

吉田町 2月調査

検査項目		No. 1	定量下限値
		金口川 清水橋上流	
採取年月日		2023. 2. 14	—
採取時刻		12:40	—
気温	℃	5.3	—
水温	℃	6.7	—
カドミウム	mg/L	ND	0.0003
鉛	mg/L	ND	0.005
シアン	mg/L	ND	0.1
六価クロム	mg/L	ND	0.01
ヒ素	mg/L	ND	0.005
アルキル水銀	mg/L	ND	0.0005
総水銀	mg/L	ND	0.0005
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	ND	0.0005
トリクロロエチレン	mg/L	ND	0.001
テトラクロロエチレン	mg/L	ND	0.0005
四塩化炭素	mg/L	ND	0.0002
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	ND	0.0005
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	ND	0.0006
1,2-ジクロロエタン	mg/L	ND	0.0004
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	ND	0.002
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	ND	0.004
ジクロロメタン	mg/L	ND	0.002
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	ND	0.0002
ベンゼン	mg/L	ND	0.001
チウラム	mg/L	ND	0.0006
シマジン	mg/L	ND	0.0003
チオベンカルブ	mg/L	ND	0.001
セレン	mg/L	ND	0.002
フッ素	mg/L	0.08	0.08
ホウ素	mg/L	ND	0.01
アンモニア態窒素	mg/L	ND	0.01
アンモニア、アンモニウム化合物 亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	0.34	0.05
硝酸態窒素	mg/L	0.34	0.005
亜硝酸態窒素	mg/L	ND	0.005
銅	mg/L	ND	0.005
亜鉛	mg/L	ND	0.001
pH	—	7.5	—
BOD	mg/L	ND	0.5
COD	mg/L	2.1	0.5
電気伝導率	mS/m	6.1	0.1
塩化物イオン	mg/L	7.2	0.5
有機リン	mg/L	ND	0.1

・表中の「ND」は定量下限値未満を示す。