

平成24年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

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	その他の項目									
	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	TOC mg/L	陰イオン 界面 活性剤 mg/L		
下限値								0.5	0.5	0.5	1	0.03	0.003	0.06	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	2	0.05		
2012/4/19 12:08	曇	18.8	17.8	淡白色	弱腐敗性臭	42.8	7.6	5.4	16	16	6	15	1.6	4.6	8.38	0.53	4.07	1.40	55	51	12	0.13		
2012/6/18 12:43	曇	27.0	24.5	中灰黄色	弱不快臭	42.8	7.6	3.4	12	13	5	10	1.6	2.3	7.16	0.43	1.96	1.33	52	47	19	0.11		
2012/8/15 12:41	晴	35.0	28.1	淡灰黄色	弱腐敗性臭	45.0	7.6	4.2	12	15	6	9.8	1.6	2.3	6.32	0.26	2.03	1.28	50	42	11	0.11		
2012/10/12 12:30	晴	26.0	21.5	淡灰黄色	弱不快臭	67.5	7.5	2.4	16	14	4	10	1.8	2.9	5.54	0.49	2.45	1.48	53	50	14	0.16		
2012/12/6 12:55	晴	16.7	12.6	淡灰黄色	弱不快臭	68.0	7.5	2.8	13	13	4	16	1.8	3.2	7.53	0.68	2.51	1.59	67	52	12	1.50		
2013/2/22 13:40	晴	9.8	11.5	淡灰黄色	弱不快臭	64.0	7.5	3.0	15	17	4	14	1.8	2.1	9.92	0.29	1.81	1.61	69	59	14	1.21		
最大		35.0	28.1			68.0	7.6	5.4	16	17	6	16	1.8	4.6	9.92	0.68	4.07	1.61	69	59	19	1.50		
最小		9.8	11.5			42.8	7.5	2.4	12	13	4	9.8	1.6	2.1	5.54	0.26	1.81	1.28	50	42	11	0.11		
平均		22.2	19.3			55.0	7.6	3.5	14	15	5	12	1.7	2.9	7.48	0.45	2.47	1.45	58	50	14	0.54		
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