

令和8年度 千歳市一般廃棄物最終処分場水質検査結果

地下水の水質検査①（月1回実施）

採水場所		項目等	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備 考
		採水月日	—	4/23												
		検査結果月日	—	5/14												
第1埋立 処分場	上流	電気伝導率	mS/m	41.7												
		塩化物イオン	mg/L	21												
	下流	電気伝導率	mS/m	19.0												
		塩化物イオン	mg/L	12												
第2埋立 処分場	上流 ※1	電気伝導率	mS/m	—												
		塩化物イオン	mg/L	—												
	下流	電気伝導率	mS/m	50.4												
		塩化物イオン	mg/L	19												
第3埋立 処分場	上流	電気伝導率	mS/m	17.9												
		塩化物イオン	mg/L	3.9												
	下流	電気伝導率	mS/m	42.0												
		塩化物イオン	mg/L	13												

※1 第2埋立処分地上流は、第3埋立処分地上流と兼ねている。

排水処理場放流水質測定結果（年6回実施）

採水場所	項 目	単位	測定実施日（6回/年）												備 考
	採水月日	—	4/23												
	検査結果月日	—	5/14												
第3排水処理場 放流水槽	PH		7.1												
	BOD	mg/l	15												
	浮遊物質量	mg/l	21												

※放流水は公共下水道へ放流