

令和5年度 大西谷埋立センター 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12日	5月10日	6月14日	7月12日	8月9日	9月13日	10月11日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月6日	基準値
結果の得られた日		4月20日	5月19日	6月26日	7月26日	9月1日	9月27日	10月25日	11月22日	12月25日	1月29日	2月27日	3月26日	
塩素イオン濃度	mg/l	111	173	150	192	122	132	139	143	132	136	146	113	—
電気伝導度	ms/m	62.0	121	27.4	103	74.1	70.8	74.4	74.9	73.4	74.1	73.9	62.3	—
過マンガン酸カリウム消費量	mg/l	11.7	10.7	8.5	12.1	8.3	7.4	7.0	6.9	6.9	8.0	6.3	6.4	—
水温	℃	15.5	16.4	18.9	21.7	21.1	22.2	20.3	19.5	17.9	15.8	16.0	13.8	—

地下水②（採取場所:上流地下水）

試料採取日		4月12日	5月10日	6月14日	7月12日	8月9日	9月13日	10月11日	11月8日	12月13日	1月10日	2月14日	3月6日	基準値
結果の得られた日		4月20日	5月19日	6月26日	7月26日	9月1日	9月27日	10月25日	11月22日	12月25日	1月29日	2月27日	3月26日	
塩素イオン濃度	mg/l	21.1	11.8	22.5	25.0	25.9	26.4	25.6	26.3	26.4	26.3	24.5	27.4	—
電気伝導度	ms/m	42.5	40.0	24.6	54.2	52.1	53.5	51.1	55.2	51.4	51.3	50.1	52.7	—
過マンガン酸カリウム消費量	mg/l	1.5	1.4	2.0	1.3	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.2	1.1	—
水温	℃	16.0	16.5	16.3	17.3	18.0	17.5	16.1	15.7	10.8	14.5	13.5	13.0	—