

地下水水質分析結果

定期水質確認：2021年7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	-	7/27	—	7/27	7/27	7/27	7/27	7/27	7/27
採取状況	採取日	-	7/5	—	7/5	7/5	7/5	7/5	7/5
	採取時刻	-	9:49	—	11:09	11:30	10:04	12:00	10:41
	水温	℃	18.9	—	19.3	18.4	17.8	16.8	16.7
	水位 ※1	m	15.420	—	8.925	47.050	49.020	69.010	20.880
	電気伝導率	mS/m	77	—	50	68	51	60	38
分析項目	水素イオン濃度指数	-	7.2	—	7.3	6.6	7.5	7.8	6.8
	生物化学的酸素要求量	mg/L	<0.5	—	1.1	<0.5	0.6	1.6	1.1
	化学的酸素要求量	mg/L	5.0	—	5.4	2.3	1.6	8.6	2.0
	塩化物イオン	mg/L	34	—	9	23	17	11	14
	電気伝導率	mS/m	77	—	50	68	51	60	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