

【放流水】2024年度

項目		単位	排出基準	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
結果を得た日				5月13日	5月24日	6月21日	7月29日	9月18日							
採取日				4月23日	5月8日	6月6日	7月5日	8月6日							
採水時刻				11:20	11:05	11:30	11:25	13:35							
天候				曇	曇	曇	晴	晴							
気温				19.1	18.0	22.7	31.6	34.7							
水温		°C		18.0	18.9	22.6	27.3	32.7							
一般項目	水素イオン濃度(水素指数)(pH)		6.0以上9.0以下(※1)	8.2	7.8	8.7	8.8	8.8							
	化学的酸素要求量(COD)	mg/L	20以下(※1)	13	6.8	5.6	4.9	4.3							
	浮遊物質(SS)	mg/L	10以下(※1)	5.0	0.6	5.8	3.5	1.7							
	窒素含有量	mg/L	120以下	1.5	1.2	1.2	1.0	0.7							
健康項目	アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと					0.0005未満							
	水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物	mg/L	0.005以下					0.0005未満							
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.03以下					0.003未満							
	鉛及びその化合物	mg/L	0.1以下					0.01未満							
	有機リン化合物	mg/L	1以下					0.1未満							
	六価クロム化合物	mg/L	0.5以下					0.04							
	砒素及びその化合物	mg/L	0.1以下					0.005未満							
	シアン化合物	mg/L	1以下					0.1未満							
	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下					0.0005未満							
	トリクロロエチレン	mg/L	0.1以下					0.002未満							
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下					0.0005未満							
	ジクロロメタン	mg/L	0.2以下					0.02未満							
	四塩化炭素	mg/L	0.02以下					0.002未満							
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下					0.004未満							
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	1以下					0.02未満							
	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下					0.04未満							
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3以下					0.001未満							
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下					0.006未満							
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下					0.002未満							
	等項目	チウラム	mg/L	0.06以下					0.005未満						
シマジン		mg/L	0.03以下					0.003未満							
チオベンカルブ		mg/L	0.2以下					0.001未満							
ベンゼン		mg/L	0.1以下					0.01未満							
セレン及びその化合物		mg/L	0.1以下					0.008							
1,4-ジオキサン		mg/L	0.5以下					0.05未満							
ほう素及びその化合物		mg/L	230以下					2.2							
ふっ素及びその化合物		mg/L	15以下					2.0							
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸性化合物及び硝酸化合物		mg/L	200以下					0.2							
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)		mg/L	5以下					0.5未満							
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類含有量)		mg/L	30以下					0.5未満							
フェノール類含有量		mg/L	5以下					0.02未満							
銅含有量	mg/L	3以下					0.02未満								
亜鉛含有量	mg/L	2以下					0.02未満								
溶解性鉄含有量	mg/L	10以下					0.03未満								
溶解性マンガン含有量	mg/L	10以下					0.03未満								
クロム含有量	mg/L	2以下					0.04								
大腸菌群数	個/cm3	日間平均3000以下					0								
燐含有量	mg/L	16以下					0.05未満								
ダイオキシン類	pgTEQ/L	10以下					0.00015								

注1) (※1) より厳しい自主基準を設定