

平成23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

採水 年月日・時分	項目	現 場 測 定 項 目						生 活 環 境 項 目										
		天候	気温	水温	色相	臭気	流量	透視度	pH	DO	BOD	COD	SS	大腸菌 群数	n-ヘキサ ン抽出物質	全窒素	全りん	全亜鉛
			℃	℃			m ³ /s	度		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	MPN/100mL	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
下 限 値									0.5	0.5	0.5	1	2	1	0.03	0.003	0.003	
2011/4/7	10:03	晴	18.5	14.8	淡黄緑色	微下水臭	0.31	70.0	8.3	17.1	2.5	4.6	7		6.4	0.20		
2011/6/9	9:45	晴	22.0	20.5	無色	微カビ臭	0.28	>100	8.0	13.8	1.7	3.6	2	17000	<1	5.3	0.12	0.013
2011/8/8	9:55	晴	32.2	23.7	無色	微カビ臭	0.23	71.5	7.9	10.0	1.7	4.1	7	13000	<1	6.9	0.21	0.020
2011/10/12	9:54	晴	21.8	18.0	無色	無臭	0.24	>100	8.0	12.1	0.7	2.7	1		6.4	0.12		
2011/12/15	10:05	快晴	12.6	9.8	無色	無臭	0.21	>100	7.8	10.8	0.9	2.3	<1	4900	<1	6.6	0.14	0.023
2012/2/2	10:00	晴	3.2	6.3	淡黄緑色	微下水臭	0.13	>100	7.7	11.2	3.1	3.2	2	4900	<1	8.9	0.35	0.029
最 大			32.2	23.7			0.31	>100	8.3	17.1	3.1	4.6	7	17000	<1	8.9	0.35	0.029
最 小			3.2	6.3			0.13	70.0	7.7	10.0	0.7	2.3	<1	4900	<1	5.3	0.12	0.013
平 均			18.4	15.5			0.23	90.3	8.0	12.5	1.8	3.4	3	10000	<1	6.8	0.19	0.021
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23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	項目	健康項目													
		カドミウム	全シアン	鉛	六価クロム	砒素	総水銀	四塩化炭素	1,1,1- トリクロロエタン	トリクロロ エチレン	テトラクロロ エチレン	セレン	硝酸性窒素 及び 亜硝酸性窒素	ふつ素	1,4-ジオキサン
		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	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	0.005
2011/4/7 10:03													4.9		
2011/6/9 9:45		<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	4.7	<0.08	<0.005
2011/8/8 9:55		<0.001	不検出	0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	5.0	<0.08	
2011/10/12 9:54													4.5		
2011/12/15 10:05		<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	5.4	<0.08	<0.005
2012/2/2 10:00		<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	7.6	<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	7.6	<0.08	<0.005
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	4.5	<0.08	<0.005
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	5.4	<0.08	<0.005
人の健康の保護に関する環境基準		0.003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	0.05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	0/2

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23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

採水 年月日・時分	特 殊 項 目					そ の 他 項 目								
	フェノール類	銅	溶解性鉄	溶解性 マンガン	クロム	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	TOC	陰イオン 界面活性剤	
	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mS/m	mg/L	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	
2011/4/7 10:03						0.10	0.09	4.87	0.154	26	42	<2	<0.05	
2011/6/9 9:45	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	<0.03	0.04	4.72	0.101	23	41	<2	<0.05	
2011/8/8 9:55	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.03	0.03	4.99	0.148	23	38	<2	<0.05	
2011/10/12 9:54						0.03	0.03	4.48	0.104	22	40	<2	<0.05	
2011/12/15 10:05	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.18	0.08	5.41	0.124	23	43	<2	<0.05	
2012/2/2 10:00	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.04	0.11	7.52	0.306	33	47	<2	<0.05	
最 大	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.18	0.11	7.52	0.306	33	47	<2	<0.05	
最 小	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	<0.03	0.03	4.48	0.101	22	38	<2	<0.05	
平 均	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.07	0.06	5.33	0.156	25	42	<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