

平成24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										要測定指標
	天候	気温 ℃	水温 ℃	色相	臭気	流量 m ³ /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	大腸菌数 個/100mL
下 限 値									0.5	0.5	0.5	1	2	0.5	0.03	0.003	0.003	1
2012/4/19 10:03	曇	15.0	15.5	淡黄褐色	無臭	0.32	>100	7.8	12.4	1.1	3.1	2		5.4	0.097			
2012/6/18 10:00	曇	26.5	23.0	淡黄緑色	無臭	0.36	99.0	7.8	10.3	3.2	4.3	2	49000	<0.5	4.5	0.15	0.012	150
2012/8/15 9:58	晴	34.2	25.5	淡灰黄色	弱植物性臭気	0.33	>100	7.9	9.6	1.5	3.6	1	7900	<0.5	5.4	0.18	0.009	30
2012/10/12 10:05	晴	25.0	19.5	無色	無臭	0.28	>100	7.9	10.7	1.2	3.2	2		5.8	0.20			
2012/12/6 10:05	晴	17.6	12.7	淡灰黄色	弱植物性臭気	0.08	>100	7.8	11.3	1.0	1.9	<1	3300	<0.5	5.9	0.15	0.020	55
2013/2/22 10:12	晴	9.5	8.0	淡灰黄色	弱植物性臭気	0.06	>100	7.8	13.1	1.1	2.9	<1	130	<0.5	6.7	0.23	0.023	18
最 大		34.2	25.5			0.36	>100	7.9	13.1	3.2	4.3	2	49000	<0.5	6.7	0.23	0.023	150
最 小		9.5	8.0			0.06	99.0	7.8	9.6	1.0	1.9	<1	130	<0.5	4.5	0.097	0.009	18
平 均		21.3	17.4			0.24	99.8	7.8	11.2	1.5	3.2	2	15000	<0.5	5.6	0.17	0.016	63
m/n								-/6	-/6	-/6	-/6	-/6	-/4	-/4	-/6	-/6	-/4	-/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24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													
	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
下 限 値	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
2012/4/19 10:03												5.3		
2012/6/18 10:00	<0.0005	不検出	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	4.1	<0.08	<0.005
2012/8/15 9:58	<0.0005	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	4.9	<0.08	
2012/10/12 10:05												5.6		
2012/12/6 10:05	<0.0005	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	<0.005
2013/2/22 10:12	<0.0005	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	6.3	<0.08	
最 大	<0.0005	不検出	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	6.3	<0.08	<0.005
最 小	<0.0005	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	4.1	<0.08	<0.005
平 均	<0.0005	不検出	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	5.3	<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24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 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
2012/4/19 10:03						0.05	0.05	5.31	0.069	21	37	<2	<0.05
2012/6/18 10:00	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.04	0.03	4.07	0.075	26	31	2	<0.05
2012/8/15 9:58	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.10	<0.03	4.97	0.139	24	35	2	<0.05
2012/10/12 10:05						0.04	0.05	5.62	0.175	26	41	2	<0.05
2012/12/6 10:05	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.09	0.09	5.52	0.146	26	39	<2	<0.05
2013/2/22 10:12	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.46	0.06	6.24	0.229	30	43	<2	<0.05
最 大	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.46	0.09	6.24	0.229	30	43	2	<0.05
最 小	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.04	<0.03	4.07	0.069	21	31	<2	<0.05
平 均	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.13	0.05	5.29	0.139	26	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