

平成15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 <sub>4</sub> -N	NO <sub>2</sub> -N	NO <sub>3</sub> -N	PO <sub>4</sub> -P	塩素 イオン	電気 伝導率	MBAS	
定量下限値								0.5	0.5	0.5	1	0.03	0.003	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	0.05	
15/04/10 10:08	晴	14.0	14.0	無色	無臭	33	7.4	9.2	10	10	17	11	0.69	4.96	0.35	4.83	0.360	34	48	0.43	
15/05/08 10:40	曇	23.0	20.0	無色	下水臭	40	7.5	6.2	9.1	8.6	11	6.6	0.66	3.23	0.31	2.25	0.490	29	31	0.15	
15/06/06 10:07	曇	23.0	22.0	無色	無臭	35	7.4	6.6	7.4	7.3	8	5.7	0.52	1.81	0.37	2.50	0.361	22	34	0.18	
15/07/02 9:55	曇	26.0	22.0	無色	無臭	>50	7.5	5.8	8.6	7.9	13	4.9	0.53	1.33	0.33	2.51	0.351	26	34	0.26	
15/08/07 10:00	晴	29.9	25.4	無色	無臭	>50	7.4	5.3	5.5	6.7	8	5.1	0.39	1.98	0.41	2.02	0.289	23	38	0.22	
15/09/05 10:10	晴	30.0	24.0	無色	微下水臭	44	7.4	5.5	9.5	9.0	16	8.5	0.69	3.02	0.65	3.78	0.499	39	47	0.33	
15/10/09 9:40	晴	19.2	16.8	無色	無臭	34	7.3	4.7	13	8.5	31	11	0.72	3.18	1.16	5.71	0.471	36	49	0.28	
15/11/05 10:20	晴	19.0	18.0	無色	無臭	47	7.5	5.3	14	9.6	20	11	0.73	4.09	0.70	4.91	0.426	38	49	0.38	
15/12/05 9:57	曇	7.0	12.0	無色	無臭	>50	7.2	6.9	6.0	7.7	11	10	0.44	1.88	0.53	7.69	0.273	32	45	0.40	
16/01/08 10:05	快晴	6.0	8.6	無色	無臭	33	7.5	7.5	10	9.0	15	13	0.73	5.85	0.29	7.06	0.496	40	70	0.34	
16/02/05 10:15	晴	5.0	10.0	微白濁色	下水臭	16	7.3	7.5	16	9.6	17	12	0.77	2.89	0.47	5.79	0.483	42	50	0.25	
16/03/03 9:50	晴	10.0	9.5	無色	微下水臭	28	7.6	7.9	19	11	18	13	0.87	3.94	0.25	5.26	0.609	41	42	1.11	
最大		30.0	25.4			>50	7.6	9.2	19	11	31	13	0.87	5.85	1.16	7.69	0.609	42	70	1.11	
最小		5.0	8.6			16	7.2	4.7	5.5	6.7	8	4.9	0.39	1.33	0.25	2.02	0.273	22	31	0.15	
平均		17.7	16.9			38	7.4	6.5	11	8.7	15	9.3	0.65	3.18	0.49	4.53	0.426	34	45	0.36	
生活環境の保全に関する環境基準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	4/12	-/12	0/12	-/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