

報道各位

新潟市環境部循環社会推進課
新潟市環境部環境対策課

太夫浜埋立処分地地下水の基準値超過について

令和7年10月20日（月）に採取した太夫浜埋立処分地（第3期）敷地内の観測井戸の水質検査において、鉛が廃棄物処理法の基準値及び環境基準値を超過したことが10月24日（金）に判明しました。

なお、処分地の放流水（処理後の水）及び浸出水（処理前の水）の検査結果は基準値以下であることから、埋立処分地に起因するものではないと推定しておりますが、今後も継続して監視を行うとともに、処分地周辺の井戸についても調査を行います。

1. 検査結果（鉛）

1) 観測井戸の検査結果

(単位: mg/L)

採取日	検査結果 判明日 (速報値)	観測井戸				法基準値 (地下水)
		No.1 井戸	No.2 井戸	No.3 井戸	No.4 井戸	
R7.10.20	R7.10.24	0.007	0.019	0.005 未満	0.005 未満	0.01 以下

2) 処分地の放流水及び浸出水の検査結果

(単位: mg/L)

放流水 (処理後の水)	浸出水 (処理前の水)	法基準値 (放流水)
0.01 未満 採取日 R7.9.4	0.01 未満 採取日 R7.6.5	0.1 以下

2. 原因

原因については調査中です。

3. 対応状況

地元に状況を説明するとともに、処分地周辺の井戸の設置状況を確認の上、地下水調査を実施し、周辺における状況を確認します。

施設に関する問合せ先

新潟市環境部循環社会推進課 栗山

電話 025-226-1431

今後の対応等に関する問合せ先

新潟市環境部環境対策課 齋藤

電話 025-226-1371

※ 申し訳ありませんが、問合せは、本日午後5時15分までにお願いします。