

二之橋（豎川）

	5月12日(水)	9月8日(水)	11月17日(水)	2月2日(水)		
採水時刻	11:07	9:40	11:06	11:54		
気温( )	22.0	20.9	20.8	8.8		
水温( )	19.0	21.9	17.8	10.4		
色相	暗黄緑色	暗緑色	暗黄緑色	暗黄緑色		
臭気	微下水臭	微下水臭	微下水臭	微下水臭		
透視度	98	>100	67	>100	平均	環境基準(A類型)
pH	7.4	7.1	7.2	7.6	7.3	6.5以上8.5以下
DO(mg/l)	4.4	4.0	4.6	7.7	5.2	7.5mg/l以上
BOD(mg/l)	1.9	1.1	3.3	0.7	1.8	2mg/l以下
COD(mg/l)	4.7	3.5	5.4	2.3	4.0	-
SS(mg/l)	4	3	5	4	4	25mg/l以下
大腸菌群数(MPN/100ml)	79	4,900	13,000	130		1000MPN/100ml以下
Cl <sup>-</sup> (mg/l)	11,700	4,590	11,600	17,600	11,300	
PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> -P(mg/l)	0.297	0.283	0.237	0.170	0.247	
NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> -N(mg/l)	0.67	0.90	0.76	0.62	0.74	
全りん(mg/l)	0.324	0.332	0.279	0.190	0.281	
全窒素(mg/l)	4.85	4.74	5.15	4.97	4.93	

天神橋（横十間川）

	5月12日(水)	9月8日(水)	11月17日(水)	2月2日(水)		
採水時刻	10:45	11:20	10:41	11:23		
気温( )	21.0	26.7	20.0	8.5		
水温( )	20.6	23.9	12.0	8.5		
色相	暗黄緑色	暗緑色	暗黄緑色	茶褐色		
臭気	微下水臭	無臭	微下水臭	微下水臭		
透視度	>100	>100	>100	62	平均	環境基準(B類型)
pH	7.4	7.3	7.4	8.3	7.6	6.5以上8.5以下
DO(mg/l)	5.1	5.7	7.1	14.9	8.2	5mg/l以上
BOD(mg/l)	1.8	1.0	1.2	2.7	1.7	3mg/l以下
COD(mg/l)	4.0	4.4	4.3	2.6	3.8	-
SS(mg/l)	2	2	7	5	4	25mg/l以下
大腸菌群数(MPN/100ml)	79	240	33	4.5		5000MPN/100ml以下
Cl <sup>-</sup> (mg/l)	10,700	5,750	11,100	16,200	10,900	
PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> -P(mg/l)	0.241	0.447	0.250	0.078	0.254	
NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> -N(mg/l)	0.45	0.85	0.56	0.18	0.51	
全りん(mg/l)	0.266	0.494	0.282	0.128	0.293	
全窒素(mg/l)	3.83	3.57	4.77	4.53	4.18	

京成橋（北十間川）

	5月12日(水)	9月8日(水)	11月17日(水)	2月2日(水)		
採水時刻	10:32	11:10	10:27	11:06		
気温( )	22.5	28.0	19.0	9.0		
水温( )	21.0	24.2	15.6	8.5		
色相	暗緑色	暗緑色	暗緑色	灰茶色		
臭気	微下水臭	微下水臭	微下水臭	無臭		
透視度	77	86	79	45	平均	環境基準(A類型)
pH	7.5	7.3	7.4	8.1	7.6	6.5以上8.5以下
DO(mg/l)	5.7	5.0	7.5	13.2	7.9	7.5mg/l以上
BOD(mg/l)	1.6	1.4	1.8	1.9	1.7	2mg/l以下
COD(mg/l)	4.4	4.1	4.9	3.8	4.3	-
SS(mg/l)	2	8	9	19	10	25mg/l以下
大腸菌群数(MPN/100ml)	11	1,100	70	23		1000MPN/100ml以下
Cl <sup>-</sup> (mg/l)	9,800	5,350	10,700	15,700	10,300	
PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> -P(mg/l)	0.309	0.474	0.271	0.138	0.298	
NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> -N(mg/l)	0.24	0.66	0.49	0.17	0.39	
全りん(mg/l)	0.351	0.525	0.306	0.226	0.352	
全窒素(mg/l)	3.62	3.48	4.60	4.78	4.12	

平井橋（旧中川）

	5月12日(水)	9月8日(水)	11月17日(水)	2月2日(水)		
採水時刻	10:10	10:43	10:11	10:46		
気温( )	22.0	26.2	17.0	7.8		
水温( )	21.1	23.7	15.5	8.5		
色相	暗黄緑色	暗緑色	暗黄緑色	暗緑色		
臭気	微下水臭	微下水臭	微下水臭	無臭		
透視度	89	22	>100	64	平均	環境基準(A類型)
pH	7.4	7.5	7.3	8.1	7.6	6.5以上8.5以下
DO(mg/l)	6.0	10.7	6.9	15.7	9.8	7.5mg/l以上
BOD(mg/l)	2.2	3.2	1.5	2.9	2.5	2mg/l以下
COD(mg/l)	4.5	5.7	4.8	2.9	4.5	-
SS(mg/l)	1	10	3	3	4	25mg/l以下
大腸菌群数(MPN/100ml)	23	3,300	33	7.8		1000MPN/100ml以下
Cl <sup>-</sup> (mg/l)	9,400	5,350	11,600	14,100	10,100	
PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> -P(mg/l)	0.258	0.337	0.198	0.093	0.222	
NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> -N(mg/l)	0.29	0.68	0.48	0.58	0.51	
全りん(mg/l)	0.284	0.488	0.221	0.156	0.287	
全窒素(mg/l)	3.34	2.88	4.08	5.03	3.83	

木根川橋（荒川）

	5月12日(水)	9月8日(水)	11月17日(水)	2月2日(水)		
採水時刻	9:51	10:26	9:53	10:23		
気温( )	21.5	24.6	16.0	5.0		
水温( )	21.0	22.1	17.0	8.5		
色相	黄緑色	灰茶	暗緑色	灰茶色		
臭気	無臭	微下水臭	微下水臭	微下水臭		
透視度	39	28	54	47	平均	環境基準(C類型)
pH	7.1	7.2	7.1	7.3	7.2	6.5以上8.5以下
DO(mg/l)	4.4	6.6	5.4	7.9	6.1	5mg/l以上
BOD(mg/l)	2.3	2.1	1.4	3.6	2.4	5mg/l以下
COD(mg/l)	5.3	5.0	5.5	4.4	5.1	-
SS(mg/l)	3	7	8	12	8	50mg/l以下
大腸菌群数(MPN/100ml)						なし
Cl <sup>-</sup> (mg/l)	2,530	248	5,990	8,800	4,390	
PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> -P(mg/l)	0.258	0.152	0.204	0.250	0.216	
NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> -N(mg/l)	1.35	0.68	0.84	2.07	1.24	
全りん(mg/l)	0.309	0.228	0.258	0.319	0.279	
全窒素(mg/l)	5.74	3.53	5.50	7.67	5.61	

桜橋（隅田川）

	5月12日(水)	9月8日(水)	11月17日(水)	2月2日(水)		
採水時刻	9:04	9:05	9:06	9:05		
気温( )	20.0	23.4	14.0	7.0		
水温( )	20.0	22.5	17.6	9.8		
色相	暗黄緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色		
臭気	微下水臭	微下水臭	微下水臭	無臭		
透視度	71	50	>100	>100	平均	環境基準(C類型)
pH	7.1	6.9	6.9	7.3	7.1	6.5以上8.5以下
DO(mg/l)	4.0	5.1	4.6	7.0	5.2	5mg/l以上
BOD(mg/l)	2.3	1.3	2.7	1.9	2.1	5mg/l以下
COD(mg/l)	6.0	4.6	4.8	2.5	4.5	-
SS(mg/l)	2	2	5	5	4	50mg/l以下
大腸菌群数(MPN/100ml)						なし
Cl <sup>-</sup> (mg/l)	4,490	960	7,420	12,100	6,240	
PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> -P(mg/l)	0.319	0.268	0.293	0.243	0.281	
NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> -N(mg/l)	1.65	0.69	1.45	1.17	1.24	
全りん(mg/l)	0.374	0.336	0.350	0.275	0.334	
全窒素(mg/l)	7.52	5.20	7.39	6.81	6.73	

東武橋（北十間川）

	5月12日(水)	9月8日(水)	11月17日(水)	2月2日(水)		
採水時刻	9:24	9:23	9:29	9:25		
気温( )	21.4	23.0	16.0	7.8		
水温( )	18.1	22.5	14.5	10.0		
色相	暗緑色	暗緑色	暗黄緑色	濃緑色		
臭気	無臭	微下水臭	微下水臭	微下水臭		
透視度	50	62	31	>100	平均	環境基準(A類型)
pH	7.5	7.4	7.5	7.7	7.5	6.5以上 8.5以下
DO (mg/l)	6.5	6.1	8.7	8.5	7.5	7.5mg/l 以上
BOD (mg/l)	1.8	2.5	1.8	1.2	1.8	2mg/l 以下
COD (mg/l)	4.9	4.4	4.9	3.0	4.3	-
SS (mg/l)	3	10	15	7	9	25mg/l 以下
大腸菌群数(MPN/100ml)	79	1,700	330	49		1000MPN/100ml以下
Cl <sup>-</sup> (mg/l)	8,600	4,970	10,900	17,900	10,500	
PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> - P (mg/l)	0.347	0.528	0.252	0.155	0.321	
NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> -N (mg/l)	0.66	0.40	0.46	0.41	0.48	
全りん (mg/l)	0.383	0.595	0.294	0.168	0.360	
全窒素 (mg/l)	5.11	3.30	4.79	4.94	4.54	

枕橋（北十間川）

	5月12日(水)	9月8日(水)	11月17日(水)	2月2日(水)		
採水時刻	8:50	8:53	8:52	8:50		
気温( )	23.0	25.0	17.7	7.0		
水温( )	20.0	22.3	18.2	9.5		
色相	暗緑色	濃緑色	暗青緑色	濃緑色		
臭気	微下水臭	微下水臭	微土臭	微下水臭		
透視度	>100	82	71	95	平均	環境基準(A類型)
pH	7.3	7.0	7.1	7.2	7.2	6.5以上 8.5以下
DO (mg/l)	6.4	4.2	4.0	6.9	5.4	7.5mg/l 以上
BOD (mg/l)	1.9	0.9	1.5	1.4	1.4	2mg/l 以下
COD (mg/l)	5.7	4.5	5.4	4.3	5.0	-
SS (mg/l)	6	1	6	1	4	25mg/l 以下
大腸菌群数(MPN/100ml)	280	11,000	4,900	130		1000MPN/100ml以下
Cl <sup>-</sup> (mg/l)	6,350	1,330	8,990	10,200	6,710	
PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> - P (mg/l)	0.331	0.283	0.251	0.318	0.296	
NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> -N (mg/l)	1.35	0.83	1.41	1.72	1.33	
全りん (mg/l)	0.361	0.339	0.321	0.351	0.343	
全窒素 (mg/l)	7.07	5.67	7.08	7.87	6.92	

両国橋(隅田川) 隅田川水系合同水質調査

	9月8日(水)	2月2日(水)		
採水時刻	10:00	9:46		
気温( )	22.8	9.0		
水温( )	22.7	10.6		
色相	暗黄緑色	濃緑色		
臭気	微下水臭	微下水臭		
透視度	64	>100	平均	環境基準(C類型)
pH	7.0	7.7	7.4	6.5 以上 8.5 以下
DO (mg/l)	3.4	8.0	5.7	5mg/l 以上
BOD (mg/l)	1.4	1.0	1.2	5mg/l 以下
COD (mg/l)	4.4	2.9	3.7	-
SS (mg/l)	7	6	7	50mg/l 以下
大腸菌群数(MPN/100mL)				なし
Cl <sup>-</sup> (mg/l)	3,810	19,300	11,500	
PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> - P (mg/l)	0.271	0.141	0.206	
NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> - N (mg/l)	0.73	0.46	0.60	
全りん (mg/l)	0.346	0.170	0.258	
全窒素 (mg/l)	5.16	5.00	5.08	