

地下水水質分析結果

定期水質確認：2022年4月度

分析項目	単位	モニタリング井戸採取地点							Ⅱ期地下水集水ピット
		No.1	No.2 ※	No.3	No.4	No.5	No.6	No.7	
結果が得られた日	-	4/25	—	4/25	4/25	4/25	4/25	4/25	4/25
採取状況	採取日	-	4/4	—	4/4	4/4	4/4	4/4	4/4
	採取時刻	-	9:27	—	10:53	10:54	9:52	11:50	10:31
	水温	℃	9.4	—	16.6	16.8	13.4	13.6	13.8
	水位 ※1	m	16.120	75.560	9.300	46.950	49.045	68.350	20.490
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
分析項目	水素イオン濃度指数	-	7.1	—	7.2	6.5	7.8	7.6	6.7
	生物化学的酸素要求量	mg/L	<0.5	—	1.1	0.9	0.7	0.8	1.9
	化学的酸素要求量	mg/L	5.2	—	8.8	9.2	3.2	6.5	1.4
	塩化物イオン	mg/L	68	—	12	15	14	10	14
	電気伝導率	mS/m	79	—	54	63	45	62	38

※ 井戸湯水のため採水不能 ※1 管頭から水面までの距離

計量証明事業者の名称	一般財団法人千葉県環境財団
登録番号	[濃度] 千葉県 第519号 [特定濃度(水,大気,土壌)] 千葉県 特第006号