

# 地下水水質分析結果

定期水質確認：2021年10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	-	10/25	—	10/25	10/25	10/25	10/25	10/25	10/25
採取状況	採取日	-	10/4	—	10/4	10/4	10/4	10/4	10/4
	採取時刻	-	9:38	—	11:10	11:35	10:03	12:52	10:39
	水温	℃	23.5	—	20.1	19.5	16.8	18.1	16.3
	水位 ※1	m	17.070	—	9.015	47.025	49.080	68.835	20.895
分析項目	水素イオン濃度指数	-	7.2	—	7.4	6.7	7.8	7.8	6.8
	生物化学的酸素要求量	mg/L	1.0	—	1.4	0.8	0.9	1.7	0.9
	化学的酸素要求量	mg/L	4.6	—	4.6	3.1	1.7	4.5	2.4
	塩化物イオン	mg/L	53	—	8	20	15	12	15
	電気伝導率	mS/m	75	—	49	67	47	64	39

※ 井戸汲水のため採水不能 ※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