

1 二之橋（豎川）

	6月15日(金)	9月26日(水)	11月14日(水)	2月6日(水)		
気温()	16.8	19.5	20.0	8.5		
水温()	20.0	22.0	17.0	10.4		
色相	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色		
臭気	微下水臭	下水臭	微下水臭	微下水臭		
透視度	86	49	>100	>100	平均	環境基準(A類型)
pH	7.5	7.2	7.5	7.5	7.4	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	4.3	1.8	5.1	7.2	4.6	7.5mg/L以上
BOD(mg/L)	2.6	3.0	1.3	2.2	2.3	2mg/L以下
COD(mg/L)	5.5	6.9	5.8	4.6	5.7	なし
SS(mg/L)	3	9	3	16	8	25mg/L以下
大腸菌群数(MPN/100mL)	2,400	920,000	2,400	460		1000MPN/100mL以下
塩化物イオン(mg/L)	15,500	2,010	9,850	13,700	10,200	
りん酸性りん(mg/L)	0.293	0.336	0.234	0.161	0.256	
アンモニア性窒素(mg/L)	1.23	1.05	0.90	1.18	1.09	
全りん(mg/L)	0.341	0.422	0.259	0.184	0.302	
全窒素(mg/L)	3.79	6.38	6.10	6.70	5.74	

2 天神橋（横十間川）

	6月15日(金)	9月26日(水)	11月14日(水)	2月6日(水)		
気温()	17.1	20.0	18.0	6.5		
水温()	20.0	22.5	17.5	9.0		
色相	濃緑色	暗黄緑色	暗緑色	暗青緑色		
臭気	微下水臭	下水臭	微下水臭	微下水臭		
透視度	79	>100	>100	85	平均	環境基準(B類型)
pH	7.6	7.4	7.5	8.0	7.6	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	9.6	4.1	4.3	10.6	7.2	5mg/L以上
BOD(mg/L)	3.5	3.1	1.6	3.2	2.9	3mg/L以下
COD(mg/L)	6.6	6.5	5.3	5.1	5.9	なし
SS(mg/L)	5	4	15	6	8	25mg/L以下
大腸菌群数(MPN/100mL)	230	7,000	490	6		5000MPN/100mL以下
塩化物イオン(mg/L)	17,700	15,900	13,100	16,500	15,800	
りん酸性りん(mg/L)	0.305	0.306	0.198	0.068	0.219	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.99	0.54	0.39	0.39	0.58	
全りん(mg/L)	0.378	0.365	0.224	0.129	0.274	
全窒素(mg/L)	3.86	3.90	4.09	4.98	4.21	

3 京成橋（北十間川）

	6月15日(金)	9月26日(水)	11月14日(水)	2月6日(水)		
気温()	17.0	22.0	16.5	5.0		
水温()	20.0	23.5	18.0	7.5		
色相	濃緑色	暗緑色	暗緑色	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	81	92	>100	74	平均	環境基準(A類型)
pH	7.6	7.4	7.4	7.9	7.6	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	12.1	4.6	4.7	10.4	8.0	7.5mg/L以上
BOD(mg/L)	2.4	3.0	1.4	2.9	2.4	2mg/L以下
COD(mg/L)	5.7	5.9	6.3	4.5	5.6	なし
SS(mg/L)	3	6	2	2	3	25mg/L以下
大腸菌群数(MPN/100mL)	230	170,000	3,300	1,100		1000MPN/100mL以下
塩化物イオン(mg/L)	12,900	15,000	11,800	13,900	13,400	
りん酸性りん(mg/L)	0.367	0.359	0.223	0.120	0.267	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.98	0.58	0.44	0.50	0.63	
全りん(mg/L)	0.414	0.400	0.239	0.182	0.309	
全窒素(mg/L)	3.90	3.96	4.33	5.12	4.33	

4 平井橋（旧中川）

	6月15日(金)	9月26日(水)	11月14日(水)	2月6日(水)		
気温()	16.8	21.0	16.5	5.0		
水温()	20.0	23.0	16.0	8.5		
色相	濃緑色	暗青緑色	暗青緑色	暗緑色		
臭気	微下水臭	微下水臭	下水臭	微下水臭		
透視度	63	>100	>100	67	平均	環境基準(A類型)
pH	7.4	7.3	7.4	8.3	7.6	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	5.3	2.4	4.0	12.9	6.2	7.5mg/L以上
BOD(mg/L)	1.8	2.8	1.6	4.9	2.8	2mg/L以下
COD(mg/L)	6.4	6.1	6.0	5.5	6.0	なし
SS(mg/L)	3	5	1	9	5	25mg/L以下
大腸菌群数(MPN/100mL)	790	17,000	460	2		1000MPN/100mL以下
塩化物イオン(mg/L)	17,000	17,400	13,100	15,300	15,700	
りん酸性りん(mg/L)	0.342	0.358	0.204	0.023	0.232	
アンモニア性窒素(mg/L)	1.12	0.63	0.72	0.12	0.65	
全りん(mg/L)	0.394	0.410	0.233	0.085	0.281	
全窒素(mg/L)	3.64	3.48	4.39	4.14	3.91	

5 木下川（荒川）

	6月15日(金)	9月26日(水)	11月14日(水)	2月6日(水)		
気温()	16.9	20.0	15.0	5.0		
水温()	20.0	22.5	18.0	10.0		
色相	暗緑色	灰茶色	暗緑色	灰茶色		
臭気	下水臭	下水臭	微下水臭	微下水臭		
透視度	45	39	58	34	平均	環境基準(C類型)
pH	7.4	7.4	7.3	7.2	7.3	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	5.9	5.7	5.6	7.4	6.2	5mg/L以上
BOD(mg/L)	2.5	3.2	2.1	4.0	3.0	5mg/L以下
COD(mg/L)	5.8	6.0	5.3	7.0	6.0	なし
SS(mg/L)	17	24	7	8	14	50mg/L以下
大腸菌群数(MPN/100mL)						なし
塩化物イオン(mg/L)	650	200	3,690	6,550	2,770	
りん酸性りん(mg/L)	0.286	0.150	0.283	0.285	0.251	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.64	1.02	1.40	2.16	1.31	
全りん(mg/L)	0.351	0.235	0.330	0.316	0.308	
全窒素(mg/L)	3.02	4.32	6.50	9.01	5.71	

6 桜橋（隅田川）

	6月15日(金)	9月26日(水)	11月14日(水)	2月6日(水)		
気温()	19.0	19.0	14.7	5.0		
水温()	21.0	22.0	18.2	10.5		
色相	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色		
臭気	下水臭	微下水臭	下水臭	微下水臭		
透視度	78	35	98	64	平均	環境基準(C類型)
pH	7.3	7.1	7.4	7.3	7.3	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	5.1	3.9	4.0	6.9	5.0	5mg/L以上
BOD(mg/L)	2.0	3.6	1.5	3.2	2.6	5mg/L以下
COD(mg/L)	5.6	7.9	5.6	5.9	6.3	なし
SS(mg/L)	7	13	2	6	7	50mg/L以下
大腸菌群数(MPN/100mL)						なし
塩化物イオン(mg/L)	5,150	261	11,500	10,300	6,800	
りん酸性りん(mg/L)	0.357	0.293	0.206	0.203	0.265	
アンモニア性窒素(mg/L)	1.04	1.26	0.91	1.56	1.19	
全りん(mg/L)	0.378	0.367	0.239	0.237	0.305	
全窒素(mg/L)	4.62	5.98	5.22	7.76	5.90	

7 東武橋(北十間川)

	6月15日(金)	9月26日(水)	11月14日(水)	2月6日(水)		
気温()	21.2	20.5	19.0	6.5		
水温()	21.0	23.0	19.5	9.5		
色相	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色		
臭気	下水臭	下水臭	下水臭	無		
透視度	53	54	51	76	平均	環境基準(A類型)
pH	7.5	7.1	7.4	8.0	7.5	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	5.6	3.7	4.8	10.4	6.1	7.5mg/L以上
BOD(mg/L)	2.0	3.1	1.5	3.1	2.4	2mg/L以下
COD(mg/L)	5.8	6.8	6.0	4.5	5.8	なし
SS(mg/L)	13	10	8	11	11	25mg/L以下
大腸菌群数(MPN/100mL)	3,300	170,000	2,400	23		1000MPN/100mL以下
塩化物イオン(mg/L)	12,500	6,400	11,600	15,800	11,500	
りん酸性りん(mg/L)	0.368	0.306	0.227	0.060	0.240	
アンモニア性窒素(mg/L)	1.07	0.86	0.67	0.39	0.75	
全りん(mg/L)	0.431	0.383	0.264	0.107	0.296	
全窒素(mg/L)	3.67	5.21	5.09	4.98	4.74	

8 枕橋(北十間川)

	6月15日(金)	9月26日(水)	11月14日(水)	2月6日(水)		
気温()	20.8	22.4	16.5	6.5		
水温()	20.0	23.5	18.6	11.2		
色相	暗緑色	暗緑色	濃緑色	暗緑色		
臭気	下水臭	微下水臭	微下水臭	無		
透視度	85	52	>100	>100	平均	環境基準(A類型)
pH	7.3	7.1	7.2	7.1	7.2	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	7.1	2.7	4.0	6.2	5.0	7.5mg/L以上
BOD(mg/L)	1.7	2.5	1.3	2.8	2.1	2mg/L以下
COD(mg/L)	5.6	6.2	5.4	6.2	5.9	なし
SS(mg/L)	3	8	1	3	4	25mg/L以下
大腸菌群数(MPN/100mL)	3,300	130,000	13,000	3,300		1000MPN/100mL以下
塩化物イオン(mg/L)	4,930	820	6,250	7,700	4,920	
りん酸性りん(mg/L)	0.364	0.291	0.252	0.251	0.290	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.97	0.71	0.97	2.19	1.21	
全りん(mg/L)	0.435	0.366	0.293	0.296	0.348	
全窒素(mg/L)	4.92	6.16	7.13	9.56	6.94	

9 両国橋(隅田川)

	9月26日(水)	2月6日(水)		
気温()	19.8	7.0		
水温()	23.0	11.0		
色相	暗緑色	暗緑色		
臭気	下水臭	微下水臭		
透視度	41	80	平均	環境基準(C類型)
pH	7.1	7.7	7.4	6.5以上8.5以下
DO(mg/L)	2.9	7.6	5.3	5mg/L以上
BOD(mg/L)	2.5	2.0	2.3	5mg/L以下
COD(mg/L)	6.8	4.2	5.5	なし
SS(mg/L)	14	13	14	50mg/L以下
大腸菌群数(MPN/100mL)				なし
塩化物イオン(mg/L)	1,890	15,800	8,840	
りん酸性りん(mg/L)	0.275	0.131	0.203	
アンモニア性窒素(mg/L)	0.81	0.99	0.90	
全りん(mg/L)	0.363	0.158	0.261	
全窒素(mg/L)	5.78	5.65	5.72	