水質検査結果 -地下水 · 浸透水-

令和7年度

電気伝導率 生物化学的酸素要求量 測定頻度 月一回

採取場所		上流井户	下流并户	浸透水	
検査項目		電気伝導率 EC	電気伝導率 EC	生物化学的酸素要求量	
単位		mS/m	mS/m	mg/L	
	2025年4月16日	28	18	0,5未満	
	2025年5月22日	23	18	0,5未満	
	2025年6月10日	27	17	0,5未満	
14	2025年7月16日	16	17	0,5未満	
採	2025年8月26日	25	17	0,5未満	
取 年 月	2025年9月24日	22	17	0,5未満	
中间	2025年10月14日	21	18	0,5未満	
<u>2</u>					

不検出は定量下限値未満。

ダイオキシン類 (水質)

測定頻度 年一回

採取年月日 令和7年6月10日

			14: 1 - 1 /4 -1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
採取場所	上流	并户	下流井户			
検査項目	実質濃度	2, 3, 7, 8-TeCDD毒性当量濃度	実質濃度	2, 3, 7, 8-TeCDD毒性当量濃度 pg-TEQ/L		
単位	pg/L	pg-TEQ/L	pg/L			
測定結果	12	0, 059	2, 2	0, 057		

採取年月日 令和7年5月22日

採取年月日				27年5月2		, <u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	_ <u> </u>	归油)
採取場所							下流井户	
測定試験項目		単位			定試験結果		測定試験結果	
一般細菌		個/mL		10				
大腸菌		-	不検出					
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素		_	0,02未満					
フッ素	F	mg/L	0, 11	0.09				
亜鉛	Zn	mg/L	0, 02	0,01未満				
鉄	Fe	mg/L	4, 6	10.0				
銅	Си	mg/L	0,01未満	0,01未満				
ナトリウム	Na	mg/L	13	11				
マンガン	Mn	mg/L	0, 14	0, 65				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)		mg/L	75	55				
蒸発残留物		mg/L	200	180				
陰イオン界面活性剤		mg/L	0,02未満	0,02未満				
フェノール類		mg/L	0,0005未満	0,0005未満				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)		mg/L	1, 2	1,8				
水素イオン濃度(pH)		-	7, 1	6, 9				
(測定時の水温℃)		-	18, 3	19.0				
臭気		-	無臭	微臭				
色度		度	110	170				
濁度		度	15	16				
カドミウム	Cd	mg/L	0,0003未満	0,0003未満	0,0003未満			
全シアン	CN	mg/L	不検出	不検出	不検出			
如	Pb		0,002未満					
六価クロム	Cr (VI)	_	0,02未満					
砒素	As		0,001未満					
総水銀	T-Hg	-	0,0005未満					
アルキル水銀	R-Hg	_	不検出		不検出			
ポリ塩化ビフェニル PCB	PCB		不検出		不検出			
ジクロロメタン			0,001未満					
四塩化炭素		_	0,0001未満					
クロロエチレン		_	0,0002未満					
1,2-ジクロロエタン			0,0001未満					
1,1-ジクロロエチレン			0,001未満					
1, 2-ジクロロエチレン		_	0,001未満					
1,1,1-トリクロロエタン		_	0,0005未満					
1,1,2-トリクロロエタン			0,0001未満					
トリクロロエチレン			0,001未満					
テトラクロロエチレン		_	0,0005未満					
1, 3-ジクロロプロペン			0,0003永凋					
チウラム		_	0,0007永凋					
シマジン			0,0003永満					
チオベンカルブ			0,0007永満					
ベンゼン			0,001未満					
	Sc	_						
セレン	Se		0,002未満					
1, 4-ジオキサン		mg/L	0,005未満	0,005 未満	0,005 未満			