

水質検査結果 - 地下水・浸透水 -

令和6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	上流井戸	下流井戸	浸透水
検査項目	電気伝導率 EC	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	mS/m	mg/L
採取年月日	2024年4月17日	16	19	0.5未満

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5年6月29日

採取場所	上流井戸		下流井戸	
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
単位	pg/L	pg-TEQ/L	pg/L	pg-TEQ/L
測定結果				

一般細菌・大腸菌等
カドミウム全シアン等

測定頻度 6ヶ月1回

採取年月日

採取場所		上流井戸	下流井戸	浸透水	上流井戸	下流井戸	浸透水
測定試験項目	単位	測定試験結果			測定試験結果		
一般細菌	個/mL						
大腸菌	-						
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L						
フッ素	F mg/L						
亜鉛	Zn mg/L						
鉄	Fe mg/L						
銅	Cu mg/L						
ナトリウム	Na mg/L						
マンガン	Mn mg/L						
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L						
蒸発残留物	mg/L						
陰イオン界面活性剤	mg/L						
フェノール類	mg/L						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L						
水素イオン濃度(pH)	-						
(測定時の水温℃)	-						
臭気	-						
色度	度						
濁度	度						
カドミウム	Cd mg/L						
全シアン	CN mg/L						
鉛	Pb mg/L						
六価クロム	Cr(VI) mg/L						
砒素	As mg/L						
総水銀	T-Hg mg/L						
アルキル水銀	R-Hg mg/L						
ポリ塩化ビフェニル PCB	PCB mg/L						
ジクロロメタン	mg/L						
四塩化炭素	mg/L						
クロロエチレン	mg/L						
1,2-ジクロロエタン	mg/L						
1,1-ジクロロエチレン	mg/L						
1,2-ジクロロエチレン	mg/L						
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L						
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L						
トリクロロエチレン	mg/L						
テトラクロロエチレン	mg/L						
1,3-ジクロロプロペン	mg/L						
チウラム	mg/L						
シマジン	mg/L						
チオベンカルブ	mg/L						
ベンゼン	mg/L						
セレン	Se mg/L						
1,4-ジオキサン	mg/L						

不検出は定量下限値未満。