

令和5年度 千歳市一般廃棄物最終処分場水質検査記録

埋立処分地周辺地下水測定結果

採水場所		項目	単位	採水月日											
				4月19日	5月9日	6月1日	7月5日	8月1日							
第1埋立処分地	上流	電気伝導率	ms/m	20.1	23.1	31.2	32.6	23.9							
		塩化物イオン	mg/l	6.4	7.1	9.0	8.5	7.3							
	下流	電気伝導率	ms/m	18.4	18.1	18.5	19.3	17.2							
		塩化物イオン	mg/l	10.0	10.0	11.0	11.0	11.0							
第2埋立処分地	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	71.4	76.1	65.5	58.9	78.6							
		塩化物イオン	mg/l	21.0	22.0	24.0	24.0	23.0							
第3埋立処分地	上流	電気伝導率	ms/m	21.8	31.5	28.1	26.7	31.8							
		塩化物イオン	mg/l	4.0	4.8	5.1	4.3	4.7							
	下流	電気伝導率	ms/m	29.6	61.5	56.6	49.5	66.6							
		塩化物イオン	mg/l	7.8	15.0	17.0	15.0	16.0							

※1 第2埋立処分地上流は、第3埋立処分地上流と兼ねることとする。