

観測井 No.3 水質測定結果 (令和7年度)

観測項目	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	
											晴	-	晴	晴	晴	曇	
観測項目	天候	-	-	晴	晴	雨	曇	晴	晴	晴	晴	-	晴	晴	晴	曇	
	採取時刻	時:分	-	10:50	11:15	10:50	10:20	10:37	10:51	10:50	11:50	-	9:56	10:20	10:15	10:43	
	気温	℃	-	25.0	23.0	21.0	31.0	27.0	30.0	25.0	10.0	-	7.0	11.0	3.0	6.0	
	水温	℃	-	12.0	14.0	15.0	19.0	20.0	19.0	18.0	13.0	-	15.0	14.0	12.0	11.0	
測定項目	水素イオン濃度/pH(測定時温度)	-	-	-	6.7(16℃)	-	-	6.6(22℃)	-	-	6.7(18℃)	6.8(25℃)	-	-	6.8(17℃)	-	
	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	-	-	0.5未満	-	-	0.5未満	-	-	0.5未満	-	-	-	0.5未満	-	
	浮遊物質(SS)	mg/L	-	-	1未満	-	-	1未満	-	-	1未満	1未満	-	-	1未満	-	
	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	-	-	0.015	-	-	0.013	-	-	0.014	-	-	-	0.012	-	
	溶解性鉄	mg/L	-	-	0.1未満	-	-	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以下	-	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	-	検出せず	-	-	検出せず	-	-	検出せず	-	-	-	検出せず	-	
	鉛	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	-	0.001未満	-	
	六価クロム	mg/L	0.05以下	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	-	0.01未満	-	
	砒素	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	-	0.001未満	-	
	総水銀	mg/L	0.0005以下	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	0.0003未満	-	-	-	0.0003未満	-	
	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	-	検出せず	-	-	検出せず	-	-	検出せず	-	-	-	検出せず	-	
	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	検出されないこと	-	検出せず	-	-	検出せず	-	-	検出せず	-	-	-	検出せず	-	
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	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以下	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	-	0.001未満	-	
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	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以下	-	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以下	-	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以下	-	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以下	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	0.01未満	-	-	-	0.01未満	-	
	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	-	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以下	-	0.1未満	-	-	0.1未満	-	-	0.1未満	-	-	-	0.1未満	-	
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	-	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以下	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	0.0002未満	-	-	-	0.0002未満	-	
	チウラム	mg/L	0.006以下	-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-	0.0006未満	-	-	-	0.0006未満	-	
	シマジン	mg/L	0.003以下	-	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以下	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-	-	-	0.002未満	-	
	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	-	0.001未満	-	
	セレン	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-	-	-	0.001未満	-	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	-	-	1.1	-	-	0.8	-	-	1.1	-	-	-	1.4	-		
ほう素	mg/L	-	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-	0.02未満	-	-	-	0.02未満	-		
ふっ素	mg/L	-	-	0.41	-	-	0.44	-	-	0.42	-	-	-	0.46	-		
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	0.005未満	-	-	-	0.005未満	-		
塩化物イオン	mg/L	-	5.5	4.9	5.0	5.1	5.1	5.6	4.8	4.9	-	4.8	5.0	5.9	5.8		
電気伝導率	mS/m	-	-	28	-	-	23	-	-	25	-	-	-	25	-		
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1以下	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00038	-	-	-	-		
備考	採取日				4月8日	5月13日	6月10日	7月8日	8月8日	9月9日	10月14日	11月11日	11月20日	12月9日	1月13日	2月13日	3月10日
	報告日				4月22日	5月27日	6月24日	7月22日	8月26日	9月24日	10月28日	11月25日	12月19日	12月23日	1月27日	2月27日	3月24日