

湯殿川 春日橋 (A 類型)

令和 4 年度 (2022 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 4 年 4 月 7 日	8.2	11.9	0.8	2
令和 4 年 5 月 12 日	8.2	11.5	1.3	4
令和 4 年 6 月 2 日	7.9	10.3	0.6	1
令和 4 年 7 月 7 日	7.6	9.4	0.6	4
令和 4 年 8 月 3 日	7.8	10.5	0.7	3
令和 4 年 9 月 1 日	7.8	9.9	1.1	5
令和 4 年 10 月 20 日	7.8	10.5	<0.5	1
令和 4 年 11 月 10 日	7.7	11.3	<0.5	2
令和 4 年 12 月 1 日	7.6	10.3	<0.5	1
令和 5 年 1 月 5 日	7.7	13.1	<0.5	<1
令和 5 年 2 月 2 日	7.8	13.2	0.7	2
令和 5 年 3 月 2 日	7.9	13.4	0.8	4
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