

案内川 御室橋（A 類型） ※平成 29 年度より C 類型から A 類型に見直されました。

令和 5 年度（2023 年度） 測定結果

| 採取年月日 | 水素イオン濃度 (pH) | 溶存酸素量 (DO) [ミグラム/リットル] | 生物化学的酸素要求量 (BOD) [ミグラム/リットル] | 浮遊物質 (SS) [ミグラム/リットル] |
|------------------|---------------|---------------------------|---------------------------------|--------------------------|
| 令和 5 年 4 月 6 日 | 7.8 | 11.0 | 0.7 | 76 |
| 令和 5 年 5 月 11 日 | 7.8 | 10.1 | <0.5 | 1 |
| 令和 5 年 6 月 1 日 | 7.8 | 9.8 | 0.6 | <1 |
| 令和 5 年 7 月 6 日 | 7.8 | 9.3 | <0.5 | <1 |
| 令和 5 年 8 月 9 日 | 7.8 | 8.6 | 0.7 | 2 |
| 令和 5 年 9 月 7 日 | 7.8 | 9.5 | <0.5 | <1 |
| 令和 5 年 10 月 19 日 | 7.8 | 9.7 | <0.5 | 14 |
| 令和 5 年 11 月 2 日 | 7.7 | 10.0 | <0.5 | <1 |
| 令和 5 年 12 月 7 日 | 7.8 | 10.4 | <0.5 | <1 |
| 令和 6 年 1 月 11 日 | 7.8 | 11.2 | <0.5 | 12 |
| 令和 6 年 2 月 日 | | | | |
| 令和 6 年 3 月 日 | | | | |
| 環境基準 | 6.5 以上 8.5 以下 | 7.5 ミグラム/リットル 以上 | 2 ミグラム/リットル 以下 | 25 ミグラム/リットル 以下 |