

平成21年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

地点名 柳橋

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	透視度 度	pH	DO mg/L	BOD mg/L	COD mg/L	SS mg/L	大腸菌 群数	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 9:20	晴	19.2	16.2	黄褐色	微腐敗性臭気	>50	7.4	5.5	5.0	9.4	6			8.3	1.0	
2009/6/4 10:00	曇	20.0	20.7	微黄褐色	微腐敗性臭気	>50	7.2	4.4	1.8	5.8	5	540	<1	5.1	0.40	0.004
2009/8/6 9:40	曇	24.2	26.4	微黄褐色	無臭	>50	7.3	2.3	2.0	5.4	4	130000	<1	5.0	0.54	0.007
2009/10/21 8:55	晴	19.0	18.8	微黄褐色	無臭	>50	7.4	7.8	2.8	5.0	6			5.2	0.25	
2009/12/9 9:33	曇	9.0	11.2	微黄褐色	無臭	>50	7.3	7.0	2.6	4.6	4	17000	<1	6.1	0.34	0.010
2010/2/4 9:55	晴	1.5	7.0	微黄褐色	微腐敗性臭気	>50	7.4	9.3	3.3	6.4	5	22	<1	4.6	0.27	0.009
最 大		24.2	26.4			>50	7.4	9.3	5.0	9.4	6	130000	<1	8.3	1.0	0.010
最 小		1.5	7.0			>50	7.2	2.3	1.8	4.6	4	22	<1	4.6	0.25	0.004
平 均		15.5	16.7			>50	7.3	6.1	2.9	6.1	5	37000	<1	5.7	0.47	0.008
生活環境の保全に関する環境基準E類型							6.0 ～ 8.5	2以上	10以下		ゴミ等の浮遊が認められないこと					
m/n							0/6	0/6	0/6	-/6	0/6	-/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 柳橋

2/3

項目 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	六価クロム 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 9:20												3.2	
2009/6/4 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	3.0	0.08
2009/8/6 9:40	<0.001	不検出	<0.001	<0.005	0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	2.3	0.29
2009/10/21 8:55												3.1	
2009/12/9 9:33	<0.001	不検出	0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	3.6	0.15
2010/2/4 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	3.4	0.16
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	3.6	0.29
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	2.3	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	3.1	0.17
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 柳橋

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 9:20						2.09	0.25	2.96	0.514	2000	659	2	<0.05
2009/6/4 10:00	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	1.16	0.40	2.62	0.096	151	63	2	<0.05
2009/8/6 9:40	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	1.48	0.22	2.12	0.145	4490	1140	2	<0.05
2009/10/21 8:55						0.85	0.14	2.97	0.138	531	196	<2	<0.05
2009/12/9 9:33	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	1.34	0.23	3.38	0.268	159	84	2	<0.05
2010/2/4 9:55	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	0.88	0.16	3.20	0.166	823	298	<2	<0.05
最 大	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	2.09	0.40	3.38	0.514	4490	1140	2	<0.05
最 小	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.85	0.14	2.12	0.096	151	63	<2	<0.05
平 均	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	1.30	0.23	2.88	0.221	1360	407	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