

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：藤原

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		
R2.4.7 12:10	晴れ	19.0	17.4	淡灰黄緑色	中洗剤臭	58	7.4	3.0	9.8	13	4	14	1.8	3.9	9.31	0.56	3.39	1.68	39	50	0.52	8.3		
R2.6.4 13:40	晴れ	30.0	23.3	淡灰黄緑色	微洗剤臭	76	7.8	7.3	7.3	10	2	11	1.5	3.9	6.31	0.38	3.57	1.48	46	53	0.22	7.6		
R2.8.6 12:35	晴れ	34.0	26.0	淡灰黄緑色	中洗剤臭	75	8.0	8.5	4.9	10	3	11	1.2	5.9	4.31	0.62	5.29	1.12	34	47	0.27	5.0		
R2.10.26 12:35	晴れ	23.1	19.8	淡灰黄緑色	中洗剤臭	85	7.4	2.6	8.2	10	2	11	1.3	5.0	5.56	0.75	4.29	1.31	45	52	0.39	4.8		
R2.12.8 12:40	快晴	17.1	15.9	淡灰黄緑色	中洗剤臭	79	7.4	2.2	7.5	11	4	11	1.7	4.2	7.17	0.71	3.55	1.71	45	51	0.55	7.9		
R3.2.18 12:35	快晴	8.0	12.2	淡灰黄緑色	中洗剤臭	50	7.5	3.3	14	14	4	15	1.7	4.3	10.5	0.77	3.62	1.54	52	57	0.96	6.2		
最大		34.0	26.0			85	8.0	8.5	14	14	4	15	1.8	5.9	10.5	0.77	5.29	1.71	52	57	0.96	8.3		
最小		8.0	12.2			50	7.4	2.2	4.9	10	2	11	1.2	3.9	4.31	0.38	3.39	1.12	34	47	0.22	4.8		
平均		21.9	19.1			71	7.6	4.5	8.6	11	3	12	1.5	4.5	7.19	0.63	3.95	1.47	44	52	0.49	6.6		
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