

| 採水地点 | | 原水口 | 原水口 | 原水口 | 原水口 | 原水口 | 原水口 | 原水口 | 原水口 | 原水口 | 原水口 | 原水口 | 原水口 |
|-----------------|--------------|--------|---------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|
| 採水年月日 | | R5.4.4 | R5.5.17 | R5.6.7 | R5.7.5 | R5.8.21 | R5.9.13 | R5.10.4 | R5.11.8 | R5.12.6 | R6.1.10 | R6.2.7 | R6.3.6 |
| 検査項目（単位：mg/L） | 法基準 | | | | | | | | | | | | |
| 水素イオン濃度（pH） | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| BOD（生物化学的酸素要求量） | 20mg/L以下 | 120 | 56 | 58 | 85 | 120 | 78 | 110 | 120 | 84 | 100 | 79 | 29 |
| COD（化学的酸素要求量） | 40mg/L以下 | 240 | 120 | 120 | 170 | 220 | 180 | 260 | 260 | 180 | 230 | 190 | 74 |
| 浮遊物質量（SS） | - | - | - | - | - | 1.7 | - | - | - | - | - | - | - |
| アルキル水銀化合物 | 不検出 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| 総水銀 | 0.0005mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| カドミウム | 0.003mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| 鉛 | 0.01mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| 六価クロム | 0.05mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| 砒素 | 0.01mg/L以下 | - | - | - | - | 0.11 | - | - | - | - | - | - | - |
| 全シアン | 不検出 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| PCB（ポリ塩化ビフェニル） | 不検出 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| トリクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| テトラクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| ジクロロメタン | 0.02mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| 四塩化炭素 | 0.002mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| 1,2-ジクロロエタン | 0.004mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| 1,1-ジクロロエチレン | 0.1mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| 1,2-ジクロロエチレン | 0.04mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| 1,1,1-トリクロロエタン | 1mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| 1,1,2-トリクロロエタン | 0.006mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| 1,3-ジクロロプロパン | 0.002mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| チカラム | 0.006mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| シマジン | 0.003mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| チオベンカルブ | 0.02mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| ベンゼン | 0.01mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| セレン | 0.01mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |
| 1,4-ジオキサン | 0.05mg/L以下 | - | - | - | - | 0.27 | - | - | - | 0.2 | - | - | - |
| クロロエチレン | 0.002mg/L以下 | - | - | - | - | 不検出 | - | - | - | - | - | - | - |