

令和3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

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		
R3.4.13 12:25	曇り	21.4	16.7	淡黄色	微下水臭	>100	8.0	7.4	6.0	4.8	3	9.6	0.48	8.1	1.32	0.34	7.75	0.427	26	39	0.11	2.0		
R3.6.3 12:25	晴れ	28.1	20.3	淡黄色	微下水臭	>100	7.9	5.8	3.4	5.0	6	6.1	0.45	5.0	0.88	0.27	4.81	0.433	19	35	0.10	2.1		
R3.8.5 12:00	晴れ	35.4	23.4	淡黄色	微下水臭	60	7.7	5.0	3.5	5.7	13	6.7	0.44	5.9	0.58	0.33	5.60	0.340	18	35	0.10	1.8		
R3.10.5 12:05	晴れ	29.5	21.0	淡黄色	微下水臭	83	7.7	6.7	2.8	5.1	9	8.3	0.31	7.6	0.46	0.20	7.39	0.256	22	39	0.12	1.9		
R3.12.6 12:18	曇り	12.4	12.3	淡黄色	微下水臭	>100	7.8	8.0	3.0	4.4	2	9.4	0.30	8.5	0.74	0.24	8.27	0.270	25	39	0.16	1.7		
R4.2.7 13:47	快晴	11.1	10.3	淡黄色	微下水臭	>100	7.7	8.1	4.4	4.0	3	11	0.44	9.6	1.32	0.26	9.36	0.375	24	43	0.13	1.9		
最大		35.4	23.4			>100	8.0	8.1	6.0	5.7	13	11	0.48	9.6	1.32	0.34	9.36	0.433	26	43	0.16	2.1		
最小		11.1	10.3			60	7.7	5.0	2.8	4.0	2	6.1	0.30	5.0	0.46	0.20	4.81	0.256	18	35	0.1	1.7		
平均		23.0	17.3			91	7.8	6.8	3.9	4.8	6	8.5	0.40	7.5	0.88	0.27	7.20	0.350	22	38	0.12	1.9		
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