

平成20年度 公共用水域測定結果〈河川・通日調査〉

船橋ハイム前

1/2

採水 年月日・時分		現 場 測 定 項 目								生 活 環 境 項 目								その他項目	
		気温 ℃	水温 ℃	色相	臭気	透視度 度	全水深 m	流速 m/s	流量 m ³ /s	BOD mg/L	BOD 負荷量 g/s	COD mg/L	COD 負荷量 g/s	pH	SS mg/L	DO mg/L	全窒素 mg/L	全りん mg/L	塩化物イオン mg/L
2008/7/16	10:05	28.7	27.9	淡灰黄色	無臭	42	0.33	0.40	0.43	12	5.2	12	5.2	7.5	22	4.5	8.5	1.0	69
	11:50	30.2	28.3	淡灰黄色	無臭	>50	0.46	0.22	0.38	8.6	3.3	9.5	3.6	7.5	5	4.8	12	0.88	115
	13:40	31.1	29.2	淡灰黄色	腐敗性 臭気	>50	1.80	-0.17	-1.43	5.7	-8.2	8.7	-12.4	7.6	4	5.2	9.4	0.86	184
	15:40	29.3	26.5	淡灰黄色	腐敗性 臭気	>50	1.45	-0.16	-1.06	8.0	-8.5	8.6	-9.1	7.6	2	4.7	10	0.86	137
	17:40	28.3	21.9	淡灰黄色	無臭	>50	1.49	-0.089	-0.60	8.4	-5.0	8.4	-5.0	7.6	1	5.1	10	0.87	91
	19:40	26.9	24.8		無臭		1.26	0.22	1.22	8.6	10.5	7.8	9.5	7.6	2	4.2	10	0.87	120
	21:40	25.0	24.2		無臭		1.02	0.22	1.01	7.4	7.5	7.5	7.6	7.7	1	3.2	9.2	0.88	119
	23:40	24.0	24.1		無臭		0.92	0.15	0.60	6.0	3.6	7.9	4.7	7.6	1	3.9	9.3	0.92	100
2008/7/17	1:40	23.9	20.4		無臭		1.43	0.18	1.18	7.0	8.3	7.9	9.3	7.6	1	4.3	8.9	0.92	116
	3:40	23.0	23.0		無臭		1.45	-0.12	-0.78	7.0	-5.5	8.0	-6.2	7.6	2	4.3	8.5	0.89	127
	5:40	22.0	23.0	淡灰黄色	無臭	>50	1.22	0.22	1.19	7.0	8.3	8.1	9.6	7.6	1	2.7	11	0.94	147
	7:40	23.0	20.1	淡灰黄色	無臭	>50	0.53	0.34	0.71	6.2	4.4	6.8	4.8	7.5	1	4.2	7.7	0.86	421
	9:40	27.2	24.3	淡灰黄色	腐敗性 臭気	38	0.26	0.36	0.27	13	3.5	11	3.0	7.7	15	4.6	10	1.1	82
最 大	31.1	29.2			>50	1.80	0.40	1.22	13	10.5	12	9.6	7.7	22	5.2	12	1.1	421	
最 小	22.0	20.1			38	0.26	-0.17	-1.43	5.7	-8.5	6.8	-12.4	7.5	1	2.7	7.7	0.86	69	
平 均	26.4	24.4			48	1.05	0.14	0.24	8.1	2.1	8.6	1.9	7.6	4	4.3	9.6	0.91	141	
総 計								20700 m ³ /日		181.4 kg/日		164 kg/日							