

令和5年度 流木浄水場水質検査結果(水質管理設定項目及び一般性状項目)

項目	目標値	さ く 井 5 号												最大	最小	平均
		4月12日	5月17日	6月14日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月14日	1月10日	2月7日	3月7日			
採水月日		4月12日	5月17日	6月14日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月14日	1月10日	2月7日	3月7日			
採水時刻		9時40分	10時00分	9時23分	9時34分	9時34分	9時55分	9時22分	9時44分	9時33分	9時23分	10時20分	9時54分			
気温		20.9	23.5	25.9	29.2	32.9	28.9	22.9	17.0	9.2	5.6	10.8	9.0	32.9	5.6	19.7
水温		17.4	17.4	17.9	17.7	18.2	17.9	18.0	17.6	17.3	17.3	17.5	17.1	18.2	17.1	17.6
アンチモン及びその化合物	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ウラン及びその化合物	0.002mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
ニッケル及びその化合物	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/l以下		0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満		0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トルエン	0.4mg/l以下		0.04未満			0.04未満			0.04未満			0.04未満		0.04未満	0.04未満	0.04未満
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/l以下															
農薬類	1以下															
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10~100mg/l	54.6	53.9	53.9	53.8	54.8	53.9	53.9	53.8	54.6	53.7	53.7	53.3	54.8	53.3	54.0
マンガン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.285	0.286	0.296	0.295	0.283	0.297	0.287	0.285	0.298	0.284	0.283	0.275	0.298	0.275	0.288
遊離炭酸	20mg/l以下	33.8	31.8	32.2	30.8	33.4	32.5	35.0	32.6	31.8	33.0	33.4	33.1	35.0	30.8	32.8
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/l以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満		0.03未満	0.03未満	0.03未満
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/l以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満
蒸発残留物	30~200mg/l	144	158	204	169	166	178	157	155	166	157	159	159	204	144	164
濁度	1度以下	9.53	9.57	11.26	11.11	11.44	11.23	8.26	8.91	10.15	9.96	10.68	9.92	11.44	8.26	10.17
pH	7.5程度	6.60	6.59	6.57	6.58	6.62	6.57	6.59	6.58	6.56	6.57	6.63	6.59	6.63	6.56	6.59
腐食性(ランゲリア指数)	-1程度とし極力0に近づける	-2.1	-2.1	-2.2	-2.1	-2.1	-2.1	-2.1	-2.1	-2.2	-2.1	-2.1	-2.1	-2.2	-2.1	-2.1
従属栄養細菌	集落数が2000以下		14			2			20			8		20	2	11
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/l以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満		0.01未満	0.01未満	0.01未満
アルミニウム及びその化合物	0.1mg/l以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
嫌気性芽胞菌			0			0			0			0		0	0	0
総酸度		38.4	36.1	36.6	35.0	37.9	36.9	39.8	37.1	36.2	37.5	38.0	37.6	39.8	35.0	37.3
総アルカリ度		54.8	57.2	55.0	58.4	56.4	64.4	56.0	62.9	51.7	56.8	56.0	58.9	64.4	51.7	57.4
カルシウム硬度		31.4	31.4	31.6	31.5	31.6	31.4	31.3	31.5	31.5	31.6	31.5	31.2	31.6	31.2	31.5
侵食性遊離炭酸		29.9	28.3	28.7	27.3	29.5	28.2	31.1	28.7	28.3	29.1	29.5	29.2	31.1	27.3	29.0
電気伝導率		147	150	151	150	148	157	150	150	144	144	141	141	157	141	148
硫酸イオン		23.2	23.2	23.5	23.6	23.4	23.8	23.3	23.2	23.2	23.2	23.7	23.2	23.8	23.2	23.4
カリウムイオン		2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
アンモニア態窒素		0.02	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02	0.02未満	0.02未満