

平成13年度 公共用水域測定結果

地点番号 11

地点名 藤原

項目	現場測定項目							生活環境項目							その他項目						
	天候	気温	水温	色相	臭気	透視度		pH	DO	BOD	COD	SS	T-N	T-P	NH ₄ -N	NO ₂ -N	NO ₃ -N	PO ₄ -P	塩素イオン	電気伝導率	MBAS
採水年月日・時分						cm		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mS/m	mg/L
検出下限値								0.5	0.5	0.5	1	0.03	0.01	0.03	0.03	0.03	0.01	5			0.05
13/04/11	10:05	晴	22.0	18.5	褐色	下水臭	11	7.4	3.2	63	36	42	19	2.1	10.0	0.67	4.07	1.43	45	54.7	7.65
13/06/06	10:15	小雨	22.0	22.5	白濁色	下水臭	12	7.4	4.2	35	22	20	13	1.4	5.92	0.50	5.20	0.95	35	41.6	4.48
13/08/08	10:15	曇	30.0	24.9	白濁色	下水臭	23	7.5	2.2	27	21	33	12	2.1	6.64	0.33	1.98	1.68	65	56.9	4.99
13/10/04	9:55	晴	25.2	21.5	白濁色	無臭	27	7.3	2.1	30	22	13	13	1.7	5.68	0.91	4.52	1.29	48	48.9	5.45
13/12/05	10:00	曇	13.0	14.5	微灰色	洗剤下水臭	18	7.4	5.5	42	23	17	18	1.6	9.16	0.77	6.61	1.23	52	49.4	4.93
14/02/13	9:50	晴	8.5	10.8	白濁色	微下水臭	17	7.5	4.6	50	28	35	22	1.9	10.7	0.74	5.60	1.48	49	49.9	4.63
最大			30.0	24.9			27	7.5	5.5	63	36	42	22	2.1	10.7	0.91	6.61	1.68	65	56.9	7.65
最小			8.5	10.8			11	7.3	2.1	27	21	13	12	1.4	5.68	0.33	1.98	0.95	35	41.6	4.48
平均			20.1	18.8			18	7.4	3.6	41	25	27	16	1.8	8.02	0.65	4.66	1.34	49	50.2	5.36