

太夫浜埋立処分地周縁地下水等 追加調査結果(令和4年度)

浸出水(処理する前の水)の検査結果が基準値以下であることから、周縁地下水等の汚染は、太夫浜埋立処分地に起因するものではないと考えられる。(令和4年度より、年1回の検査に変更)

【1.4-ジオキサン】

(単位:mg/L)

地点	採取日	検査結果判明日	検査結果				環境基準値
			No.1地点	No.2地点	No.3地点	No.4地点	
周縁地下水 No.1~No.4	令和4年8月16日	令和4年8月24日	0.005未満	0.005未満	0.011	0.005未満	0.05

地点	採取日	検査結果判明日	検査結果	調査地点数	環境基準値
周辺地下水	令和4年8月16日 令和4年9月12日	令和4年8月24日 令和4年9月16日	0.005未満~ 0.072 (1地点超過)	6	0.05

地点	採取日	検査結果判明日	検査結果
浸出水 (処理する前の水)	令和4年8月16日	令和4年8月24日	0.005

【トリクロロエチレン】

(単位:mg/L)

地点	採取日	検査結果判明日	検査結果				環境基準値
			No.1地点	No.2地点	No.3地点	No.4地点	
周縁地下水 No.1~No.4	令和4年8月16日	令和4年8月24日	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01

地点	採取日	検査結果判明日	検査結果	調査地点数	環境基準値
周辺地下水	令和4年8月16日 令和4年9月12日	令和4年8月24日 令和4年9月16日	0.001未満~0.007	6	0.01

地点	採取日	検査結果判明日	検査結果
浸出水 (処理する前の水)	令和4年8月16日	令和4年8月24日	0.001未満

【クロロエチレン】

(単位:mg/L)

地点	採取日	検査結果判明日	検査結果				環境基準値
			No.1地点	No.2地点	No.3地点	No.4地点	
周縁地下水 No.1~No.4	令和4年8月16日	令和4年8月24日	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.002

地点	採取日	検査結果判明日	検査結果	調査地点数	環境基準値
周辺地下水	令和4年8月16日 令和4年9月12日	令和4年8月24日 令和4年9月16日	0.0002未満~0.002	6	0.002

地点	採取日	検査結果判明日	検査結果
浸出水 (処理する前の水)	令和4年8月16日	令和4年8月24日	0.0002未満

【1.2-ジクロロエチレン】

(単位:mg/L)

地点	採取日	検査結果判明日	検査結果				環境基準値
			No.1地点	No.2地点	No.3地点	No.4地点	
周縁地下水 No.1~No.4	令和4年8月16日	令和4年8月24日	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.04

地点	採取日	検査結果判明日	検査結果	調査地点数	環境基準値
周辺地下水	令和4年8月16日 令和4年9月12日	令和4年8月24日 令和4年9月16日	0.004未満~0.026	6	0.04

地点	採取日	検査結果判明日	検査結果
浸出水 (処理する前の水)	令和4年8月16日	令和4年8月24日	0.004未満