

向原町① 9月調査

検査項目		No. 52	No. 53	No. 54	No. 55	No. 56	No. 57	No. 58	定量下限値
		戸島川 上滝川橋	佐山川 上流	三篠川 採石場付近	山田川 叶木橋	大迫川 中央浄化 センター	三篠川 高大地橋	三篠川 長田浄化 センター	
採取年月日		2019. 9. 25	2019. 9. 25	2019. 9. 25	2019. 9. 25	2019. 9. 25	2019. 9. 25	2019. 9. 25	—
採取時刻		10:55	13:25	12:02	11:25	10:35	10:20	9:55	—
気温	℃	23. 8	22. 0	19. 0	21. 2	25. 0	24. 8	25. 0	—
水温	℃	19. 6	17. 2	17. 1	18. 0	21. 2	20. 2	20. 4	—
pH	—	6. 9	6. 6	7. 0	6. 8	7. 1	6. 9	6. 9	—
BOD	mg/L	ND	0. 7	ND	0. 6	ND	ND	ND	0. 5
COD	mg/L	1. 4	0. 8	0. 6	0. 6	1. 1	1. 3	1. 7	0. 5
SS	mg/L	1	ND	ND	2	ND	1	1	1
DO	mg/L	9. 3	10	9. 6	9. 7	9. 4	10	9. 1	0. 5
大腸菌群数	MPN/100mL	33000	3300	2400	7900	33000	7000	7900	2
T-N	mg/L	0. 33	1. 3	0. 18	0. 31	0. 72	0. 57	0. 58	0. 01
T-P	mg/L	0. 052	0. 021	ND	0. 013	0. 025	0. 047	0. 12	0. 003
全シアン	mg/L	ND	—	—	—	—	—	ND	0. 1
鉛	mg/L	ND	—	—	—	—	—	ND	0. 001
トリクロロエチレン	mg/L	—	—	—	—	—	ND	ND	0. 001

・表中の「ND」は定量下限値未滿を示す。

向原町① 3月調査

検査項目		No. 52	No. 53	No. 54	No. 55	No. 56	No. 57	No. 58	定量下限値
		戸島川 上滝川橋	佐山川 上流	三篠川 採石場付近	山田川 叶木橋	大迫川 中央浄化 センター	三篠川 高大地橋	三篠川 長田浄化 センター	
採取年月日		2020. 3. 13	2020. 3. 13	2020. 3. 13	2020. 3. 13	2020. 3. 13	2020. 3. 13	2020. 3. 13	—
採取時刻		10:28	11:36	11:56	11:10	9:02	9:12	9:36	—
気温	℃	8. 9	9. 6	9. 9	9. 1	5. 2	4. 7	5. 8	—
水温	℃	8. 4	8. 1	7. 2	9. 0	8. 9	6. 9	7. 0	—
pH	—	7. 3	7. 0	6. 9	6. 9	7. 6	7. 4	7. 3	—
BOD	mg/L	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0. 5
COD	mg/L	1. 4	0. 7	0. 7	0. 5	2. 2	1. 2	1. 5	0. 5
SS	mg/L	1	ND	ND	ND	1	3	4	1
DO	mg/L	11	12	11	11	11	12	12	0. 5
大腸菌群数	MPN/100mL	4900	2400	790	1100	4900	17000	4900	2
T-N	mg/L	0. 34	1. 5	0. 06	0. 20	1. 0	0. 57	0. 61	0. 01
T-P	mg/L	0. 019	0. 008	0. 003	0. 006	0. 19	0. 018	0. 030	0. 003
全シアン	mg/L	ND	—	—	—	—	—	ND	0. 1
鉛	mg/L	ND	—	—	—	—	—	ND	0. 001
トリクロロエチレン	mg/L	—	—	—	—	—	ND	ND	0. 001

・表中の「ND」は定量下限値未滿を示す。