

第9回 海老江下水処理場改築更新事業の環境監視に係る有識者会議 議事録 要旨

日 時：2025 年 6 月 25 日（水）15 時～17 時

開催場所：建設局北部方面管理事務所 大会議室

出 席 者

（委員） 竹中委員（座長）、山田委員（座長代理）、花嶋委員

（事務局：建設局） 大野課長、坂口課長代理、古賀係長、秋口係長

（事業者：海老江ウォーターリンク株式会社） 藤波取締役、藤田統括管理責任者

秋山、中村、佐崎、竹田、堀川

議 題：2024 年度 環境監視結果について（資料）

会議要旨（主な意見）

● 2024 年度 環境監視結果について

- ・建設期間に測定点No.7の地下水位が大きく下がっているが、この原因は建設期間中に掘削範囲を鋼矢板で囲ったあと、深さ5～7m程度掘削した上で、掘削範囲内に排水ポンプを設置し排水作業を行ったことが原因と考えられる。
- ・昨年度の性能評価業務期間中のダイオキシンを測定した際、建設期間中と比べダイオキシン濃度が上昇していたが、今年度、当初、採水速度を建設期間中と同様にし、分析を行った結果、ダイオキシン濃度も減少した。採水速度を上げることで、土壌粒子が吸着したダイオキシンを多く、採水したため、ダイオキシン濃度が建設期間中より高くなったと推測される。推測が正しいかどうか検証する必要があると考える。

以上