

平成21年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

地点名 長殿橋

1/3

項目 採水 年月日・時分	現 場 測 定 項 目							生 活 環 境 項 目									
	天候	気温 ℃	水温 ℃	色相	臭気	流量 m <sup>3</sup> /s	透視度 度	pH	DO mg/L	BOD mg/L	COD mg/L	SS mg/L	大腸菌 群数 MPN/100mL	n-ヘキサン 抽出物質 mg/L	全窒素 mg/L	全りん mg/L	全亜鉛 mg/L
下 限 値									0.5	0.5	0.5	1	2	1	0.03	0.003	0.003
2009/4/9 11:08	晴	22.0	16.5	微黄褐色	微腐敗性臭気	0.31	>50	8.0	11.7	1.4	4.4	3			7.1	0.15	
2009/6/4 13:13	曇	21.2	21.2	微黄褐色	無臭	0.38	>50	7.9	11.3	0.9	4.2	1	27	<1	5.5	0.15	0.011
2009/8/6 12:40	曇	27.1	25.2	微黄褐色	微腐敗性臭気	0.22	>50	8.0	11.0	2.0	4.8	5	6800	<1	5.3	0.15	0.019
2009/10/21 10:40	晴	20.0	17.4	微黄褐色	無臭	0.29	>50	8.1	15.2	0.8	4.2	1			6.5	0.12	
2009/12/9 12:40	曇	11.5	12.1	微黄褐色	無臭	0.42	>50	7.6	12.0	1.2	3.0	1	2000	<1	5.8	0.092	0.032
2010/2/4 12:10	晴	5.0	9.8	無色	無臭	0.29	>50	7.8	13.6	1.6	3.1	2	2	<1	5.7	0.11	0.013
最 大		27.1	25.2			0.42	>50	8.1	15.2	2.0	4.8	5	6800	<1	7.1	0.15	0.032
最 小		5.0	9.8			0.22	>50	7.6	11.0	0.8	3.0	1	2	<1	5.3	0.092	0.011
平 均		17.8	17.0			0.32	>50	7.9	12.5	1.3	4.0	2	2200	<1	6.0	0.13	0.019
m/n								-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/4	-/4	-/6	-/6	-/4

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

平成21年度 公共用水域測定結果〈河川・通年調査〉

地点名 長殿橋

2/3

採水 年月日・時分	健康項目												
	カドミウム mg/L	全シアン mg/L	鉛 mg/L	六角クロム mg/L	砒素 mg/L	総水銀 mg/L	四塩化炭素 mg/L	1,1,1- トリクロロエタン mg/L	トリクロロ エチレン mg/L	テトラクロロ エチレン mg/L	セレン mg/L	硝酸性窒素 及び 亜硝酸性窒素 mg/L	ふつ素 mg/L
下限値	0.001	0.1	0.001	0.005	0.001	0.0005	0.0002	0.1	0.003	0.001	0.001	0.06	0.08
2009/4/9 11:08												4.8	
2009/6/4 13:13	<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	4.5	<0.08
2009/8/6 12:40	<0.001	不検出	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	3.7	<0.08
2009/10/21 10:40												5.4	
2009/12/9 12:40	<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	4.8	0.10
2010/2/4 12:10	<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	5.6	<0.08
最大	<0.001	不検出	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	5.6	0.10
最小	<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	3.7	<0.08
平均	<0.001	不検出	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	4.8	0.08
人の健康の保護に関する環境基準	0.01以下	不検出	0.01以下	0.05以下	0.01以下	0.0005以下	0.002以下	1以下	0.03以下	0.01以下	0.01以下	10以下	0.8以下
m/n	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/4	0/6	0/4

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

平成21年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

地点名 長殿橋

3/3

項目 採水 年月日・時分	特 殊 項 目					そ の 他 項 目							
	フェノール類 mg/L	銅 mg/L	溶解性鉄 mg/L	溶解性 マンガン mg/L	クロム mg/L	アンモニア性 窒素 mg/L	亜硝酸性窒素 mg/L	硝酸性窒素 mg/L	りん酸性りん mg/L	塩化物イオン mg/L	電気伝導率 mS/m	TOC mg/L	陰イオン 界面活性剤 mg/L
下 限 値	0.005	0.01	0.1	0.1	0.02	0.03	0.03	0.03	0.003	5	1	2	0.05
2009/4/9 11:08						0.03	0.12	4.68	0.121	26	40	<2	<0.05
2009/6/4 13:13	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.07	0.05	4.49	0.039	21	38	<2	<0.05
2009/8/6 12:40	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.03	<0.03	3.68	0.034	24	38	<2	<0.05
2009/10/21 10:40						<0.03	0.03	5.35	0.093	25	38	<2	<0.05
2009/12/9 12:40	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.10	0.05	4.71	0.081	20	39	<2	<0.05
2010/2/4 12:10	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.07	0.07	5.55	0.080	22	37	<2	<0.05
最 大	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.10	0.12	5.55	0.121	26	40	<2	<0.05
最 小	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	<0.03	<0.03	3.68	0.034	20	37	<2	<0.05
平 均	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.06	0.06	4.74	0.075	23	38	<2	<0.05
m/n	-/4	-/4	-/4	-/4	-/4	-/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