

川口川 川口川橋（A 類型） ※平成 29 年度より E 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	8.4	12.0	0.8	1
令和 5 年 5 月 11 日	8.2	10.4	0.6	1
令和 5 年 6 月 1 日	8.4	10.4	0.7	2
令和 5 年 7 月 6 日	8.2	10.5	<0.5	2
令和 5 年 8 月 9 日	8.1	9.0	1.6	4
令和 5 年 9 月 7 日	8.4	10.6	0.7	2
令和 5 年 10 月 19 日	8.2	10.1	<0.5	1
令和 5 年 11 月 2 日	8.2	10.4	<0.5	1
令和 5 年 12 月 7 日	8.3	10.9	0.5	1
令和 6 年 1 月 11 日	8.3	13.2	0.7	2
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