

笠間市 河川水質調査結果(平成27年度～)

※基準値を超えた数値を赤字で示しています

1 羽衣橋(瀬沼川):瀬沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	100以上	6.9	3.0	1.8	8.4	7,000	0.004	0.51	0.016
	1月22日	100以上	7.3	不検出	1.5	12	330	0.007	0.44	0.007
令和2年度	8月18日	100以上	7.0	4.0	0.8	7.1	24,000	<0.001	0.39	0.03
	2月10日	100以上	7.3	不検出	1.3	11	3,300	不検出	0.68	0.009
令和元年度	8月5日	100以上	7.2	2.8	0.7	6.9	7,900	0.001	0.38	0.021
	1月22日	100以上	7.6	不検出	1.1	12	490	0.027	0.48	0.006
平成30年度	8月22日	100以上	7.1	2.2	1.5	9.5	7,900	0.036	0.32	0.019
	2月15日	100以上	8.0	不検出	0.7	13	1,400	0.004	0.58	0.007
平成29年度	8月7日	100以上	7.1	2.0	1.9	9.1	33,000	0.003	0.23	0.015
	1月23日	100以上	7.4	不検出	0.9	13	700	0.002	0.53	0.008
平成28年度	8月10日	100以上	7.2	1.1	0.6	8.2	4,900	0.019	0.23	0.018
	1月25日	100以上	7.3	不検出	0.7	13	11,000	0.001	0.63	0.012
平成27年度	9月28日	100以上	7.7	1.0	0.8	9.6	7,900	0.008	0.54	0.023

2 笠間大橋(瀬沼川):瀬沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	100以上	7.3	7.0	1.1	8.3	49,000	0.004	0.88	0.017
	1月22日	100以上	7.7	1.0	1.4	13	1,700	0.004	0.88	0.023
令和2年度	8月18日	100以上	7.3	7.0	2.3	7.8	110,000	<0.001	0.64	0.025
	2月10日	100以上	7.4	不検出	1.5	11	1,300	0.002	1.2	0.015
令和元年度	8月5日	100以上	7.5	3.7	0.8	8.0	11,000	0.002	0.75	0.036
	1月22日	100以上	7.5	1.5	1.3	13	940	0.021	0.85	0.024
平成30年度	8月22日	100以上	7.4	3.5	1.1	10	33,000	0.007	0.64	0.031
	2月15日	100以上	7.8	2.7	1.3	13	490	0.009	0.99	0.033
平成29年度	8月7日	100以上	7.3	3.6	1.0	9.2	13,000	0.10	0.63	0.030
	1月23日	100以上	7.3	1.1	1.0	13	460	0.008	0.85	0.018
平成28年度	8月10日	100以上	7.4	3.8	1.6	9.8	4,900	0.019	0.23	0.018
	1月25日	100以上	7.6	不検出	1.3	13	3,300	0.006	0.95	0.022
平成27年度	9月28日	100以上	8.0	2.0	1.0	10	14,000	0.025	0.96	0.019

3 中之橋(瀬沼川):瀬沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	100以上	7.3	8.0	1.1	8.2	33,000	0.003	0.91	0.022
	1月22日	100以上	7.6	1.0	1.3	13	1,400	0.005	1.0	0.028
令和2年度	8月18日	72	7.4	8.0	1.6	7.6	17,000	<0.001	0.74	0.035
	2月10日	100以上	7.3	1.8	1.4	11	1,300	0.002	1.2	0.025
令和元年度	8月5日	100以上	7.6	2.2	0.7	8.7	49,000	0.008	0.74	0.033
	1月22日	100以上	7.4	5.6	1.4	13	490	0.007	0.97	0.044
平成30年度	8月22日	100以上	7.4	3.0	0.9	9.9	13,000	0.007	0.67	0.029
	2月15日	100以上	7.8	3.1	1.1	13	700	0.027	1.0	0.031
平成29年度	8月7日	100以上	7.3	2.1	1.3	11	13,000	0.020	0.66	0.042
	1月23日	100以上	7.4	不検出	1.0	14	790	0.005	1.1	0.021
平成28年度	8月10日	100以上	7.3	2.6	1.5	11	4,900	0.018	0.72	0.041
	1月25日	100以上	7.4	不検出	1.2	13	2,400	0.004	1.0	0.025
平成27年度	9月28日	100以上	7.7	2.0	1.1	11	17,000	0.024	0.96	0.020

4 穴戸橋(瀬沼川):瀬沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	80	7.4	9.0	0.8	8.5	13,000	0.002	1.1	0.029
	1月22日	100以上	7.7	3.0	1.7	13	490	0.004	1.1	0.022
令和2年度	8月18日	49	7.4	34	1.3	7.8	70,000	<0.001	0.99	0.078
	2月10日	100以上	7.4	2.5	1.2	11	330	0.002	1.3	0.019
令和元年度	8月5日	100以上	8.2	3.3	0.8	9.4	4,900	0.003	0.66	0.042
	1月22日	100以上	7.4	1.5	1.5	12	490	0.021	1.1	0.033
平成30年度	8月22日	100以上	7.4	4.3	1.0	10	1,400	0.004	0.69	0.042
	2月15日	100以上	7.9	3.7	1.4	14	700	0.012	1.2	0.040
平成29年度	8月7日	100以上	7.4	4.2	1.2	9.3	2,200	0.022	0.67	0.048
	1月23日	100以上	7.5	1.8	1.4	12	490	0.011	1.9	0.110
平成28年度	8月10日	100以上	7.4	3.8	1.1	10	3,400	0.005	1.0	0.046
	1月25日	100以上	7.4	不検出	0.8	13	490	0.003	1.1	0.023
平成27年度	9月28日	100以上	7.8	3.0	1.2	10	3,300	0.007	1.0	0.023

5 仁古田橋(瀬沼川):瀬沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	82	7.3	10	3.5	7.8	13,000	0.006	1.4	0.036
	1月22日	100以上	7.7	2.0	1.9	12	790	0.008	1.7	0.13
令和2年度	8月18日	51	7.4	15	1.4	7.5	22,000	0.002	1.2	0.058
	2月10日	100以上	7.4	2.7	1.1	11	330	0.004	2.0	0.052
令和元年度	8月5日	100以上	7.7	4.7	1.7	8.6	2,800	0.006	1.1	0.16
	1月22日	100以上	7.5	1.7	1.4	11	110	0.017	1.7	0.081
平成30年度	8月22日	100以上	7.6	3.1	1.1	9.3	1,800	0.009	1.1	0.16
	2月15日	100以上	7.9	3.7	1.2	12	11	0.012	1.7	0.10
平成29年度	8月7日	95	7.2	8.4	1.7	8.8	1,400	0.019	1.5	0.14
	1月23日	100以上	7.5	1.8	1.4	12	490	0.011	1.9	0.11
平成28年度	8月10日	100以上	7.2	4.0	2.1	9.0	2,200	0.015	1.7	0.16
	1月25日	100以上	7.3	1.0	1.2	13	280	0.005	2.0	0.082
平成27年度	9月28日	100以上	7.7	4.0	1.1	9.2	1,300	0.010	1.8	0.045

6 めじろ橋(片庭川):瀬沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	83	7.3	9.0	2.5	7.9	130,000	0.004	0.89	0.020
	1月22日	100以上	7.9	不検出	1.4	12	3,300	0.014	0.90	0.038
令和2年度	8月18日	72	7.4	6.0	6.8	7.6	490,000	0.003	0.61	0.026
	2月10日	100以上	7.7	1.3	1.3	11	1,700	0.003	1.1	0.015
令和元年度	8月5日	100以上	7.4	2.9	0.8	8.0	7,000	0.007	0.69	0.036
	1月22日	100以上	7.4	5.4	1.5	13	1,100	0.010	0.45	0.042
平成30年度	8月22日	100以上	7.2	6.6	1.2	10	33,000	0.015	0.56	0.033
	2月15日	100以上	7.7	3.3	1.6	12	230	0.010	0.97	0.041
平成29年度	8月7日	100以上	7.3	2.8	1.3	9.3	4,900	0.008	0.48	0.027
	1月23日	100以上	7.1	1.3	0.9	13	1,100	0.013	0.77	0.021
平成28年度	8月10日	100以上	7.3	2.6	1.5	10	1,300	0.020	0.67	0.030
	1月25日	100以上	7.4	不検出	1.1	13	1,400	0.007	0.74	0.025
平成27年度	9月28日	100以上	8.0	3.0	1.0	11	49,000	0.024	0.66	0.017

7 見田々橋(稲田川):瀬沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	71.5	7.2	8.0	1.1	8.1	24,000	0.002	1.0	0.035
	1月22日	100以上	7.7	2.0	1.5	13	1,300	0.021	0.87	0.040
令和2年度	8月18日	51	7.1	1.1	1.5	7.1	33,000	<0.001	0.84	0.046
	2月10日	100以上	7.3	1.6	1.4	11	4,900	0.002	1.2	0.023
令和元年度	8月5日	100以上	7.2	2.8	0.6	8.0	49,000	0.005	0.6	0.040
	1月22日	100以上	7.5	1.2	1.5	13	3,300	0.022	0.83	0.046
平成30年度	8月22日	100以上	7.4	3.2	1.2	9.3	24,000	0.007	0.56	0.039
	2月15日	100以上	7.9	3.1	1.5	13	23,000	0.018	1.1	0.051
平成29年度	8月7日	100以上	7.3	3.7	1.5	8.4	49,000	0.012	0.46	0.034
	1月23日	100以上	7.3	1.8	1.4	13	22,000	0.005	1.0	0.035
平成28年度	8月10日	100以上	7.2							

9 土地改良区第1機場脇(逆川): 溜沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	100以上	7.0	5.0	0.8	8.5	4,900	0.003	1.4	0.023
	1月22日	100以上	8.3	3.0	1.8	15	240	0.005	1.6	0.024
令和2年度	8月18日	100以上	7.1	4.0	1.0	7.5	49,000	<0.001	0.94	0.034
	2月10日	100以上	7.3	1.7	1.3	12	1,100	0.002	1.8	0.015
令和元年度	8月5日	100以上	7.2	2.3	1.1	6.8	24,000	0.002	0.81	0.033
	1月22日	100以上	7.5	1.3	1.4	14	79	0.006	1.8	0.029
平成30年度	8月22日	100以上	7.3	1.7	1.4	9.5	17,000	0.005	0.84	0.072
	2月15日	100以上	8.0	1.3	1.3	16	1,100	0.008	1.6	0.033
平成29年度	8月7日	100以上	7.3	5.8	3.2	8.7	79,000	0.050	0.58	0.035
	1月23日	100以上	7.4	5.2	1.4	14	790	0.009	1.7	0.026
平成28年度	8月10日	100以上	7.2	4.7	1.6	8.4	13,000	0.006	0.64	0.034
	1月25日	100以上	7.4	1.2	0.9	13	4,900	0.003	1.7	0.048
平成27年度	9月28日	100以上	7.7	5.0	1.1	9.1	2,800	0.008	1.7	0.034

11 こさくら橋(桜川): 溜沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	78.5	7.1	11	0.9	7.5	24,000	0.003	0.87	0.020
	1月22日	17	7.6	24	1.4	11	790	0.008	1.0	0.049
令和2年度	8月18日	61	7.1	15	1.1	7.4	33,000	<0.001	0.73	0.031
	2月10日	10	7.4	11.0	1.3	10	1,700	0.004	1.5	0.150
令和元年度	8月5日	100以上	7.3	1.6	0.6	8.0	4,900	0.005	0.49	0.020
	1月22日	100以上	7.5	2.5	1.4	12	94	0.017	0.99	0.017
平成30年度	8月22日	100以上	7.4	7.8	1.0	8.5	4,900	0.003	0.54	0.029
	2月15日	100以上	8.0	1.8	1.0	12	460	0.013	0.93	0.019
平成29年度	8月7日	100以上	7.2	4.1	1.5	7.9	7,900	0.015	0.41	0.028
	1月23日	100以上	7.5	1.5	0.9	12	700	0.005	0.97	0.015
平成28年度	8月10日	100以上	7.3	3.1	1.2	8.9	1,100	0.008	0.40	0.022
	1月25日	100以上	7.4	1.0	1.0	12	490	0.003	1.0	0.014
平成27年度	9月28日	100以上	7.6	10	1.1	9.5	4,900	0.025	0.87	0.016

13 水車橋(随光寺川): 溜沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	100以上	7.0	6.0	1.1	7.7	170,000	0.007	1.2	0.021
	1月22日	100以上	7.5	不検出	1.4	12	330	0.003	1.2	0.039
令和2年度	8月18日	100以上	7.0	7.0	1.0	7.1	24,000	<0.001	0.96	0.036
令和元年度	2月10日	100以上	7.3	2.9	1.1	10	1,300	不検出	1.6	0.020
	8月5日	100以上	7.0	2.2	0.7	7.4	4,900	0.002	0.81	0.019
平成30年度	1月22日	100以上	7.5	2.2	1.3	12	70	0.055	1.2	0.042
	8月22日	100以上	7.4	3.7	0.9	8.9	2,800	0.005	0.57	0.021
平成29年度	2月15日	100以上	8.0	2.8	1.0	12	330	0.011	1.2	0.040
	8月7日	100以上	7.2	4.7	1.3	7.8	2,800	0.004	0.74	0.025
平成28年度	1月23日	100以上	7.5	2.0	1.1	13	240	0.016	1.3	0.019
	8月10日	100以上	7.2	8.1	1.2	8.7	1,700	0.016	1.0	0.039
平成27年度	1月25日	100以上	7.4	1.0	0.9	12	330	不検出	1.4	0.037
	9月28日	100以上	7.6	4.0	0.8	9.6	7,000	0.017	1.3	0.020

15 七ツ橋(巴川): 北浦水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	25	7.0	3.0	3.0	7.3	33,000	0.005	1.8	0.091
	1月22日	48	8.0	2.4	1.0	7.900	0.007	1.8	0.6	
令和2年度	8月18日	50	6.8	12	1.3	7.0	13,000	0.003	1.4	0.059
	2月10日	100以上	7.4	4.3	1.3	11	24,000	0.004	3.8	0.12
令和元年度	8月5日	51	7.1	17	1.1	7.1	14,000	0.004	1.0	0.085
	1月22日	84	7.5	4.7	1.7	10	1,400	0.018	2.6	0.21
平成30年度	8月22日	25	7.6	5.0	2.4	8.0	22,000	0.005	1.0	0.14
	2月15日	100以上	7.9	2.1	1.1	13	330	0.013	2.7	0.22
平成29年度	8月7日	24	6.9	3.6	2.8	8.0	1,300	0.007	1.0	0.12
	1月23日	100以上	7.5	3.2	1.5	11	4,900	0.010	3.4	0.14
平成28年度	8月10日	17	7.6	5.2	3.7	7.7	33,000	0.007	1.5	0.23
	1月25日	100以上	7.2	1.4	0.8	12	1,100	0.003	3.9	0.059
平成27年度	9月28日	93	7.6	8.0	1.0	8.4	13,000	0.017	3.9	0.049

10 一の橋(枝折川): 溜沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	66	7.5	8.0	4.1	7.8	24,000	0.007	1.8	0.041
	1月22日	100以上	8.0	2.0	1.9	11	3,300	0.006	3.1	0.1
令和2年度	8月18日	72	7.6	7.0	1.7	7.3	49,000	0.004	1.4	0.053
	2月10日	100以上	7.5	3.2	1.4	10	180	0.007	2.6	0.088
令和元年度	8月5日	98	7.9	6.7	1.3	7.5	13,000	0.008	0.95	0.081
	1月22日	100以上	7.6	3.2	1.4	12	70	0.014	3.1	0.068
平成30年度	8月22日	83	7.8	5.0	1.0	8.8	7,900	0.012	1.2	0.075
	2月15日	100以上	7.9	4.2	1.6	11	460	0.015	2.8	0.07
平成29年度	8月7日	80	7.6	7.4	1.4	9.0	3,300	0.010	1.0	0.095
	1月23日	100以上	7.4	1.6	1.0	11	330	0.007	2.7	0.040
平成28年度	8月10日	100以上	7.3	6.8	1.9	8.1	14,000	0.007	1.4	0.25
	1月25日	100以上	7.3	1.9	1.4	12	790	0.004	2.5	0.038
平成27年度	9月28日	100以上	7.7	10	1.3	8.7	3,300	0.025	2.3	0.095

12 であい橋(桜川): 溜沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	90	7.1	8.0	0.9	7.8	33,000	0.013	2.3	0.035
	1月22日	100以上	7.5	1.0	1.7	12	700	0.004	2.0	0.24
令和2年度	8月18日	62.5	7.2	10	1.5	7.6	33,000	<0.001	1.8	0.07
	2月10日	100以上	7.1	1.9	1.1	10	490	0.004	2.8	0.059
令和元年度	8月5日	100以上	7.2	4.2	1.8	7.7	11,000	0.008	2.6	0.27
	1月22日	100以上	7.3	1.5	1.3	12	140	0.017	2.2	0.14
平成30年度	8月22日	100以上	7.2	3.7	1.8	8.6	24,000	0.007	2.8	0.1
	2月15日	54	7.8	8.8	1.4	12	230	0.016	2.4	0.24
平成29年度	8月7日	100以上	7.3	5.8	3.2	8.7	79,000	0.005	2.8	0.12
	1月23日	100以上	7.3	2.5	1.3	12	490	0.004	2.8	0.12
平成28年度	8月10日	100以上	7.1	5.4	2.3	8.1	490	0.011	3.6	0.17
	1月25日	100以上	7.2	不検出	1.2	13	790	0.002	2.4	0.044
平成27年度	9月28日	100以上	7.5	5.0	1.3	8.9	490	0.011	2.6	0.043

14 役場前橋(軍勢川): 溜沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(A)	-	6.5~8.5	25以下	2以下	7.5以上	1000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	53	7.0	11	1.6	7.9	33,000	0.010	2.9	0.058
	1月22日	100以上	7.6	5.0	3.1	9.8	23	0.010	1.6	0.18
令和2年度	8月18日	100以上	7.2	7.0	0.9	7.6	24,000	0.001	2.6	0.058
令和元年度	2月10日	100以上	7.2	1.2	1.6	10	330	0.005	4.4	0.044
	8月5日	79	7.6	10	1.5	7.6	13,000	0.006	1.9	0.10
平成30年度	1月22日	81	7.2	8.4	5.1	10	33	0.011	3.8	0.21
	8月22日	100以上	7.4	2.4	1.7	8.8	790	0.005	2.2	0.13
平成29年度	2月15日	80	7.8	4.1	2.9	10	33	0.007	2.4	0.2
	8月7日	100以上	7.3	5.8	2.0	8.6	7,900	0.007	1.7	0.09
平成28年度	1月23日	100以上	7.3	2.1	2.0	11	70	0.010	2.9	0.1
	8月10日	35	7.2	2.9	1.1	8.0	49,000	0.013	1.4	0.14
平成27年度	1月25日	100以上	7.2	不検出	2.0	11	20	0.003	3.7	0.086
	9月28日	100以上	7.5	7.0	1.4	8.1	330	0.028	3.4	0.045

17 砂川橋(瀬沼前川):瀬沼水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(B)	-	6.5~8.5	25以下	3以下	5以上	5000以下	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	70	7.0	11	1.9	7.9	70,000	0.010	1.5	0.040
	1月22日	100以上	7.5	2.0	1.7	12	1,100	0.027	1.5	0.029
令和2年度	8月18日	50	6.9	14	1.4	6.3	33,000	0.010	1.3	0.054
令和元年度	2月10日	100以上	7.3	2.5	1.6	11	2,400	0.001	1.9	0.024
	8月5日	100以上	7.1	11	1.0	6.4	11,000	0.007	0.68	0.043
平成30年度	1月22日	78	7.6	4.5	2.0	11	700	0.031	1.4	0.031
	8月22日	42	6.9	14	1.7	8.8	22,000	0.013	1.0	0.063
平成29年度	2月15日	100以上	7.8	3.5	1.3	12	330	0.010	1.7	0.024
	8月7日	56	7.1	13	1.6	7.5	17,000	0.015	0.68	0.039
平成28年度	1月23日	100以上	7.3	1.8	1.9	12	1,300	0.009	1.8	0.024
	8月10日	59	7.1	10	2.4	8.6	4,900	0.019	0.88	0.055
平成27年度	1月25日	100以上	7.3	1.1	1.3	12	1,300	0.004	1.7	0.022
	9月28日	100以上	7.5	7.0	1.1	9.5	11,000	0.028	1.8	0.043

18 池野辺地先(桜川):桜川水域

項目	透視度	pH	SS (mg/l)	BOD (mg/l)	DO (mg/l)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	全亜鉛 (mg/l)	全窒素 (mg/l)	全りん (mg/l)	
基準値(C)	-	6.5~8.5	50以下	5以下	5以上	-	0.03以下	-	-	
令和3年度	8月20日	100以上	7.1	6.0	2.0	8.3	24,000	0.046	1.6	0.032
	1月22日	100以上	7.6	不検出	1.4	13	1,100	0.011	1.7	0.027
令和2年度	8月18日	85	7.2	6.0	2.1	7.4	49,000	0.001	1.5	0.089
令和元年度	2月10日	100以上	7.3	1.6	1.6	11	1,300	0.002	2.0	0.025
	8月5日	100以上	7.2	1.0	1.8	6.7	17,000	0.006	1.7	0.037
平成30年度	1月22日	100以上	7.6	不検出	1.5	12	330	0.014	1.6	0.021
	8月22日	100以上	7.1	1.8	2.4	9.6	7,900	0.015	1.6	0.042
平成29年度	2月15日	100以上	7.8	1.1	2.7	13	1,700	0.009	4.6	0.086
	8月7日	100以上	7.1	4.1	1.8	8.3	3,300	0.004	0.96	0.034
平成28年度	1月23日	100以上	7.3	不検出	1.0	13	330	0.006	1.2	0.008
	8月10日	100以上	7.2	1.6	1.5	8.6	13,000	0.016	0.96	0.024
平成27年度	1月25日	100以上	7.4	1.0	1.4	13	330	0.006	1.3	0.060
	9月28日	100以上	7.6	3.0	1.4	9.3	4,900	0.037	1.5	0.027