回の点検は、2020年7月29日に実施予定である。」旨の連絡がありました。



安全パラメータ伝送システム改造工事
点検の様子

注 自主的に取り組んできた重大事故対策や、2013年7月に施行された原子力規制委員会の新規規制基準を踏まえ追加した対策工事などのことです。

(これまでにお知らせした内容は、[こちら](#)でご覧いただけます。)

以上