

城山川 五反田橋 (A 類型)

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	8.5	13.2	1.0	3
令和5年5月11日	8.0	10.5	<0.5	2
令和5年6月1日	8.0	11.0	0.9	2
令和5年7月6日	7.9	9.7	<0.5	1
令和5年8月9日	7.7	9.2	1.2	3
令和5年9月7日	8.1	10.9	<0.5	1
令和5年10月19日	7.9	10.5	<0.5	<1
令和5年11月2日	7.9	11.2	<0.5	2
令和5年12月7日	7.9	11.5	<0.5	1
令和6年1月11日	8.0	12.7	0.5	2
令和6年2月1日	8.2	13.2	0.6	1
令和6年3月15日	8.1	12.1	<0.5	1
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