

平成17年度 公共用水域測定結果 河川・通年調査

地点名 念田橋

1/1

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	全窒素	全りん	アンモニア 性窒素	亜硝酸 性窒素	硝酸 性窒素	りん酸 性りん	塩化物 イオン	電気 伝導率	陰イオン 界面 活性剤		
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	mS/m	mg/L		
2005/5/11 10:25	曇	14.2	16.0	無色	無臭	>50.0	7.4	6.7	5.6	8.3	5	5.9	0.64	2.53	0.16	2.17	0.509	32	34	0.16		
2005/7/8 10:20	晴	26.5	21.5	無色	無臭	>50.0	7.6	4.0	3.1	7.0	5	4.5	0.45	2.26	0.16	1.28	0.283	16	34	0.20		
2005/9/1 9:50	晴	29.0	23.0	無色	無臭	>50.0	7.3	3.8	5.8	9.1	11	8.2	0.75	4.17	0.14	3.14	0.477	31	44	0.51		
2005/11/9 9:50	快晴	15.0	16.0	無色	無臭	>50.0	7.3	5.6	6.2	8.1	6	8.8	0.60	3.02	0.29	4.34	0.389	32	46	0.32		
2006/1/5 10:10	曇	3.6	8.5	無色	微下水臭	>50.0	7.3	3.1	5.7	9.1	3	12	1.1	8.45	0.14	2.70	0.934	41	52	0.89		
2006/3/3 10:10	曇	9.0	11.1	無色	無臭	>50.0	7.3	6.7	7.2	8.1	5	10	0.51	5.82	0.23	3.41	0.367	35	48	0.40		
最 大		29.0	23.0			>50.0	7.6	6.7	7.2	9.1	11	12	1.1	8.45	0.29	4.34	0.934	41	52	0.89		
最 小		3.6	8.5			>50.0	7.3	3.1	3.1	7.0	3	4.5	0.45	2.26	0.14	1.28	0.283	16	34	0.16		
平 均		16.2	16.0			>50.0	7.4	5.0	5.6	8.3	6	8.2	0.68	4.38	0.19	2.84	0.493	31	43	0.41		
		m/n						-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/6

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