

平成20年度 公共用水域測定結果〈河川・通年調査〉

地点名 船橋ハイム前

1/3

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	全水深 m	流速 m/s	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
下 限 値											0.5	0.5	0.5	1	2	1	0.03	0.003	0.003
2008/4/15 10:25	晴	17.9	17.4	暗灰緑色	無臭	0.95	0.035	0.14	>50	7.6	5.1	8.8	13	6			12	0.95	
2008/5/7 10:10	晴	24.2	21.7	淡灰黄色	無臭	0.45	0.20	0.26	>50	7.6	5.0	13	7.2	10			12	1.4	
2008/6/11 11:00	曇	22.7	22.1	淡灰黄色	無臭	1.14	0.025	0.13	>50	7.6	4.4	7.6	7.4	2	330000	<1	10	0.91	0.043
2008/7/2 10:30	晴	25.2	25.0	淡灰黄色	無臭	0.39	0.27	0.30	>50	7.7	5.5	14	9.7	7			10	0.76	
2008/8/12 10:25	曇	29.5	26.6	淡灰黄色	無臭	0.65	0.015	0.04	>50	7.5	4.3	5.7	6.9	3	170000	<1	10	1.1	0.036
2008/9/3 10:21	晴	31.5	26.5	淡灰黄色	無臭	0.97	0.20	0.86	>50	7.5	3.4	5.8	6.6	1			10	0.77	
2008/10/14 10:25	曇	19.5	20.5	淡灰黄色	無臭	0.39	0.34	0.48	>50	7.7	5.0	9.4	7.9	8			11	0.98	
2008/11/5 10:25	曇	16.6	16.0	淡灰黄色	無臭	1.17	0.10	0.55	>50	7.5	5.7	7.0	6.7	2			10	0.86	
2008/12/9 9:55	曇	12.4	12.4	淡灰黄色	無臭	1.14	0.082	0.38	>50	7.4	6.0	4.8	6.4	2	110000	<1	9.4	0.77	0.012
2009/1/7 11:05	曇	9.6	11.8	淡灰黄緑色	無臭	1.15	0.064	0.36	>50	7.6	5.6	11	7.1	2			12	0.94	
2009/2/4 10:25	曇	8.4	10.8	淡灰黄色	無臭	1.04	0.088	0.46	>50	7.6	5.8	4.1	7.1	3	79000	<1	10	0.70	0.018
2009/3/3 10:17	曇	4.7	9.5	淡灰黄緑色	無臭	0.80	0.057	0.24	>50	7.4	5.7	7.0	7.6	3			11	0.93	
最 大		31.5	26.6			1.17	0.34	0.86	>50	7.7	6.0	14	13	10	330000	<1	12	1.4	0.043
最 小		4.7	9.5			0.39	0.015	0.04	>50	7.4	3.4	4.1	6.4	1	79000	<1	9.4	0.70	0.012
平 均		18.5	18.4			0.85	0.12	0.35	>50	7.6	5.1	8.2	7.8	4	172000	<1	11	0.92	0.027
m/n										-/12	-/12	-/12	-/12	-/12	-/4	-/4	-/12	-/12	-/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20年度 公共用水域測定結果〈河川・通年調査〉

地点名 船橋ハイム前

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	PCB 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	フッ素 mg/L
下 限 値	0.001	0.1	0.001	0.005	0.001	0.0005	0.0005	0.0002	0.1	0.003	0.001	0.001	0.06	0.08
2008/4/15 10:25	<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	0.09
2008/5/7 10:10													3.4	
2008/6/11 11:00	<0.001	不検出	0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	不検出	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	5.4	0.15
2008/7/2 10:30													5.5	
2008/8/12 10:25	<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005		<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	4.6	<0.08
2008/9/3 10:21													6.9	
2008/10/14 10:25	<0.001	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
2008/11/5 10:25													6.7	
2008/12/9 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	5.5	0.09
2009/1/7 11:05													5.5	
2009/2/4 10:25	<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
2009/3/3 10:17													4.3	
最 大	<0.001	不検出	0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	不検出	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	7.0	0.15
最 小	<0.001	不検出	<0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	不検出	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	3.4	<0.08
平 均	<0.001	不検出	0.001	<0.005	<0.001	<0.0005	不検出	<0.0002	<0.1	<0.003	<0.001	<0.001	5.5	0.10
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	不検出	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	0/6	0/6	0/6	0/6	0/6	0/6	0/1	0/6	0/6	0/6	0/6	0/6	0/12	0/6

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

平成20年度 公共用水域測定結果<河川・通年調査>

地点名 船橋ハイム前

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
2008/4/15 10:25						6.20	0.49	4.51	0.679	94	66	6	<0.05
2008/5/7 10:10						4.29	0.42	3.06	1.10	100	67	6	0.16
2008/6/11 11:00	0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	4.07	0.49	4.92	0.786	110	72	4	<0.05
2008/7/2 10:30						3.79	0.39	5.16	0.728	81	62	5	0.08
2008/8/12 10:25	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	4.34	0.59	4.05	0.990	82	59	5	0.06
2008/9/3 10:21						3.06	0.50	6.48	0.685	66	54	4	<0.05
2008/10/14 10:25						3.52	0.70	6.31	0.763	118	78	4	<0.05
2008/11/5 10:25						2.78	0.49	6.23	0.744	117	78	3	<0.05
2008/12/9 9:55	0.006	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	3.48	0.44	5.07	0.676	307	46	5	<0.05
2009/1/7 11:05						6.25	0.41	5.17	0.827	244	115	5	0.13
2009/2/4 10:25	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	4.58	0.36	5.25	0.558	153	87	5	<0.05
2009/3/3 10:17						6.22	0.33	4.05	0.820	426	168	5	0.08
最 大	0.006	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	6.25	0.70	6.48	1.10	426	168	6	0.16
最 小	<0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	2.78	0.33	3.06	0.558	66	46	3	<0.05
平 均	0.005	<0.01	<0.1	<0.1	<0.02	4.38	0.47	5.02	0.780	158	79	5	0.07
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