

平成22年度 公共用水域測定結果〈河川・通年調査〉

地点名 高根

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									
	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		
2010/4/7 12:45	曇	9.8	14.0	淡黄緑色	弱腐敗性臭気	>50.0	7.0	2.0	9.9	12	9	11	1.0	5.1	5.41	0.79	4.36	0.906	40	47	5	0.97		
2010/6/3 13:35	晴	25.0	22.8	淡黄緑色	弱腐敗性臭気	45.0	7.3	5.1	5.6	7.6	8	5.4	0.79	3.5	1.30	0.42	3.09	0.688	26	35	3	0.29		
2010/8/5 13:15	晴	33.0	29.3	淡黄緑色	弱腐敗性臭気	30.0	7.4	3.9	7.1	12	36	7.1	1.0	4.0	1.26	0.24	3.83	0.825	34	38	4	0.23		
2010/10/7 11:59	曇	24.0	22.9	淡灰緑色	微腐敗性臭気	>50.0	7.4	4.7	9.7	10	8	10	1.0	5.5	2.69	0.33	5.23	0.892	38	44	6	0.86		
2010/12/2 12:00	晴のち曇	14.0	16.8	淡灰茶色	微腐敗性臭気	26.0	7.5	3.3	19	13	10	11	1.0	4.8	4.02	0.56	4.27	0.852	39	45	6	1.64		
2011/2/2 11:38	晴のち曇	10.5	10.0	淡黄緑色	微植物性臭気	>50.0	7.3	7.1	6.4	8.9	10	13	1.0	9.0	2.62	0.50	8.51	0.982	44	46	4	0.14		
最大		33.0	29.3			>50.0	7.5	7.1	19	13	36	13	1.0	9.0	5.41	0.79	8.51	0.982	44	47	6	1.64		
最小		9.8	10.0			26.0	7.0	2.0	5.6	7.6	8	5.4	0.79	3.5	1.26	0.24	3.09	0.688	26	35	3	0.14		
平均		19.4	19.3			41.8	7.3	4.4	9.6	11	14	9.6	0.97	5.3	2.88	0.47	4.88	0.858	37	43	5	0.69		
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