

令和4年度 公共用水域水質測定結果（河川・通年調査）

測定地点名：金杉下

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	MBAS mg/L	TOC mg/L			
下限値								0.5	0.5	0.5	1	0.05	0.003	0.06	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	0.05	0.5			
R4.4.12 12:03	快晴	25.4	20.5	淡黄緑色	微川藻臭	>100	7.7	6.5	5.7	5.3	4	10	0.47	7.8	1.46	0.36	7.49	0.432	25	39	<0.05	2.0			
R4.6.16 11:45	曇り	24.3	18.3	淡黄緑色	微川藻臭	>100	7.6	5.6	2.8	4.4	7	7.0	0.31	5.9	0.67	0.27	5.63	0.254	19	33	0.05	1.7			
R4.8.3 12:55	晴れ	36.7	25.0	黄色	微土臭	81.5	7.5	4.8	5.7	7.4	13	7.0	0.38	5.5	1.09	0.35	5.15	0.306	92	60	<0.05	3.1			
R4.10.4 11:46	晴れ	29.0	22.9	淡黄褐色	微土臭	77.5	7.6	5.2	6.1	6.6	13	10	0.44	7.8	1.28	0.33	7.53	0.393	26	40	<0.05	2.8			
R4.12.7 11:35	晴れ	13.2	11.7	淡黄緑色	微土臭	>100	7.8	7.9	3.7	4.1	3	8.4	0.27	7.2	0.71	0.15	7.07	0.263	24	38	<0.05	2.1			
R5.2.1 11:35	晴れ	11.5	8.3	淡黄緑色	微川藻臭	>100	7.6	9.0	3.8	4.0	7	10	0.39	8.5	1.13	0.21	8.29	0.381	27	42	<0.05	2.1			
最大		36.7	25.0			>100	7.8	9.0	6.1	7.4	13	10	0.47	8.5	1.46	0.36	8.29	0.432	92	60	0.05	3.1			
最小		11.5	8.3			77.5	7.5	4.8	2.8	4.0	3	7.0	0.27	5.5	0.67	0.15	5.15	0.254	19	33	<0.05	1.7			
平均		23.4	17.8			93.2	7.6	6.5	4.6	5.3	8	8.7	0.38	7.1	1.06	0.28	6.86	0.338	36	42	0.05	2.3			
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	-/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