

## 令和6年度 第2処理施設放流水検査結果

	4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月	
採水日	3日	17日	1日	15日	5日	19日	3日	17日	7日	21日	4日	18日	2日	16日	6日	20日	4日	18日	8日	22日	12日	19日	5日	19日
採水場所	別紙の通り																							
分析結果が得られた日	4/16	4/30	5/31	6/4	6/18	7/2	7/16	8/6	8/30	9/3	9/24	10/1	10/23	11/5	12/3	12/17	12/17	1/7	1/23	2/5	3/5	3/5	3/18	3/27

單位:mg/l

項 目	排水基準	4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月	
PH	5.8～8.6	8.1	7.8	8	8	7.9	7.9	7.8	7.9	8.1	8.1	8.2	8.1	8.1	7.7	8.0	8.1	8.0	7.9	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0	8.0
COD	－	12	10	11	12.0	8.1	12	8.3	10	10	10	11	12	9.7	4.2	9.0	9.9	9.2	9	9.2	14	10	12	10	15
BOD	60 以下	1.5	1.0	1.1	1.6	1.5	1.5	1.6	2.0	1.6	1.4	1.6	2.0	1.7	0.8	1.8	1.3	3.6	4.0	3.6	7.1	3	4.3	0.7	8.6
SS	60 以下	3.5	2.6	3.6	2.8	4.3	2.9	3.8	2.3	4.4	<1	3.4	6.1	3.3	<1	1.0	1.9	4.6	5.1	4.1	5.1	4	4.3	5	2.6
大腸菌群数	3000個/cm <sup>3</sup> 以下			100未満						100未満						100未満						100未満			
n－ヘキサン	5 以下			<0.5						<0.5						<0.5						<0.5			
全窒素	120 以下	15	13	19	11	2.2	5.5	3.3	7.7	4.1	1.8	1.6	2.9	2.2	2.4	1.1	2.2	1.9	1.7	1.7	2.1	4.0	2.1	25	2.1
全燐	16 以下			0.56						0.26						0.22						0.22			
カドミウム	0.03 以下	<0.001						<0.001						<0.001						<0.001					
シアン	1 以下	<0.1						<0.1						<0.1						<0.1					
鉛	0.1 以下	<0.005						<0.005						<0.005						<0.005					
六価クロム	0.5 以下	<0.01						<0.01						<0.01						<0.01					
ヒ 素	0.1 以下	<0.005						<0.005						<0.005						<0.005					
総水銀	0.005 以下	<0.0005						<0.0005						<0.0005						<0.0005					
アルキル水銀	検出されないこと	不検出						不検出						不検出						不検出					
PCB	0.003 以下	<0.0005						<0.0005						<0.0005						<0.0005					
ジクロロメタン	0.2 以下	<0.002						<0.002						<0.002						<0.002					
四塩化炭素	0.02 以下	<0.0002						<0.0002						<0.0002						<0.0002					
1, 2－ジクロロエタン	0.04 以下	<0.0004						<0.0004						<0.0004						<0.0004					
1, 1－ジクロロエチレン	1 以下	<0.002						<0.002						<0.002						<0.002					
シス－1, 2ジクロロエチレン	0.4 以下	<0.004						<0.004						<0.004						<0.004					
1, 1, 1－トリクロロエタン	3 以下	<0.0005						<0.0005						<0.0005						<0.0005					
1, 1, 2－トリクロロエタン	0.06 以下	<0.0006						<0.0006						<0.0006						<0.0006					
トリクロロエチレン	0.1 以下	<0.002						<0.002						<0.002						<0.002					
テトラクロロエチレン	0.1 以下	<0.0005						<0.0005						<0.0005						<0.0005					
1, 3－ジクロロプロペン	0.02 以下	<0.0002						<0.0002						<0.0002						<0.0002					
チウラム	0.06 以下	<0.0006						<0.0006						<0.0006						<0.0006					
シマジン	0.03 以下	<0.0003						<0.0003						<0.0003						<0.0003					
チオベンカルブ	0.2 以下	<0.002						<0.002						<0.002						<0.002					
ベンゼン	0.1 以下	<0.001						<0.001						<0.001						<0.001					

※例 <0.1 0.1未満を表す

[illegible]