

令和2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			
R2.4.8 11:30	晴れ	22.0	16.5	淡灰黄緑色	無臭	>100	7.6	6.6	4.2	4.6	5	9.4	0.51	7.0	1.86	0.30	6.74	0.477	26	41	0.18	3.2			
R2.6.3 14:25	晴れ	30.0	21.5	淡灰黄緑色	無臭	73	7.7	5.4	4.2	5.8	10	7.2	0.48	5.3	1.05	0.31	5.04	0.353	66	54	0.08	2.5			
R2.8.4 12:10	晴れ	33.0	24.0	淡灰黄色	無臭	78	7.8	5.2	2.5	5.9	15	8.1	0.36	7.1	0.66	0.83	6.27	0.285	23	39	0.12	2.0			
R2.10.22 12:35	晴れ	24.2	18.1	淡灰黄緑色	微洗剤臭	70	8.1	6.7	4.1	6.4	13	8.9	0.39	6.9	0.79	0.33	6.62	0.301	37	49	0.16	2.2			
R2.12.2 12:30	曇	9.2	12.6	中緑褐色	無臭	35	7.7	7.5	4.6	12	45	9.7	0.61	7.9	0.73	0.31	7.68	0.293	27	39	0.10	2.9			
R3.2.12 12:20	曇	10.2	10.8	淡灰黄緑色	無臭	>100	7.5	7.2	5.6	4.6	3	10	0.49	7.6	1.91	0.37	7.27	0.431	30	42	0.19	2.1			
最大		33.0	24.0			>100	8.1	7.5	5.6	12	45	10	0.61	7.9	1.91	0.83	7.68	0.477	66	54	0.19	3.2			
最小		9.2	10.8			35	7.5	5.2	2.5	4.6	3	7.2	0.36	5.3	0.66	0.30	5.04	0.285	23	39	0.08	2.0			
平均		21.4	17.3			76	7.7	6.4	4.2	6.6	15	8.9	0.47	7.0	1.17	0.41	6.60	0.357	35	44	0.14	2.5			
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