

令和4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19日	5月11日	6月8日	7月13日	8月3日	9月14日	10月12日	11月9日	12月14日	1月11日	2月8日	3月8日	基準値
結果の得られた日		4月28日	5月20日	6月28日	7月28日	8月26日	9月28日	10月28日	11月17日	12月28日	1月26日	2月20日	3月20日	
塩素イオン濃度	mg/l	153	148	143	157	163	139	146	160	143	93.4	153	133	—
電気伝導度	ms/m	73.7	73.1	71.4	74.8	75.1	73.5	73.4	73.1	73.4	73.1	73.2	71.4	—
過マンガン酸カリウム消費量	mg/l	6.2	7.0	6.8	6.5	8.7	6.6	5.9	6.7	5.7	5.8	5.6	5.8	—
水温	℃	16.6	17.3	18.0	20.3	21.2	22.5	21.4	20.7	18.4	16.1	15.2	14.6	—

地下水②（採取場所:上流地下水）

試料採取日		4月19日	5月11日	6月8日	7月13日	8月3日	9月14日	10月12日	11月9日	12月14日	1月11日	2月8日	3月8日	基準値
結果の得られた日		4月28日	5月20日	6月28日	7月28日	8月26日	9月28日	10月28日	11月17日	12月28日	1月26日	2月20日	3月20日	
塩素イオン濃度	mg/l	23.5	23.0	26.3	28.1	27.2	25.1	18.2	35.3	22.9	21.8	21.8	20.8	—
電気伝導度	ms/m	54.2	54.1	54.1	50.1	52.8	55.5	53.4	53.5	54.0	54.4	53.8	55.4	—
過マンガン酸カリウム消費量	mg/l	0.9	0.9	2.1	0.9	1.1	0.9	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	—
水温	℃	16.9	16.5	16.8	17.7	27.7	17.2	16.0	16.1	15.6	14.5	15.2	15.9	—