

平成21年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

地点名 金杉下

1/1

採水 年月日・時分	項目	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		
2009/4/8 15:15	晴	21.3	19.0	微黄褐色	微腐敗性臭気	>50	7.4	5.7	8.7	7.4	4	12	0.46	8.6	0.79	0.56	8.03	0.358	33	40	2	<0.05		
2009/6/3 13:20	曇	25.0	20.6	微黄褐色	無臭	>50	7.4	6.0	5.1	5.2	15	8.3	0.49	2.4	1.06	0.26	2.15	0.099	25	33	2	<0.05		
2009/8/19 13:30	曇	28.5	24.2	微褐色	微不快性臭気	>50	7.4	5.6	5.6	6.8	13	11	0.50	7.7	1.13	0.30	7.38	0.365	32	37	2	<0.05		
2009/10/14 13:36	曇	18.0	18.2	微黄褐色	無臭	>50	7.4	6.0	5.2	6.6	6	10	0.42	7.1	0.88	0.30	6.77	0.335	32	38	2	<0.05		
2009/12/2 13:27	晴	17.0	13.8	微黄褐色	微腐敗性臭気	>50	7.3	6.9	7.1	6.4	4	10	0.36	7.9	1.52	0.29	7.58	0.270	32	42	2	<0.05		
2010/2/18 13:28	曇	5.0	10.0	微黄褐色	微腐敗性臭気	>50	7.5	7.3	7.2	6.0	3	10	0.39	7.5	1.48	0.33	7.19	0.266	30	40	3	0.05		
最大		28.5	24.2			>50	7.5	7.3	8.7	7.4	15	12	0.50	8.6	1.52	0.56	8.03	0.365	33	42	3	0.05		
最小		5.0	10.0			>50	7.3	5.6	5.1	5.2	3	8.3	0.36	2.4	0.79	0.26	2.15	0.099	25	33	2	<0.05		
平均		19.1	17.6			>50	7.4	6.3	6.5	6.4	8	10	0.44	6.9	1.14	0.34	6.52	0.282	31	38	2	0.05		
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	1/6	-/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