

大門系 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	単位	8月5日	2月6日	最大値	最小値	平均値
			導水ポンプ場	導水ポンプ場			
			原水	原水			
1	アンモニア態窒素	mg/l	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
2	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	0.8	1.4	1.4	0.8	1.1
3	化学的酸素要求量(COD)	mg/l	2.5	3.2	3.2	2.5	2.9
4	紫外線吸光度(E260)	-	0.220	0.133	0.220	0.133	0.177
5	浮遊物質量(SS)	mg/l	4	4	4.0	4.0	4.0
6	侵食性遊離炭酸	mg/l	5.3	<1	5.3	5.3	5.3
7	全窒素	mg/l	1.59	1.85	1.85	1.59	1.72
8	全りん	mg/l	0.047	0.055	0.055	0.047	0.051
9	トリハロメタン(THM)生成能	-					
	クロホルム	mg/l	0.034	0.033	0.0340	0.0330	0.0335
	ジブromクロロメタン	mg/l	0.0005	0.0014	0.0014	0.0005	0.0010
	ブromジクロロメタン	mg/l	0.0049	0.0089	0.0089	0.0049	0.0069
	ブromホルム	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
	総トリハロメタン	mg/l	0.039	0.043	0.043	0.039	0.041
10	生物	数/ml	672	11,186	11,186	672	5,929
	天気		晴	晴			
	気温	°C	27.0	7.0	27.0	7.0	17.0
	水温	°C	21.4	2.7	21.4	2.7	12.1

※ 生物の詳細については別途集計