

平成19年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

地点名 高根

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 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	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	0.05		
2007/4/11 11:53	曇	16.8	16.7	淡黄緑色	微植物性臭気	>50.0	7.4	6.8	5.9	9.6	6	10	1.1	3.1	5.66	0.35	2.82	1.01	49	50	0.18		
2007/6/6 13:50	晴	22.8	24.6	淡灰黄緑色	微腐敗性臭気	>50.0	7.3	2.7	3.7	8.3	4	5.0	0.73	1.6	2.32	0.41	1.24	0.658	31	37	0.16		
2007/8/2 13:10	晴	31.0	26.8	淡灰黄緑色	微腐敗性臭気	>50.0	7.0	2.3	5.2	9.1	10	5.6	0.69	2.3	2.23	0.21	2.13	0.577	29	37	0.87		
2007/10/4 13:08	晴	23.0	23.2	淡灰黄色	微腐敗性臭気	>50.0	7.2	3.9	7.3	10	9	7.8	0.97	4.9	1.94	0.28	4.67	0.902	41	45	0.80		
2007/12/5 13:03	晴	9.8	14.4	淡灰黄色	微腐敗性臭気	>50.0	7.1	3.7	9.5	12	7	10	1.0	5.6	3.10	0.54	5.15	0.862	45	44	1.42		
2008/2/14 13:24	晴	8.0	10.8	淡灰黄色	微腐敗性臭気	>50.0	7.3	2.4	12	13	6	11	1.0	3.3	6.80	0.52	2.84	0.918	49	43	2.15		
最大		31.0	26.8			>50.0	7.4	6.8	12	13	10	11	1.1	5.6	6.80	0.54	5.15	1.01	49	50	2.15		
最小		8.0	10.8			>50.0	7.0	2.3	3.7	8.3	4	5.0	0.69	1.6	1.94	0.21	1.24	0.577	29	37	0.16		
平均		18.6	19.4			>50.0	7.2	3.6	7.3	10	7	8.2	0.92	3.5	3.68	0.39	3.14	0.821	41	43	0.93		
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

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