

南浅川 横川橋 (A 類型) ※平成 29 年度より B 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	8.3	13.3	1.0	1
令和 5 年 5 月 11 日	8.0	10.5	0.5	2
令和 5 年 6 月 1 日	7.5	9.2	0.7	2
令和 5 年 7 月 6 日	7.9	9.3	<0.5	1
令和 5 年 8 月 9 日	8.0	9.3	1.5	7
令和 5 年 9 月 7 日	7.8	10.1	0.6	1
令和 5 年 10 月 19 日	7.9	10.1	<0.5	<1
令和 5 年 11 月 2 日	7.3	8.4	0.8	1
令和 5 年 12 月 7 日	8.9	13.5	0.6	1
令和 6 年 1 月 11 日	8.4	13.6	<0.5	<1
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