

令和元年度 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		
H31.4.16 12:45	快晴	22.0	19.4	淡灰黄色	中下水臭	53	7.8	2.1	10	14	4	12	2.2	1.2	9.66	0.22	1.06	1.94	51	57	0.47	8.4		
R1.6.6 12:45	晴れ	34.0	26.3	淡灰黄色	微洗剤臭	73	8.1	7.6	11	15	3	11	1.9	2.9	7.62	0.40	2.54	1.77	51	55	0.48	8.9		
R1.8.8 12:35	晴れ	36.0	28.5	淡灰黄色	微下水臭	>100	7.9	6.5	5.2	11	3	10	2.0	2.5	7.72	0.20	2.31	1.70	49	51	0.19	6.5		
R1.10.2 12:20	晴れ	31.0	24.6	淡灰黄色	微洗剤臭	75	7.6	2.7	8.7	4.5	3	10	1.8	3.3	6.19	0.61	2.74	1.69	44	52	0.61	8.7		
R1.12.4 13:10	快晴	17.0	16.2	淡灰黄色	中洗剤臭	66	7.4	4.8	8.8	8.0	3	12	0.79	8.0	2.93	0.42	7.65	0.746	29	47	0.96	5.0		
R2.2.5 12:40	快晴	16.0	14.4	淡黄緑色	中洗剤臭	81	7.4	3.1	11	11	3	13	1.3	5.0	6.69	0.82	4.26	1.25	43	50	0.67	6.6		
最大		36.0	28.5			>100	8.1	7.6	11	15	4	13	2.2	8.0	9.66	0.82	7.65	1.94	51	57	0.96	8.9		
最小		16.0	14.4			53	7.4	2.1	5.2	4.5	3	10	0.79	1.2	2.93	0.20	1.06	0.746	29	47	0.19	5.0		
平均		26.0	21.6			75	7.7	4.5	9.1	11	3	11	1.7	3.8	6.80	0.45	3.43	1.52	45	52	0.56	7.4		
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