

令和4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		
R4.4.12 11:10	快晴	25.3	19.6	淡黄緑色	微川藻臭	>100	8.1	10.7	2.3	3.2	2	8.3	0.22	7.2	0.30	0.15	7.08	0.211	23	40	<0.05	1.6		
R4.6.16 10:53	曇り	22.0	18.8	淡黄緑色	微川藻臭	>100	7.7	7.0	2.1	3.3	2	7.5	0.21	6.5	0.41	0.14	6.44	0.183	21	37	0.06	1.6		
R4.8.3 12:00	晴れ	36.5	27.0	淡黄色	微土臭	>100	7.8	7.0	1.6	2.4	2	7.5	0.28	7.1	0.15	0.13	7.00	0.246	29	42	<0.05	1.4		
R4.10.4 10:57	晴れ	28.2	21.8	淡黄色	微土臭	>100	7.8	7.3	1.8	3.6	2	7.7	0.24	7.2	0.19	0.15	7.10	0.237	24	40	<0.05	1.7		
R4.12.7 10:45	晴れ	11.2	11.7	淡黄緑色	微土臭	>100	8.0	8.4	3.0	3.0	1	7.3	0.18	6.6	0.36	0.11	6.52	0.179	22	40	<0.05	1.6		
R5.2.1 10:40	晴れ	8.3	8.3	淡黄緑色	微土臭	>100	7.7	9.0	2.6	3.0	1	8.2	0.25	7.7	0.44	0.17	7.59	0.248	25	40	<0.05	1.6		
最大		36.5	27.0			>100	8.1	10.7	3.0	3.6	2	8.3	0.28	7.7	0.44	0.17	7.59	0.248	29	42	0.06	1.7		
最小		8.3	8.3			>100	7.7	7.0	1.6	2.4	1	7.3	0.18	6.5	0.15	0.11	6.44	0.179	21	37	<0.05	1.4		
平均		21.9	17.9			>100	7.9	8.2	2.2	3.1	2	7.8	0.23	7.1	0.31	0.14	6.96	0.217	24	40	0.05	1.6		
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

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