

令和5年度 公共用水域水質測定結果（河川・通年調査）

測定地点名：東橋

1/1

項目 採水 年月日・時分	現場測定項目						生活環境項目							健康項目	その他項目										
	天候	気温 ℃	水温 ℃	色相	臭気	透視度 度	pH	DO mg/L	BOD mg/L	COD mg/L	SS mg/L	全窒素 mg/L	全りん mg/L	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 mg/L	アンモニア性窒素 mg/L	亜硝酸性窒素 mg/L	硝酸性窒素 mg/L	りん酸性りん mg/L	塩化物イオン mg/L	電気伝導率 mS/m	MBAS mg/L	TOC mg/L			
下限値								0.5	0.5	0.5	1	0.05	0.003	0.06	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	0.05	0.5			
R5.4.13 11:44	晴れ	22.3	16.9	淡黄色	微下水臭	>100	7.8	9.1	2.5	4.4	2	8.2	0.34	6.9	0.45	0.18	6.72	0.276	24	42	0.07	5.7			
R5.6.1 11:34	晴れ	25.4	19.8	淡黄色	微下水臭	>100	7.8	7.6	2.3	4.3	2	7.6	0.30	6.6	0.35	0.14	6.54	0.242	22	40	0.09	5.5			
R5.8.2 11:45	晴れ	33.1	24.8	淡黄色	微下水臭	>100	7.9	6.8	2.0	4.3	3	8.9	0.25	6.7	0.24	0.14	6.63	0.222	24	41	<0.05	5.8			
R5.10.17 11:17	晴れ	24.0	18.4	無色	微下水臭	>100	7.7	7.4	2.3	3.3	1	7.6	0.27	6.3	0.22	0.10	6.25	0.210	21	40	<0.05	5.5			
R5.12.6 11:25	晴れ	15.3	13.2	淡黄色	微下水臭	>100	7.7	8.4	1.9	4.0	1	8.5	0.27	7.3	0.23	0.16	7.14	0.235	25	41	<0.05	4.3			
R6.2.20 11:23	晴れ	22.5	16.2	淡黄色	微下水臭	>100	7.6	8.0	5.0	5.8	2	7.3	0.30	6.0	0.36	0.22	5.78	0.224	28	39	0.08	6.5			
最大		33.1	24.8			>100	7.9	9.1	5.0	5.8	3	8.9	0.34	7.3	0.45	0.22	7.14	0.276	28	42	0.09	6.5			
最小		15.3	13.2			>100	7.6	6.8	1.9	3.3	1	7.3	0.25	6.0	0.22	0.10	5.78	0.210	21	39	<0.05	4.3			
平均		23.8	18.2			>100	7.8	7.9	2.7	4.4	2	8.0	0.29	6.6	0.31	0.16	6.51	0.235	24	41	0.07	5.6			
人の健康の保護に関する環境基準														10以下											
m/n							-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	0/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6

m ; 水質環境基準に適合しない検体数

n ; 調査実施総検体数