

# 水質検査成績表

(分析者 ㈱環境保全コンサルタント)

処理水

令和3年度

採水年月日	5月20日	6月10日	7月9日	8月20日
水素イオン濃度	7.3(23℃)	7.2(25.0℃)	7.2(26℃)	7.4(27.0℃)
生物化学的酸素要求量	1	2	1.1	1.6
化学的酸素要求量	1	2.9	5.1	7.3
浮遊物質	1未満	1未満	1未満	1未満
ルマヘキサン抽出物質	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
フェノール類	0.025未満	0.025未満	0.025未満	0.025未満
銅	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
亜鉛	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
鉄	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
マンガン	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満
クロム	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満
フッ素	0.4	0.4	0.3	0.3
大腸菌群数	不検出	不検出	不検出	不検出
全窒素	4.4	3.8	4	5
全リン	0.03	0.01	0.01	0.01
カドミウム	0.003未満			
シアン化合物	不検出			
有機燐化合物	不検出			
鉛及びその化合物	0.01未満			
六価クロム化合物	0.04未満			
砒素及びその化合物	0.01未満			
水銀及びアルキル水銀	不検出			
その他の水銀化合物	不検出			
アルキル水銀化合物	不検出			
ポリ塩化ビフェニル	不検出			
トリクロロエチレン	0.002未満			
テトラクロロエチレン	0.001未満			
ジクロロメタン	0.02未満			
四塩化炭素	0.002未満			
1,2-ジクロロエタン	0.004未満			
1,1-ジクロロエチレン	0.02未満			
シス-1,2-ジクロロエチレ	0.04未満			
1,1,1-トリクロロエタン	0.001未満			
1,3-ジクロロプロペン	0.002未満			
チウラム	0.006未満			
シマジン	0.003未満			
チオベンカルブ	0.02未満			
ベンゼン	0.01未満			
セレン	0.01未満			

単位は mg/L(但し水素イオン濃度・大腸菌群数を除く)  
大腸菌群数は 個/cm<sup>3</sup>