

平成14年度 公共用水域測定結果 河川・通年調査

地点番号 5 地点名 八栄橋

採水 年月日・時分	現場測定項目							生活環境項目							その他の項目							
	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		
							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			
14/04/05 9:45	快晴	15.9	13.6	無色	無臭	42	7.5	7.1	8.6	9.7	10	12	0.91	7.28	0.34	3.89	0.67	42	50.7	0.45		
14/05/09 10:11	曇	17.0	16.0	無色	無臭	35	7.4	6.7	6.8	7.7	6	7.0	0.52	3.23	0.25	1.62	0.35	22	29.3	0.23		
14/06/07 9:55	快晴	28.0	21.0	無色	無臭	40	7.4	7.1	10	8.2	12	5.4	0.73	2.69	0.39	1.37	0.49	26	34.9	0.14		
14/07/03 10:15	曇	25.0	22.0	無色	無臭	>50	7.4	5.3	4.5	7.3	9	4.7	0.61	2.45	0.23	1.49	0.41	21	31.2	0.17		
14/08/01 9:59	晴	34.0	21.0	無色	無臭	50	7.4	5.8	7.3	8.1	32	5.0	0.68	1.52	0.64	1.62	0.42	25	34.3	0.21		
14/09/04 9:50	快晴	32.0	25.5	無色	無臭	>50	7.4	3.9	6.0	10	13	9.2	1.0	4.48	0.81	2.81	0.78	47	46.1	0.16		
14/10/03 9:45	晴	27.0	22.0	無色	無臭	35	7.4	6.2	5.1	8.5	16	8.3	0.44	1.82	0.43	4.83	0.21	41	48.9	0.23		
14/11/06 10:40	晴	11.5	13.5	淡褐色	微下水臭	46	7.4	6.4	7.6	8.6	9	10	0.73	2.64	0.68	6.53	0.50	42	48.9	0.34		
14/12/06 9:50	曇	12.0	13.0	無色	無臭	42	7.3	5.2	7.7	8.2	10	10	0.05	3.68	0.46	5.28	0.03	49	47.8	0.33		
15/01/09 9:56	曇	2.0	7.0	無色	無臭	32	7.1	6.8	12	10	18	14	0.80	7.38	0.42	6.04	0.51	44	56.8	0.59		
15/02/07 9:47	晴	8.0	8.0	無色	無臭	39	7.2	7.6	13	11	16	13	0.94	7.97	0.29	4.78	0.62	65	55.4	0.59		
15/03/05 9:43	曇	5.0	8.0	無色	無臭	36	7.5	8.7	10	8.6	14	12	0.53	5.03	0.34	6.97	0.29	41	55.3	0.46		
最大		34.0	25.5			>50	7.5	8.7	13	11	32	14	1.0	7.97	0.81	6.97	0.78	65	56.8	0.59		
最小		2.0	7.0			32	7.1	3.9	4.5	7.3	6	4.7	0.05	1.52	0.23	1.37	0.03	21	29.3	0.14		
平均		18.1	15.9			41	7.4	6.4	8.2	8.8	13	9.2	0.66	4.18	0.44	3.94	0.44	39	45.0	0.33		
環境基準 E 類型							6.0 S 8.5	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	2/12	-/12	-/12	-/11	-/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