## 令和7年度 横谷埋立センター 地下水測定結果No.1

## 地下水①(採取場所:埋立地 下流地下水)

	試料採取日			4月16日	5月14日	6月11日	7月9日	8月7日	9月11日				基準値
	結果の得られた日			4月30日	5月22日	6月26日	7月22日	8月27日	9月25日				本华世
	塩化物イオン濃度		mg/l	37.8	50.0	20.0	62.4	27.4	33.0				_
	電 気 伝	導 度	ms/m	28.0	34.1	25.7	46.2	39.7	32.6				_
遁	マンガン酸力!	ノウム消費量	mg/l	2.8	3.1	6.9	2.3	10.5	3.4				_
	水	温	°C	13.3	14.6	17.7	17.1	20.6	21.5				_

## 地下水②(採取場所:埋立地 上流地下水)

	試料採取日			4月28日	5月14日	6月11日	7月9日	8月7日	9月11日				基準値
	結果の得られた日			5月7日	5月22日	6月26日	7月22日	8月27日	9月25日				本华他
	塩化物イオン濃度		mg/l	5.2	5.1	4.5	5.1	5.2	4.9				_
	電 気 伝	導 度	ms/m	24.0	24.7	21.9	23.9	24.6	25.1				_
逅	ロマンガン酸カリ	<b>リウム消費量</b>	mg/l	21.8	15.2	12.7	5.5	13.9	6.4				_
	水	温	°C	14.3	15.0	14.8	16.7	16.5	17.3				_