

【放流水】2025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12日 | 6月2日 | 6月26日 | 8月8日 | 9月29日 | 10月8日 | 10月30日 | 11月27日 | 12月22日 | | | |
| 採取日 | | | 4月18日 | 5月13日 | 6月6日 | 7月10日 | 8月8日 | 9月10日 | 10月8日 | 11月4日 | 12月9日 | | | |
| 採水時刻 | | | 13:15 | 11:15 | 11:30 | 11:05 | 14:00 | 11:30 | 11:20 | 11:15 | 13:15 | | | |
| 天候 | | | 晴 | 晴 | 晴 | 晴 | 晴 | 曇 | 晴 | 晴 | 晴 | | | |
| 気温 | °C | | 23.4 | 21.8 | 25.3 | 33.7 | 32.0 | 26.4 | 26.8 | 15.2 | 13.9 | | | |
| 水温 | °C | | 17.6 | 19.0 | 23.0 | 31.5 | 31.0 | 29.5 | 26.6 | 15.2 | 10.1 | | | |
| 一般項目 | | 5.0以上9.0以下(※1) | 8.5 | 8.8 | 8.7 | 8.6 | 8.9 | 9.0 | 8.5 | 8.6 | 8.5 | | | |
| 化学的酸素要求量(COD) | mg/L | 90以下(※1) | | 11 | 8.8 | 8.0 | 5.0 | 7.1 | 6.4 | 6.4 | 7.3 | 7.7 | | |
| 浮遊物質量(SS) | mg/L | 60以下(※1) | | 5.8 | 5.0 | 5.2 | 0.9 | 2.7 | 1.9 | 1.2 | 2.5 | 2.8 | | |
| 窒素含有量 | mg/L | 120以下 | | 1.7 | 1.1 | 0.9 | 2.0 | 3.5 | 5.4 | 4.6 | 4.5 | 4.0 | | |
| 健 | アルキル水銀化合物 | mg/L | 検出されないこと | | | | | 0.0005未満 | | | | | | |
| 康 | 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 | | | | | | |
| 項 | カドミウム及びその化合物 | mg/L | 0.03以下 | | | | | 0.003未満 | | | | | | |
| 目 | 鉛及びその化合物 | mg/L | 0.1以下 | | | | | 0.01未満 | | | | | | |
| 等 | 有機リン化合物 | mg/L | 1以下 | | | | | 0.1未満 | | | | | | |
| 1, 2-ジクロロエタン | mg/L | 0.5以下 | | | | | | 0.04 | | | | | | |
| 1, 2-ジクロロエチレン | mg/L | 0.1以下 | | | | | | 0.005未満 | | | | | | |
| 1, 1-ジクロロエチレン | mg/L | 1以下 | | | | | | 0.1未満 | | | | | | |
| シアン化合物 | mg/L | 0.003以下 | | | | | | 0.0005未満 | | | | | | |
| ポリ塩化ビフェニル | mg/L | 0.1以下 | | | | | | 0.002未満 | | | | | | |
| トリクロロエチレン | mg/L | 0.01以下 | | | | | | 0.0005未満 | | | | | | |
| テトラクロロエチレン | mg/L | 0.1以下 | | | | | | 0.02未満 | | | | | | |
| ジクロロメタン | mg/L | 0.2以下 | | | | | | 0.002未満 | | | | | | |
| 四塩化炭素 | mg/L | 0.02以下 | | | | | | 0.004未満 | | | | | | |
| 1, 2-ジクロロエタン | mg/L | 0.04以下 | | | | | | 0.001未満 | | | | | | |
| 1, 1-ジクロロエチレン | mg/L | 1以下 | | | | | | 0.006未満 | | | | | | |
| シス-1, 2-ジクロロエチレン | mg/L | 0.4以下 | | | | | | 0.002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 | | | | | | 0.007 | | | | | | |
| 1, 3-ジクロロプロペン | mg/L | 0.02以下 | | | | | | 0.002未満 | | | | | | |
| 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 | | | | | | 0.007 | | | | | | |
| 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 | | | | | | 2.0 | | | | | | |
| ふつ素及びその化合物 | mg/L | 15以下 | | | | | | 0.05未満 | | | | | | |
| 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 | | | | | | 0.0002未満 | | | | | | |
| 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 | | | | | | 0.1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 | | | | | | |
| 大腸菌数 | CFU/100mL | 日間平均800以下 | | | | | | 0 | | | | | | |
| 燐含有量 | mg/L | 16以下 | | | | | | 0.05未満 | | | | | | |
| ダイオキシン類 | pgTEQ/10以下 | | | | | | | 0.0027 | | | | | | |

注1) (※1) 5月までは、自主基準を適用 pH:6.0以上9.0以下、COD:20以下、SS:10以下