

平成20年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

地点名 東橋

1/1

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									
	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	TOC mg/L	陰イオン 界面 活性剤 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		
2008/4/15 11:15	晴	19.2	18.7	淡灰 黄緑色	微腐敗性 臭気	>50	7.6	6.8	3.0	9.5	7	11	0.99	5.3	4.77	0.62	4.75	0.767	35	43	7	0.25		
2008/6/11 13:30	曇	23.0	22.2	淡灰黄色	無臭	>50	7.6	5.9	10	8.1	3	7.9	0.82	3.9	3.18	0.55	3.36	0.714	27	36	5	<0.05		
2008/8/12 11:35	曇	31.0	26.4	淡灰黄色	無臭	>50	7.5	4.9	9.2	7.8	4	7.8	1.2	3.8	3.79	0.65	3.20	1.04	40	44	5	<0.05		
2008/11/5 11:45	曇	16.8	16.7	淡灰黄色	無臭	>50	7.5	5.8	7.6	7.1	3	9.6	0.82	6.1	2.52	0.99	5.19	0.715	38	45	4	0.05		
2008/12/9 11:40	曇	13.6	13.4	淡灰黄色	無臭	>50	7.5	7.0	3.9	7.8	5	10	0.83	7.0	3.82	0.59	6.44	0.679	39	46	5	0.09		
2009/2/4 11:40	曇	7.5	10.8	淡灰黄色	無臭	>50	7.5	7.8	3.9	7.7	3	10	0.75	6.2	4.14	0.56	5.66	0.570	36	44	6	0.20		
最大		31.0	26.4			>50	7.6	7.8	10	9.5	7	11	1.2	7.0	4.77	0.99	6.44	1.04	40	46	7	0.25		
最小		7.5	10.8			>50	7.5	4.9	3.0	7.1	3	7.8	0.75	3.8	2.52	0.55	3.20	0.570	27	36	4	<0.05		
平均		18.5	18.0			>50	7.5	6.4	6.3	8.0	4	9.4	0.90	5.4	3.70	0.66	4.77	0.748	36	43	5	0.12		
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