

観測井 No.2 水質測定結果(令和8年度)

項目		単位	基準値	4月22日	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
観測項目	天候	—	—	曇											
	採取時刻	時:分	—	11:12											
	気温	℃	—	16.3											
	水温	℃	—	16.1											
計量項目	水素イオン濃度/pH(測定時温度)	—	—												
	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	—	-											
	浮遊物質(SS)	mg/L	—	-											
	n-ヘキサン抽出物質	mg/L	—	-											
	フェノール類	mg/L	—	-											
	銅	mg/L	—	-											
	亜鉛	mg/L	—	-											
	溶解性鉄	mg/L	—	-											
	溶解性マンガン	mg/L	—	-											
	全クロム	mg/L	—	-											
	カドミウム	mg/L	0.003	-											
	全シアン	mg/L	検出されないこと	-											
	鉛	mg/L	0.01	-											
	六価クロム	mg/L	0.02	-											
	砒素	mg/L	0.01	-											
	総水銀	mg/L	0.0005	-											
	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-											
	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	検出されないこと	-											
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	-											
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	-											
	ジクロロメタン	mg/L	0.02	-											
	四塩化炭素	mg/L	0.002	-											
	クロロエチレン	mg/L	0.002	-											
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004	-											
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	-											
	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	-											
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1	-											
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006	-											
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002	-											
	チウラム	mg/L	0.006	-											
	シマジン	mg/L	0.003	-											
	チオベンカルブ	mg/L	0.02	-											
	ベンゼン	mg/L	0.01	-											
	セレン	mg/L	0.01	-											
	ほう素	mg/L	-	-											
	ふっ素	mg/L	-	-											
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	-	-												
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	-												
全窒素	mg/L	-	-												
全りん	mg/L	-	-												
塩化物イオン	mg/L	-	5.0												
電気伝導率	mS/m	-	17												
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1	-												
報告日				4月30日											
備考															