

二之橋(豎川)

	5月10日(水)	9月6日(水)	11月1日(水)	2月1日(木)		
採水時刻	11:16	9:39	11:07	9:50		
気温(°C)	22.8	28.4	23.0	12.8		
水温(°C)	20.0	28.0	20.8	11.8		
色相	濃緑色	濃青緑色	黄緑色	暗青緑色		
臭気	微下水臭	微下水臭	微下水臭	微下水臭		
透視度	>100	>100	>100	>100	平均	環境基準(A類型)
pH	7.1	6.9	7.3	7.5	7.2	6.5以上8.5以下
DO(mg/l)	4.3	2.7	3.2	6.7	4.2	7.5mg/l以上
BOD(mg/l)	2.1	1.8	0.7	1.0	1.4	2mg/l以下
COD(mg/l)	4.2	4.0	3.0	3.6	3.7	—
SS(mg/l)	2	2	2	2	2	25mg/l以下
大腸菌数(CFU/100ml)	860	470	16	3	—	300CFU/100ml以下
Cl ⁻ (mg/l)	6,550	3,490	13,100	14,400	9,380	
PO ₄ ³⁻ -P(mg/l)	0.230	0.251	0.170	0.125	0.194	
NH ₄ ⁺ -N(mg/l)	1.33	1.33	0.57	1.22	1.11	
全りん(mg/l)	0.321	0.426	0.190	0.198	0.284	
全窒素(mg/l)	5.82	6.76	4.63	5.75	5.74	

天神橋(横十間川)

	5月10日(水)	9月6日(水)	11月1日(水)	2月1日(木)		
採水時刻	10:58	11:23	10:49	12:03		
気温(°C)	27.8	30.2	25.5	17.1		
水温(°C)	23.5	29.9	20.5	11.2		
色相	暗黄緑色	暗黄緑色	暗緑色	暗黄緑色		
臭気	無臭	下水臭	微下水臭	微下水臭		
透視度	>100	53	97	96	平均	環境基準(B類型)
pH	7.4	7.2	7.3	7.7	7.4	6.5以上8.5以下
DO(mg/l)	7.4	6.1	5.3	8.1	6.7	5mg/l以上
BOD(mg/l)	0.5	1.5	0.6	1.0	0.9	3mg/l以下
COD(mg/l)	3.4	3.2	2.8	2.9	3.1	—
SS(mg/l)	1	4	4	4	3	25mg/l以下
大腸菌数(CFU/100ml)	40	6	15	3.0	—	1000CFU/100ml以下
Cl ⁻ (mg/l)	5,600	4,560	11,100	17,900	9,790	
PO ₄ ³⁻ -P(mg/l)	0.222	0.253	0.199	0.091	0.191	
NH ₄ ⁺ -N(mg/l)	0.66	0.55	0.40	0.32	0.48	
全りん(mg/l)	0.274	0.336	0.212	0.128	0.238	
全窒素(mg/l)	4.26	3.60	3.77	4.06	3.92	

京成橋(北十間川)

	5月10日(水)	9月6日(水)	11月1日(水)	2月1日(木)		
採水時刻	10:43	11:10	10:35	11:45		
気温(°C)	27.2	30.2	23.0	16.7		
水温(°C)	0.9	30.0	20.3	11.8		
色相	暗緑色	暗緑色	灰茶色	暗緑色		
臭気	微下水臭	微下水臭	微下水臭	無臭		
透視度	>100	>100	45	>100	平均	環境基準(A類型)
pH	7.3	7.2	7.4	7.7	7.4	6.5以上8.5以下
DO(mg/l)	6.2	5.8	7.0	8.8	7.0	7.5mg/l以上
BOD(mg/l)	2.6	1.1	0.6	1.0	1.3	2mg/l以下
COD(mg/l)	4.0	3.0	2.3	2.9	3.1	—
SS(mg/l)	3	2	7	3	4	25mg/l以下
大腸菌数(CFU/100ml)	77	33	11	7	—	300CFU/100ml以下
Cl ⁻ (mg/l)	5,800	3,660	10,700	15,600	8,940	
PO ₄ ³⁻ -P(mg/l)	0.320	0.223	0.202	0.158	0.226	
NH ₄ ⁺ -N(mg/l)	0.72	0.65	0.44	0.65	0.62	
全りん(mg/l)	0.339	0.309	0.227	0.159	0.259	
全窒素(mg/l)	4.34	3.84	4.42	4.82	4.36	

平井橋(旧中川)

	5月10日(水)	9月6日(水)	11月1日(水)	2月1日(木)		
採水時刻	10:20	10:47	10:13	11:31		
気温(°C)	24.9	29.7	22.5	16.2		
水温(°C)	22.5	29.1	21.8	10.5		
色相	暗緑色	暗黄緑色	灰茶色	灰茶色		
臭気	無臭	微下水臭	微下水臭	無臭		
透視度	85	>100	86	29	平均	環境基準(A類型)
pH	7.2	7.1	7.3	8.5	7.5	6.5以上8.5以下
DO(mg/l)	5.9	4.3	6.0	19.9	9.0	7.5mg/l以上
BOD(mg/l)	2.6	1.8	0.6	6.7	2.9	2mg/l以下
COD(mg/l)	3.4	4.1	2.8	5.2	3.9	—
SS(mg/l)	3	3	1	8	4	25mg/l以下
大腸菌数(CFU/100ml)	72	22	100	1.0	—	300CFU/100ml以下
Cl ⁻ (mg/l)	4,580	2,010	8,870	17,400	8,210	
PO ₄ ³⁻ -P(mg/l)	0.159	0.256	0.151	0.024	0.148	
NH ₄ ⁺ -N(mg/l)	0.96	0.94	0.59	0.35	0.71	
全りん(mg/l)	0.254	0.280	0.168	0.112	0.204	
全窒素(mg/l)	4.70	4.73	4.42	3.39	4.31	

木根川橋(荒川)

	5月10日(水)	9月6日(水)	11月1日(水)	2月1日(木)		
採水時刻	9:56	10:29	9:58	10:42		
気温(°C)	23.2	29.1	20.0	16.2		
水温(°C)	20.5	29.1	20.5	12.5		
色相	茶褐色	暗緑色	灰茶色	暗青緑色		
臭気	無臭	微下水臭	微下水臭	微下水臭		
透視度	51	46	35	90	平均	環境基準(C類型)
pH	7.1	7.1	7.2	7.5	7.2	6.5以上8.5以下
DO(mg/l)	4.8	5.5	4.6	7.8	5.7	5mg/l以上
BOD(mg/l)	3.5	3.7	0.9	1.5	2.4	5mg/l以下
COD(mg/l)	5.3	4.7	4.1	4.2	4.6	—
SS(mg/l)	6	7	12	5	8	50mg/l以下
大腸菌数(CFU/100ml)					—	なし
Cl ⁻ (mg/l)	880	855	4,870	6,600	3,300	
PO ₄ ³⁻ -P(mg/l)	0.282	0.281	0.186	0.133	0.221	
NH ₄ ⁺ -N(mg/l)	2.22	1.03	0.96	1.95	1.54	
全りん(mg/l)	0.387	0.318	0.217	0.294	0.304	
全窒素(mg/l)	6.05	4.72	5.62	7.28	5.92	

桜橋(隅田川)

	5月10日(水)	9月6日(水)	11月1日(水)	2月1日(木)		
採水時刻	9:07	9:00	8:57	9:04		
気温(°C)	18.2	31.2	17.0	12.2		
水温(°C)	20.3	28.8	20.0	12.1		
色相	灰茶色	暗青緑色	灰茶色	暗緑色		
臭気	微下水臭	下水臭	微下水臭	微下水臭		
透視度	68	82	82	>100	平均	環境基準(C類型)
pH	7.0	6.9	7.2	7.8	7.2	6.5以上8.5以下
DO(mg/l)	3.1	2.3	2.7	7.2	3.8	5mg/l以上
BOD(mg/l)	3.2	1.9	1.0	0.6	1.7	5mg/l以下
COD(mg/l)	4.8	4.8	3.7	2.5	4.0	—
SS(mg/l)	3	5	5	2	4	50mg/l以下
大腸菌数(CFU/100ml)					—	なし
Cl ⁻ (mg/l)	2,480	2,960	8,520	13,700	6,910	
PO ₄ ³⁻ -P(mg/l)	0.403	0.392	0.189	0.129	0.278	
NH ₄ ⁺ -N(mg/l)	2.15	1.48	0.81	0.97	1.35	
全りん(mg/l)	0.427	0.438	0.215	0.173	0.313	
全窒素(mg/l)	6.95	6.51	5.49	5.19	6.04	

東武橋(北十間川)

	5月10日(水)	9月6日(水)	11月1日(水)	2月1日(木)		
採水時刻	9:26	9:19	9:20	9:25		
気温(°C)	22.0	30.2	21.5	13.1		
水温(°C)	22.8	29.4	20.0	11.4		
色相	灰茶色	暗緑色	黄緑色	暗緑色		
臭気	無臭	微下水臭	下水臭	微下水臭		
透視度	>100	77	98	>100	平均	環境基準(A類型)
pH	7.1	7.1	7.3	7.6	7.3	6.5 以上 8.5 以下
DO(mg/l)	3.4	5.2	6.4	7.5	5.6	7.5mg/l 以上
BOD(mg/l)	1.8	2.7	0.8	0.9	1.6	2mg/l 以下
COD(mg/l)	4.0	3.8	3.1	3.3	3.6	—
SS(mg/l)	5	6	5	3	5	25mg/l 以下
大腸菌数(CFU/100ml)	350	210	44	1	—	300CFU/100ml以下
Cl ⁻ (mg/l)	7,650	3,770	11,100	15,000	9,380	
PO ₄ ³⁻ -P(mg/l)	0.259	0.281	0.200	0.105	0.211	
NH ₄ ⁺ -N(mg/l)	0.47	1.09	0.51	0.95	0.76	
全りん(mg/l)	0.391	0.347	0.216	0.164	0.280	
全窒素(mg/l)	3.61	5.82	4.81	5.50	4.94	

枕橋(北十間川)

	5月10日(水)	9月6日(水)	11月1日(水)	2月1日(木)		
採水時刻	8:56	8:44	8:44	8:51		
気温(°C)	21.2	30.9	20.0	11.0		
水温(°C)	22.6	29.6	20.5	11.5		
色相	暗緑色	濃緑色	灰茶色	暗黄緑色		
臭気	無臭	下水臭	微下水臭	微下水臭		
透視度	74	>100	80	>100	平均	環境基準(A類型)
pH	6.9	6.8	7.1	7.3	7.0	6.5 以上 8.5 以下
DO(mg/l)	2.5	2.3	3.4	6.1	3.6	7.5mg/l 以上
BOD(mg/l)	2.9	1.5	0.8	1.0	1.6	2mg/l 以下
COD(mg/l)	4.2	5.7	4.2	5.3	4.9	—
SS(mg/l)	3	3	2	2	3	25mg/l 以下
大腸菌数(CFU/100ml)	320	940	28	2	—	300CFU/100ml以下
Cl ⁻ (mg/l)	4,370	1,150	6,300	7,400	4,800	
PO ₄ ³⁻ -P(mg/l)	0.336	0.134	0.194	0.090	0.189	
NH ₄ ⁺ -N(mg/l)	1.93	1.57	0.99	2.67	1.79	
全りん(mg/l)	0.396	0.546	0.228	0.303	0.368	
全窒素(mg/l)	6.91	8.29	6.37	8.83	7.60	

両国橋(隅田川)※隅田川水系合同水質調査

	9月6日(水)	2月1日(木)		
採水時刻	10:00	10:04		
気温(°C)	29.8	17.0		
水温(°C)	29.0	14.5		
色相	暗青緑色	暗緑色		
臭気	下水臭	微下水臭		
透視度	>100	57	平均	環境基準(C類型)
pH	6.8	7.7	7.3	6.5 以上 8.5 以下
DO(mg/l)	3.3	8.5	5.9	5mg/l 以上
BOD(mg/l)	1.8	3.1	2.5	5mg/l 以下
COD(mg/l)	4.7	3.7	4.2	—
SS(mg/l)	3	5	4	50mg/l 以下
大腸菌数(CFU/100mL)			—	なし
Cl ⁻ (mg/l)	2,910	19,400	11,100	
PO ₄ ³⁻ -P(mg/l)	0.301	0.060	0.181	
NH ₄ ⁺ -N(mg/l)	1.24	0.75	1.00	
全りん(mg/l)	0.504	0.184	0.344	
全窒素(mg/l)	6.30	4.90	5.60	