

観測井 No.2 水質測定結果(令和5年度)

項目		単位	基準値	4月	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	-	-	晴	曇	雨	雨	曇	雨	晴	曇	晴	曇	晴	雨	晴
	採取時刻	時:分	-	10:20	11:35	11:00	10:25	12:10	10:10	9:36	11:47	10:40	10:00	10:05	11:45	9:55
	気温	℃	-	14.8	22.0	22.1	24.1	28.0	24.0	14.7	11.2	13.2	10.9	1.4	10.2	11.0
	水温	℃	-	14.0	15.2	17.0	15.9	15.5	16.0	15.9	14.8	15.8	14.7	12.7	15.0	14.8
測定項目	水素イオン濃度/pH(測定時温度)	-	-	-	7.5	-	-	7.5	-	-	7.4	7.4	-	-	7.5	-
	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	-	-	0.5未満	-	-	1.3	-	-	1.6	-	-	-	0.7	-
	浮遊物質(SS)	mg/L	-	-	1未満	-	-	2	-	-	6	1未満	-	-	3	-
	n-ヘキサン抽出物質	mg/L	-	-	0.5未満	-	-	0.5未満	-	-	0.5未満	-	-	-	0.5未満	-
	フェノール類	mg/L	-	-	0.2未満	-	-	0.2未満	-	-	0.2未満	-	-	-	0.2未満	-
	銅	mg/L	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	-	0.005未満	-
	亜鉛	mg/L	-	-	0.006	-	-	0.013	-	-	0.012	-	-	-	0.011	-
	溶解性鉄	mg/L	-	-	0.1未満	-	-	0.1未満	-	-	0.4	-	-	-	0.1未満	-
	溶解性マンガン	mg/L	-	-	0.1未満	-	-	0.1未満	-	-	0.1未満	-	-	-	0.1未満	-
	全クロム	mg/L	-	-	0.2未満	-	-	0.2未満	-	-	0.2未満	-	-	-	0.2未満	-
	カドミウム	mg/L	0.003	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	-	0.0003未満	-
	全シアン	mg/L	検出されないこと	-	検出されず	-	-	検出されず	-	-	検出されず	-	-	-	検出されず	-
	鉛	mg/L	0.01	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	-	0.005未満	-
	六価クロム	mg/L	0.05	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	-	0.01未満	-
	砒素	mg/L	0.01	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	-	0.005未満	-
	総水銀	mg/L	0.0005	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	-	0.0005未満	-
	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	検出されず	-	-	検出されず	-	-	検出されず	-	-	-	検出されず	-
	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	検出されないこと	-	検出されず	-	-	検出されず	-	-	検出されず	-	-	-	検出されず	-
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	-	0.001未満	-
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	-	0.0005未満	-
	ジクロロメタン	mg/L	0.02	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	-	0.002未満	-
	四塩化炭素	mg/L	0.002	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	-	0.0002未満	-
	クロロエチレン	mg/L	0.002	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	-	0.0002未満	-
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004	-	0.0004未満	-	-	0.0004未満	-	-	0.0004未満	-	-	-	0.0004未満	-
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	-	0.002未満	-
	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	-	0.004未満	-	-	0.004未満	-	-	0.004未満	-	-	-	0.004未満	-
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	0.0005未満	-	-	-	0.0005未満	-
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006	-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-	-	0.0006未満	-
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	-	0.0002未満	-
	チウラム	mg/L	0.006	-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-	-	0.0006未満	-
	シマジン	mg/L	0.003	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	-	0.0003未満	-
	チオベンカルブ	mg/L	0.02	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	-	0.002未満	-
	ベンゼン	mg/L	0.01	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	-	0.001未満	-
	セレン	mg/L	0.01	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	-	0.002未満	-
ほう素	mg/L	-	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	-	0.01未満	-	
ふっ素	mg/L	-	-	0.14	-	-	0.14	-	-	0.12	-	-	-	0.13	-	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	-	-	1.2	-	-	1.3	-	-	1.4	-	-	-	1.3	-	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	-	0.005未満	-	
全窒素	mg/L	-	-	1.3	-	-	1.8	-	-	1.4	-	-	-	1.3	-	
全りん	mg/L	-	-	0.029	-	-	0.051	-	-	0.056	-	-	-	0.092	-	
塩化物イオン	mg/L	-	6.1	6.2	5.9	6.1	6.0	6.2	6.3	6.5	-	6.4	6.2	6.0	6.7	
電気伝導率	mS/m	-	17	17	17	17	17	17	17	17	18	18	18	18	18	
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00090	-	-	-	-	
採取日				4月13日	5月18日	6月21日	7月19日	8月29日	9月14日	10月13日	11月24日	11月8日	12月15日	1月26日	2月19日	3月14日
報告日				4月27日	6月1日	7月5日	8月2日	9月12日	9月28日	10月26日	12月8日	12月15日	12月28日	2月8日	3月4日	3月21日
備考																