

1 二之橋（豎川）

	5月9日(月)	9月7日(水)	11月16日(水)	2月1日(水)		
気温()	22.5	26.9	14.2	5.9		
水温()	19.9	25.7	15.4	10.4		
色相	暗緑色	暗黄緑色	濃緑色	暗黄緑色		
臭気	下水臭	下水臭	微下水臭	下水臭		
透視度	22	80	>100	65	平均	環境基準(C類型)
pH	7.6	7.4	7.5	7.9	7.6	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	4.1	3.9	5.0	7.2	5.1	5mg/L以上
BOD(mg/L)	1.9	1.5	1.4	1.5	1.6	5mg/L以下
COD(mg/L)	4.5	3.2	2.5	3.1	3.3	なし
SS(mg/L)	26	12	3	7	12	50mg/L以下
塩化物イオン(mg/L)	11,200	4,120	9,740	14,100	9,790	
りん酸性りん(mg/L)	0.249	0.160	0.148	0.103	0.165	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.62	0.46	0.79	0.60	0.62	
全りん(mg/L)	0.346	0.165	0.176	0.149	0.209	
全窒素(mg/L)	2.67	4.70	3.69	3.58	3.66	

2 天神橋（横十間川）

	5月9日(月)	9月7日(水)	11月16日(水)	2月1日(水)		
気温()	22.5	28.9	14.2	9.5		
水温()	20.7	26.9	15.2	9.1		
色相	濃緑色	暗黄緑色	濃緑色	暗緑色		
臭気	微下水臭	微下水臭	下水臭	下水臭		
透視度	>100	88	93	59	平均	環境基準(C類型)
pH	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	5.1	4.7	5.5	7.8	5.8	5mg/L以上
BOD(mg/L)	1.5	1.6	1.7	1.3	1.5	5mg/L以下
COD(mg/L)	4.1	3.3	3.0	3.4	3.5	なし
SS(mg/L)	6	7	4	1	5	50mg/L以下
塩化物イオン(mg/L)	9,810	5,420	11,700	689	6,900	
りん酸性りん(mg/L)	0.211	0.175	0.126	0.093	0.151	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.33	0.27	0.66	0.44	0.43	
全りん(mg/L)	0.265	0.207	0.168	0.128	0.192	
全窒素(mg/L)	2.52	3.74	3.00	3.18	3.11	

3 京成橋（北十間川）

	5月9日(月)	9月7日(水)	11月16日(水)	2月1日(水)		
気温()	22.5	27.9	14.3	9.0		
水温()	21.7	27.0	14.3	9.1		
色相	暗緑色	暗黄緑色	濃緑色	暗緑色		
臭気	下水臭	下水臭	下水臭	微下水臭		
透視度	>100	>100	71	>100	平均	環境基準(C類型)
pH	7.5	7.5	7.4	7.8	7.6	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	4.7	4.6	6.1	8.6	6.0	5mg/L以上
BOD(mg/L)	1.6	1.8	2.0	1.5	1.7	5mg/L以下
COD(mg/L)	4.0	3.4	3.2	3.0	3.4	なし
SS(mg/L)	5	8	6	3	6	50mg/L以下
塩化物イオン(mg/L)	8,730	2,590	10,200	14,600	9,030	
りん酸性りん(mg/L)	0.328	0.257	0.165	0.099	0.212	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.29	0.34	0.64	0.36	0.41	
全りん(mg/L)	0.366	0.292	0.198	0.120	0.244	
全窒素(mg/L)	2.20	3.49	3.50	3.03	3.06	

4 平井橋（旧中川）

	5月9日(月)	9月7日(水)	11月16日(水)	2月1日(水)		
気温()	21.0	26.5	15.2	9.6		
水温()	20.8	26.8	15.1	9.5		
色相	濃緑色	暗黄緑色	暗青緑色	濃青緑色		
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(C類型)
pH	7.7	7.5	7.2	7.8	7.6	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	4.9	4.3	5.7	7.7	5.7	5mg/L以上
BOD(mg/L)	1.4	1.3	1.4	2.0	1.5	5mg/L以下
COD(mg/L)	4.3	3.1	3.1	3.3	3.5	なし
SS(mg/L)	9	3	4	1	4	50mg/L以下
塩化物イオン(mg/L)	10,300	5,070	11,800	14,200	10,300	
りん酸性りん(mg/L)	0.224	0.199	0.163	0.111	0.174	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.45	0.45	0.56	0.45	0.48	
全りん(mg/L)	0.307	0.203	0.201	0.138	0.212	
全窒素(mg/L)	2.55	3.55	2.80	3.02	2.98	

5 木下川橋（荒川）

	5月9日(月)	9月7日(水)	11月16日(水)	2月1日(水)		
気温()	19.0	25.8	14.1	7.0		
水温()	21.1	25.4	13.8	10.2		
色相	灰茶色	暗緑色	灰茶色	灰茶色		
臭気	下水臭	下水臭	微下水臭	下水臭		
透視度	43	23	32	32	平均	環境基準(C類型)
pH	7.5	7.6	7.6	7.3	7.5	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	5.3	6.0	6.6	8.2	6.5	5mg/L以上
BOD(mg/L)	3.5	2.4	1.9	3.0	2.7	5mg/L以下
COD(mg/L)	5.8	4.0	5.1	6.7	5.4	なし
SS(mg/L)	12	20	4	6	11	50mg/L以下
塩化物イオン(mg/L)	1,380	32	2,370	5,520	2,320	
りん酸性りん(mg/L)	0.196	0.141	0.174	0.252	0.191	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.93	0.33	0.76	1.67	0.92	
全りん(mg/L)	0.258	0.142	0.215	0.294	0.227	
全窒素(mg/L)	4.16	3.49	4.55	7.30	4.88	

6 桜橋（隅田川）

	5月9日(月)	9月7日(水)	11月16日(水)	2月1日(水)		
気温()	22.0	26.0	14.0	6.0		
水温()	21.1	25.7	15.3	10.2		
色相	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色		
臭気	微下水臭	下水臭	下水臭	微下水臭		
透視度	67	37	50	61	平均	環境基準(C類型)
pH	7.4	7.1	7.3	7.6	7.4	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	5.5	5.1	4.9	7.7	5.8	5mg/L以上
BOD(mg/L)	2.6	1.9	1.7	2.2	2.1	5mg/L以下
COD(mg/L)	5.6	4.1	4.1	4.2	4.5	なし
SS(mg/L)	12	10	3	3	7	50mg/L以下
塩化物イオン(mg/L)	3,920	863	6,740	13,500	6,250	
りん酸性りん(mg/L)	0.223	0.164	0.165	0.099	0.163	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.92	0.52	1.32	0.68	0.86	
全りん(mg/L)	0.324	0.170	0.226	0.169	0.222	
全窒素(mg/L)	2.84	5.87	4.81	3.98	4.38	

7 東武橋(北十間川)

	5月9日(月)	9月7日(水)	11月16日(水)	2月1日(水)		
気温()	22.0	26.0	14.0	5.8		
水温()	21.0	26.3	13.7	6.7		
色相	暗緑色	暗黄緑色	濃緑色	暗緑色		
臭気	微下水臭	下水臭	下水臭	なし		
透視度	>100	94	>100	95	平均	環境基準(C類型)
pH	7.5	7.5	7.3	7.8	7.5	6.5以上 8.5以下
DO (mg/L)	5.3	5.7	5.0	9.3	6.3	5mg/L以上
BOD (mg/L)	2.0	1.5	1.7	1.5	1.7	5mg/L以下
COD (mg/L)	5.2	3.2	4.0	3.2	3.9	なし
SS (mg/L)	5	1	2	8	4	50mg/L以下
塩化物イオン(mg/L)	6,560	1,270	9,110	14,800	7,930	
りん酸性りん(mg/L)	0.265	0.247	0.203	0.127	0.211	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.71	0.52	0.81	0.13	0.54	
全りん(mg/L)	0.317	0.251	0.236	0.154	0.240	
全窒素(mg/L)	4.17	4.64	3.98	2.54	3.83	

8 枕橋(北十間川)

	5月9日(月)	9月7日(水)	11月16日(水)	2月1日(水)		
気温()	19.0	28.0	13.0	5.0		
水温()	20.3	26.1	14.7	8.0		
色相	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗黄緑色		
臭気	下水臭	微下水臭	微下水臭	微下水臭		
透視度	78	49	>100	>100	平均	環境基準(C類型)
pH	7.4	7.4	7.3	7.5	7.4	6.5以上 8.5以下
DO (mg/L)	6.8	5.4	5.0	8.1	6.3	5mg/L以上
BOD (mg/L)	2.1	2.6	1.6	1.6	2.0	5mg/L以下
COD (mg/L)	5.1	4.2	3.5	3.6	4.1	なし
SS (mg/L)	7	4	10	5	7	50mg/L以下
塩化物イオン(mg/L)	6,180	1,190	8,620	11,300	6,820	
りん酸性りん(mg/L)	0.220	0.189	0.234	0.129	0.193	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.63	0.43	1.09	0.80	0.74	
全りん(mg/L)	0.283	0.207	0.272	0.161	0.231	
全窒素(mg/L)	4.03	5.03	4.09	4.85	4.50	

9 両国橋(隅田川)

	9月7日(水)	2月1日(水)		
気温()	27.2	6.5		
水温()	25.5	11.1		
色相	暗緑色	暗緑色		
臭気	下水臭	下水臭		
透視度	53	>100	平均	環境基準(C類型)
pH	7.3	7.8	7.6	6.5以上 8.5以下
DO (mg/L)	5.1	8.1	6.6	5mg/L以上
BOD (mg/L)	1.9	1.9	1.9	5mg/L以下
COD (mg/L)	4.0	3.6	3.8	なし
SS (mg/L)	10	7	9	50mg/L以下
塩化物イオン(mg/L)	2,340	12,700	7,520	
りん酸性りん(mg/L)	0.167	0.169	0.168	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.47	0.61	0.54	
全りん(mg/L)	0.190	0.214	0.202	
全窒素(mg/L)	5.40	4.16	4.78	