

平成23年度 公共用水域測定結果(河川・通年調査)

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	その他の項目									
	天候	気温	水温	色相	臭気	透視度	pH	DO	BOD	COD	SS	全窒素	全りん	硝酸性窒素 及び 亜硝酸性窒素	アンモニア 性窒素	亜硝酸 性窒素	硝酸 性窒素	りん酸 性りん	塩化物 イオン	電気 伝導率	TOC	陰イオン 界面 活性剤		
		℃	℃			度		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mS/m	mg/L	mg/L		
下限値							0.5	0.5	0.5	1	0.03	0.003	0.06	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	2	0.05			
2011/4/6 10:57	快晴	17.8	14.0	淡黄緑色	微下水臭	63.0	7.6	7.2	12	9.7	6	11	0.79	6.2	3.24	0.64	5.58	0.658	33	47	3	<0.05		
2011/6/1 11:17	曇	19.0	17.6	淡黄緑色	中下水臭	83.0	7.6	7.0	4.9	5.6	4	7.4	0.48	5.1	1.41	0.49	4.70	0.414	25	39	2	0.08		
2011/8/1 11:05	晴	28.5	22.8	無色	中下水臭	>100	7.6	5.8	2.6	5.0	3	7.4	0.56	5.3	0.65	0.67	4.67	0.508	28	39	2	<0.05		
2011/10/11 10:51	晴	24.4	19.5	無色	微下水臭	>100	7.6	5.2	3.2	5.3	3	10	0.52	6.5	0.79	0.78	5.77	0.460	32	43	2	0.05		
2011/12/8 10:40	曇	9.0	13.5	無色	中下水臭	>100	7.6	6.6	4.7	4.8	2	10	0.44	7.5	1.04	0.50	7.03	0.364	31	44	2	<0.05		
2012/2/1 11:38	快晴	11.4	8.9	無色	中下水臭	58.0	7.6	7.4	7.0	6.2	8	11	0.63	7.3	2.87	0.37	6.98	0.510	40	47	2	0.06		
最大		28.5	22.8			>100	7.6	7.4	12	9.7	8	11	0.79	7.5	3.24	0.78	7.03	0.658	40	47	3	0.08		
最小		9.0	8.9			58.0	7.6	5.2	2.6	4.8	2	7.4	0.44	5.1	0.65	0.37	4.67	0.364	25	39	2	<0.05		
平均		18.4	16.1			84.0	7.6	6.5	5.7	6.1	4	9.5	0.57	6.3	1.67	0.58	5.79	0.486	32	43	2	0.06		
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