

平成20年度 公共用水域測定結果〈河川・通日調査〉

長殿橋

1/2

採水 年月日・時分	項目	現 場 測 定 項 目								生 活 環 境 項 目								その他項目 塩化物イオン mg/L	
		気温 °C	水温 °C	色相	臭氣	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	
2008/7/23	9:00	31.0	23.0	淡灰黄色	無臭	>50	0.61	0.066	0.22	1.9	0.4	4.2	0.9	7.6	3	7.9	4.7	0.29	29
	11:00	31.2	23.0	淡灰黄色	無臭	>50	0.60	0.071	0.23	2.1	0.5	4.0	0.9	7.7	3	10.1	4.2	0.28	26
	13:00	33.0	23.0	淡灰黄色	無臭	>50	0.60	0.069	0.23	2.0	0.5	4.4	1.0	7.9	2	11.8	4.0	0.23	24
	15:00	33.4	28.5	淡灰黄色	無臭	>50	0.60	0.055	0.18	2.9	0.5	5.1	0.9	8.4	3	14.7	4.1	0.22	22
	17:00	31.1	28.3	淡灰黄色	無臭	>50	0.60	0.052	0.17	4.6	0.8	5.2	0.9	8.9	3	14.0	3.3	0.23	20
	19:00	27.5	27.0		無臭		0.61	0.042	0.14	3.4	0.5	4.8	0.7	8.9	2	10.7	2.9	0.19	19
	21:00	26.3	26.0		無臭		0.62	0.051	0.17	2.8	0.5	4.3	0.7	8.8	2	9.3	3.1	0.19	21
	23:00	25.7	25.1		無臭		0.62	0.055	0.19	2.3	0.4	3.9	0.7	8.5	2	7.5	3.7	0.18	23
2008/7/24	1:00	24.7	24.8		無臭		0.62	0.052	0.18	2.0	0.4	4.1	0.7	7.9	3	6.5	3.5	0.17	24
	3:00	24.9	23.7		無臭		0.62	0.047	0.16	2.0	0.3	3.7	0.6	7.7	2	6.5	4.2	0.17	23
	5:00	25.8	23.0	淡灰黄色	無臭	>50	0.62	0.045	0.16	1.9	0.3	3.6	0.6	7.6	4	5.8	3.8	0.17	23
	7:00	26.1	22.8	淡灰黄色	無臭	>50	0.61	0.049	0.17	1.9	0.3	3.8	0.6	7.7	2	6.0	4.0	0.16	24
	9:00	26.9	23.6	淡灰黄色	無臭	>50	0.61	0.050	0.17	1.9	0.3	3.8	0.6	7.7	5	7.1	3.8	0.16	23
最 大		33.4	28.5			>50	0.62	0.071	0.23	4.6	0.8	5.2	1.0	8.9	5	14.7	4.7	0.29	29
最 小		24.7	22.8			>50	0.60	0.042	0.14	1.9	0.3	3.6	0.6	7.6	2	5.8	2.9	0.16	19
平 均		28.3	24.8			>50	0.61	0.050	0.18	2.4	0.4	4.2	0.8	8.1	3	9.1	3.8	0.20	23
総 計									15600 m ³ /日		34.56 kg/日		69.1 kg/日						