

平成25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		
2013/4/10 11:15	晴	21.0	16.5	淡灰黄色	弱植物性臭気	70.0	7.8	7.5	13	11	7	9.6	0.61	6.8	1.85	0.36	6.47	0.551	32	43	9	<0.05		
2013/6/5 11:50	晴	25.2	24.5	淡灰黄色	弱植物性臭気	>100	7.9	7.5	3.3	5.7	6	11	0.53	5.9	0.34	0.43	5.55	0.427	29	37	3	<0.05		
2013/8/7 11:45	晴	34.0	28.2	無色	弱植物性臭気	88.0	7.7	6.3	2.3	4.5	6	7.2	0.39	6.5	0.12	0.33	6.22	0.296	28	34	3	<0.05		
2013/10/11 11:20	晴	27.5	23.0	無色	弱植物性臭気	>100	7.5	7.2	2.7	4.0	2	8.8	0.45	7.7	0.19	0.42	7.28	0.397	32	37	2	<0.05		
2013/12/4 11:37	晴	16.3	13.6	無色	弱植物性臭気	>100	7.6	7.7	3.4	4.2	1	10	0.43	8.6	0.69	0.35	8.32	0.351	36	41	2	0.06		
2014/2/7 12:08	晴	11.8	9.4	淡灰黄色	弱植物性臭気	80.0	7.7	8.7	4.0	4.9	2	10	0.54	7.6	2.24	0.39	7.26	0.405	37	44	4	0.12		
最大		34.0	28.2			>100	7.9	8.7	13	11	7	11	0.61	8.6	2.24	0.43	8.32	0.551	37	44	9	0.12		
最小		11.8	9.4			70.0	7.5	6.3	2.3	4.0	1	7.2	0.39	5.9	0.12	0.33	5.55	0.296	28	34	2	<0.05		
平均		22.6	19.2			89.7	7.7	7.5	4.8	5.7	4	9.4	0.49	7.2	0.91	0.38	6.85	0.405	32	39	4	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