

平成14年度 公共用水域測定結果 河川・通年調査

地点番号 6

地点名 念田橋

項目 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	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
14/05/09 10:30	曇	17.0	16.0	無色	無臭	50	7.4	3.5	5.4	8.6	3	6.8	0.63	3.75	0.13	0.51	0.41	22	29.6	0.32
14/07/03 10:20	曇	25.0	22.0	無色	無臭	>50	7.3	2.5	3.3	6.9	4	4.3	0.63	3.02	0.12	0.50	0.47	19	30.2	0.25
14/09/04 10:00	快晴	31.5	27.0	淡褐色	微下水臭	27	7.4	3.3	8.2	12	17	10	1.2	6.64	0.22	2.07	0.92	48	47.8	0.48
14/11/06 10:20	晴	14.0	13.5	無色	微下水臭	>50	7.4	6.3	7.8	9.4	5	10	0.99	4.89	0.32	4.73	0.78	47	50.3	0.50
15/01/09 10:06	曇	2.0	7.0	無色	無臭	50	7.1	6.2	8.0	11	4	14	1.0	8.94	0.49	3.71	0.85	45	53.7	0.77
15/03/05 9:50	曇	5.0	8.5	無色	無臭	39	7.4	7.4	9.4	10	11	15	0.67	7.16	0.35	6.49	0.41	42	54.1	0.52
最大		31.5	27.0			>50	7.4	7.4	9.4	12	17	15	1.2	8.94	0.49	6.49	0.92	48	54.1	0.77
最小		2.0	7.0			27	7.1	2.5	3.3	6.9	3	4.3	0.63	3.02	0.12	0.50	0.41	19	29.6	0.25
平均		15.8	15.7			44	7.3	4.9	7.0	9.7	7	10.1	0.85	5.73	0.27	3.00	0.64	37	44.3	0.47