

平成25年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

地点名 さくら橋

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-ヘキサシ 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 MPN/100mL
下 限 値									0.5	0.5	0.5	1	2	0.5	0.03	0.003	0.003	1
2013/4/10 10:22	晴	20.8	15.8	淡灰黄色	弱植物性臭気	0.76	88.0	7.7	7.6	5.0	6.8	5		8.3	0.63			
2013/5/9 10:40	晴	22.0	17.5	淡灰黄色	弱植物性臭気	0.95	74.0	8.0	8.4	4.2	6.3	5		6.3	0.53			
2013/6/5 10:57	晴	26.0	23.2	淡灰黄色	弱植物性臭気	0.51	>100	7.9	7.6	4.7	5.8	3	170000	<0.5	5.6	0.64	0.015	1000
2013/7/3 10:52	曇	27.2	22.5	淡灰黄色	弱植物性臭気	0.60	>100	7.8	7.3	2.6	6.0	4		8.6	0.52			
2013/8/7 10:47	晴	33.5	27.4	淡灰黄色	弱植物性臭気	1.00	64.8	7.7	6.4	5.1	6.9	11	130000	<0.5	5.3	0.53	0.010	820
2013/9/10 10:51	晴	29.8	24.0	淡灰黄色	弱植物性臭気	0.86	>100	7.6	5.8	1.6	3.8	3		6.6	0.42			
2013/10/11 10:35	晴	28.2	23.0	淡灰黄色	弱植物性臭気	1.86	90.0	7.5	6.0	4.7	6.4	3		8.2	0.70			
2013/11/18 10:42	晴	18.9	15.3	淡黄緑色	弱植物性臭気	0.74	>100	7.6	7.9	2.2	5.2	3		8.5	0.45			
2013/12/4 10:43	晴	16.0	12.9	淡黄緑色	弱芳香性臭気	0.70	>100	7.6	8.0	3.2	4.6	3	350000	<0.5	8.3	0.46	0.010	2500
2014/1/8 10:38	晴	9.0	8.6	淡灰黄色	弱植物性臭気	1.56	>100	7.5	8.5	3.7	5.2	2		10	0.66			
2014/2/7 11:08	晴	9.2	8.5	淡灰黄色	弱植物性臭気	0.39	80.5	7.7	9.0	4.0	6.5	4	26000	<0.5	9.6	0.73	0.013	920
2014/3/7 10:50	晴	11.0	9.0	淡灰黄色	弱植物性臭気	0.86	79.0	7.7	9.6	3.2	5.1	3		7.8	0.29			
最 大		33.5	27.4			1.86	>100	8.0	9.6	5.1	6.9	11	350000	<0.5	10	0.73	0.015	2500
最 小		9.0	8.5			0.39	64.8	7.5	5.8	1.6	3.8	2	26000	<0.5	5.3	0.29	0.010	820
平 均		21.0	17.3			0.90	89.7	7.7	7.7	3.7	5.7	4	170000	<0.5	7.8	0.55	0.012	1300
生活環境の保全に関する環境基準E類型 【水生生物の保全に係る環境基準生物B類型】								6.0 }	2以上	10以下		ゴミ等の浮遊 が認められ ないこと					【0.03以下】	
m/n								0/12	0/12	0/12	-/12	0/12	-/4	-/4	-/12	-/12	0/4	-/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25年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

地点名 さくら橋

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	1,4-ジオキサン mg/L
下 限 値	0.0005	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
2013/4/10 10:22												4.8		
2013/5/9 10:40												4.0		
2013/6/5 10:57	<0.0005	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	3.9	0.10	<0.005
2013/7/3 10:52												4.2		
2013/8/7 10:47	<0.0005	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	3.9	0.09	
2013/9/10 10:51												4.7		
2013/10/11 10:35												5.4		
2013/11/18 10:42												7.0		
2013/12/4 10:43	<0.0005	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	6.8	0.10	<0.005
2014/1/8 10:38												6.3		
2014/2/7 11:08	<0.0005	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	
2014/3/7 10:50												5.9		
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	7.0	0.10	<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	3.9	<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	5.2	0.09	<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	0/12	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25年度 公共用水域測定結果〈河川・通年調査〉

地点名 さくら橋

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
2013/4/10 10:22						2.82	0.33	4.52	0.559	137	81	4	<0.05
2013/5/9 10:40						1.18	0.33	3.74	0.430	194	90	3	<0.05
2013/6/5 10:57	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	1.48	0.37	3.61	0.534	42	46	3	<0.05
2013/7/3 10:52						2.13	0.34	3.94	0.394	42	41	2	<0.05
2013/8/7 10:47	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.93	0.35	3.55	0.361	62	49	3	<0.05
2013/9/10 10:51						1.10	0.30	4.45	0.293	1540	496	3	<0.05
2013/10/11 10:35						1.93	0.56	4.88	0.537	107	60	3	<0.05
2013/11/18 10:42						1.09	0.44	6.63	0.336	962	296	3	<0.05
2013/12/4 10:43	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	1.29	0.33	6.49	0.332	1380	362	3	<0.05
2014/1/8 10:38						3.32	0.40	5.98	0.535	163	83	3	0.05
2014/2/7 11:08	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	3.49	0.26	5.23	0.592	477	183	3	0.06
2014/3/7 10:50						1.80	0.24	5.70	0.217	863	311	2	<0.05
最 大	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	3.49	0.56	6.63	0.592	1540	496	4	0.06
最 小	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	0.93	0.24	3.55	0.217	42	41	2	<0.05
平 均	<0.005	<0.01	0.1	<0.1	<0.02	1.88	0.35	4.89	0.427	497	175	3	0.05
m/n	-/4	-/4	-/4	-/4	-/4	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/12

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