## 令和7年度 横谷廃棄物センター 地下水測定結果No.1

## 地下水① (採取場所: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				本华但
塩化物イオン濃度	mg/l	55.7	72.7	12.7	114	102	54.6				_
電気伝導度	ms/m	45.4	52.9	30.4	69.3	68.0	53.9				_
過マンガン酸カリウム消費量	mg/l	7.4	5.9	8.6	6.4	6.6	6.8				_
水温	°C	14.4	16.2	17.4	19.3	19.8	23.5				_

## 地下水②(採取場所:上流地下水)

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				本午世
塩化物イオン濃度	mg/l	83.2	78.2	54.4	14.9	11.9	12.8				_
電気伝導度	ms/m	53.1	49.1	39.8	20.4	20.9	21.5				_
過マンガン酸カリウム消費	量 mg/l	6.4	6.7	7.9	10.0	10.6	13.7				_
水温	°C	14.8	16.6	16.6	19.4	19.0	20.7				_