

令和2年度 放流水水質分析結果一覧

| 項目 | 採取年月日 | R2.4.21 | R2.5.8 | R2.6.19 | R2.7.6 | R2.8.19 | R2.9.4 | R2.10.2 | R2.11.30 | R2.12.16 | R3.1.18 | R3.2.15 | | 最小値 | 最大値 | 規制値 ^{※注} |
|-------|-------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|----------|----------|---------|---------|--|-------|-------|-------------------|
| PH | (20℃) | 6.7 | 6.9 | 6.8 | 6.5 | 6.6 | 6.9 | 6.7 | 7.4 | 7.5 | 7.4 | 7.3 | | 6.5 | 7.5 | 5.8～8.6 |
| BOD | mg/L | 0.7 | 3.8 | 1.5 | 1.2 | 0.5未満 | 0.9 | 1.0 | 0.5未満 | 0.7 | 1.5 | 2.3 | | 0.5未満 | 3.8 | 20以下 |
| COD | mg/L | 4.4 | 6.7 | 7.9 | 4.2 | 5.3 | 9.5 | 6.8 | 2.0 | 4.4 | 2.5 | 4.3 | | 2.0 | 9.5 | 30以下 |
| SS | mg/L | 1 | 1未満 | 5 | 1未満 | 1未満 | 6 | 2 | 1未満 | 1未満 | 2 | 2 | | 1未満 | 6 | 70以下 |
| 全窒素 | mg/L | 2.60 | 2.80 | 5.40 | 1.30 | 1.50 | 5.90 | 3.70 | 1.30 | 1.70 | 2.50 | 1.40 | | 1.30 | 5.90 | 20以下 |
| 全リン | mg/L | 0.460 | 0.650 | 1.900 | 0.300 | 0.870 | 2.400 | 0.460 | 0.085 | 0.260 | 0.074 | 0.120 | | 0.074 | 2.400 | 2.0以下 |
| 塩素イオン | mg/L | 31 | 45 | 40 | 25 | 38 | 54 | 51 | 13 | 37 | 14 | 22 | | 13 | 54 | — |
| 大腸菌群数 | 個/ml | 30未満 | 30未満 | 30未満 | 30未満 | 30未満 | 34 | 30未満 | 30未満 | 30未満 | 30未満 | 30未満 | | 30未満 | 34 | 3,000個以下 |

※規制値：PH及び大腸菌群数は一律排水基準です。

BOD及びSSは水質汚濁防止法に基づく排水基準を定める条例によるものです。

COD、全窒素及び全リンは第7次伊勢湾総量規制における目安です。