

観測井 No.1 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	-	9:40	9:30	10:10	10:01	9:40	9:40	9:05	11:40	11:30	9:25	9:30	10:00	9:30
	気温	℃	-	14.6	22.0	22.3	24.2	29.5	24.2	14.6	12.3	14.9	10.8	1.0	10.5	10.8
	水温	℃	-	13.7	15.0	16.3	16.3	16.1	16.5	15.7	16.0	16.2	15.0	12.2	15.2	15.0
測定項目	水素イオン濃度/pH(測定時温度)	-	-	-	6.8	-	-	6.7	-	-	6.7	6.8	-	-	6.8	-
	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	-	-	0.5未満	-	-	0.9	-	-	0.8	-	-	-	0.8	-
	浮遊物質(SS)	mg/L	-	-	1未満	-	-	1未満	-	-	1未満	1未満	-	-	1	-
	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	-	-	0.005	-	-	0.010	-	-	0.007	-	-	-	0.009	-
	溶解性鉄	mg/L	-	-	0.1	-	-	0.1未満	-	-	0.1未満	-	-	-	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	-	-	0.09	-	-	0.08未満	-	-	0.08	-	-	-	0.08未満	-	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	-	-	1.2	-	-	0.69	-	-	1.0	-	-	-	1.5	-	
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	-	-	0.85	-	-	1.1	-	-	-	1.5	-	
全りん	mg/L	-	-	0.009	-	-	0.015	-	-	0.009	-	-	-	0.014	-	
塩化物イオン	mg/L	-	4.9	4.2	4.1	4.2	3.9	6.6	4.4	4.5	-	4.5	5.1	6.0	5.4	
電気伝導率	mS/m	-	11	11	12	10	11	12	12	12	14	12	12	12	11	
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0013	-	-	-	-	
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																