

平成13年度 公共用水域測定結果

地点番号 5

地点名 八栄橋

採水年月日・時分	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			
検出下限値						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	mg/L	mS/m	mg/L			
13/04/04	9:55	晴	16.5	13.5	淡灰色	無臭	35	7.4	7.5	10	10	13	10	0.62	5.79	0.33	3.65	0.46	41	43.9	0.58			
13/05/17	10:50	晴	22.5	21.0	無色	無臭	38	7.5	6.3	6.6	8.9	7	5.9	0.55	3.11	0.24	1.45	0.39	26	35.0	0.13			
13/06/13	9:44	曇	25.0	22.0	無色	無臭	32	7.4	6.8	7.3	8.3	16	5.2	0.63	2.32	0.30	1.44	0.43	26	36.7	0.11			
13/07/04	10:32	晴	33.2	25.5	無色	無臭	>50	7.5	6.2	8.2	8.1	11	5.4	0.61	2.42	0.51	1.55	0.40	25	34.5	0.12			
13/08/10	10:05	曇	34.0	26.0	無色	無臭	>50	7.4	2.9	5.2	8.9	5	9.7	0.88	7.18	0.56	1.22	0.73	50	53.7	0.32			
13/09/13	10:25	曇	26.0	23.5	無色	微下水臭	35	7.4	4.6	4.7	8.7	10	9.3	0.51	4.06	0.31	4.57	0.23	36	48.4	0.57			
13/10/05	10:00	曇	20.0	19.8	無色	無臭	38	7.5	5.3	6.2	10	17	12	0.68	5.88	0.43	4.98	0.39	44	49.7	0.31			
13/11/07	11:04	晴	15.0	15.0	無色	無臭	40	7.5	8.0	6.0	8.4	19	11	0.52	3.17	0.38	7.05	0.28	32	45.7	0.42			
13/12/07	10:03	晴	11.0	11.5	無色	無臭	34	7.3	7.7	7.6	8.1	12	11	0.49	4.21	0.49	6.05	0.28	40	48.3	0.36			
14/01/10	10:16	晴	8.0	9.5	無色	無臭	33	7.5	7.7	8.9	8.9	11	13	0.89	7.94	0.32	3.93	0.59	46	50.2	0.49			
14/02/08	9:55	晴	9.0	9.0	無色	無臭	>50	7.4	8.0	9.3	8.3	8	12	0.68	6.23	0.32	4.48	0.47	40	51.0	0.49			
14/03/08	10:03	快晴	10.5	11.5	無色	無臭	>50	7.6	7.4	9.6	9.7	10	13	0.95	8.18	0.37	3.57	0.71	45	52.6	0.33			
最大			34.0	26.0			>50	7.6	8.0	10	10	19	13	0.95	8.18	0.56	7.05	0.73	50	53.7	0.58			
最小			8.0	9.0			32	7.3	2.9	4.7	8.1	5	5.2	0.49	2.32	0.24	1.22	0.23	25	34.5	0.11			
平均			19.2	17.3			40	7.5	6.5	7.5	8.9	12	9.8	0.67	5.04	0.38	3.66	0.45	38	45.8	0.35			
環境基準 E 類型								6.0)	2以上	10以下	ゴミ等の浮遊が認められないこと													
m/n								0/12	0/12	0/12	-/12	-/12	-12	-12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12

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