

塩川系 令和6年度浄水処理等の工程管理に有用な項目検査結果表

番号	検査項目		採水日	8月5日	2月6日	最大値	最小値	平均値
				採水場所	取水口			
				採水種類	原水	原水		
				検査回数				
1	アンモニア態窒素	mg/l	2	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
2	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	2	<0.5	0.7	0.7	<0.5	0.35
3	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	2	2.0	1.2	2.0	1.2	1.6
4	紫外線吸光度(E260)	-	2	0.159	0.074	0.159	0.074	0.1165
5	浮遊物質(SS)	mg/l	2	2	2	2	2	2
6	侵食性遊離炭酸	mg/l	2	2.2	1.3	2.2	1.3	1.75
7	全窒素	mg/l	2	0.51	0.62	0.62	0.51	0.565
8	全りん	mg/l	2	0.024	0.024	0.024	0.024	0.0240
9	トリハロメタン(THM)生成能	-						
	クロホルム	mg/l	2	0.027	0.016	0.027	0.016	0.022
	ジブロモクロロメタン	mg/l	2	0.0022	0.0048	0.0048	0.0022	0.0035
	ブロモクロロメタン	mg/l	2	0.011	0.011	0.011	0.011	0.011
	ブロモホルム	mg/l	2	<0.0002	0.0003	0.0003	<0.0002	0.00015
	総トリハロメタン	mg/l	2	0.040	0.032	0.04	0.032	0.036
10	生物	/ml	2	106	121	121	106	114
	天気		2	晴	晴	晴		
	気温	°C	2	30.0	-2.0	30.0	-2.0	14.0
	水温	°C	2	20.5	0.2	20.5	0.2	10.4

※ 生物の詳細については別途集計