

令和6年度 公共用水域水質測定結果 (河川・通年調査)

測定地点名：藤原

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		
R6.4.18 12:45	曇り	23.3	19.0	淡黄色	下水臭	46.4	7.7	4.3	10	12	3	13	1.9	3.7	8.64	0.51	3.22	1.94	46	50	0.11	7.2		
R6.6.6 12:13	曇り	28.0	23.8	淡黄色	下水臭	41.6	7.7	8.2	8.0	11	2	12	2.0	6.1	6.36	0.56	5.61	1.91	46	49	0.09	6.3		
R6.8.20 12:25	晴れ	34.8	28.8	淡黄色	下水臭	78.0	7.6	5.2	4.7	8.3	1	11	1.0	6.1	3.33	0.73	5.43	1.09	36	42	0.11	4.6		
R6.10.11 12:05	晴れ	23.5	21.2	淡黄緑色	微下水臭	>100	7.4	4.0	5.7	9.1	1	11	1.4	7.4	3.63	0.77	6.64	1.29	41	47	0.16	4.7		
R6.12.5 12:35	晴れ	16.2	16.1	淡黄色	下水臭	70.0	7.4	3.4	9.1	9.8	3	13	1.6	6.3	6.19	0.63	5.70	1.49	47	50	0.14	5.5		
R7.2.6 12:23	晴れ	8.3	10.8	黄色	下水臭	21.6	7.5	3.7	11	16	14	16	2.1	4.4	9.40	0.49	4.00	1.85	50	54	0.17	8.7		
最大		34.8	28.8			>100	7.7	8.2	11	16	14	16	2.1	7.4	9.40	0.77	6.64	1.94	50	54	0.17	8.7		
最小		8.3	10.8			21.6	7.4	3.4	4.7	8.3	1	11	1.0	3.7	3.33	0.49	3.22	1.09	36	42	0.09	4.6		
平均		22.4	20.0			59.6	7.6	4.8	8.1	11	4	13	1.7	5.7	6.26	0.62	5.10	1.60	44	49	0.13	6.2		
人の健康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