

IV 毎月検査結果

毎月検査では、下表に示す項目について検査を行っています。検査する水は、各浄水場の管末付近の給水栓水と各浄水場から送られる浄水と水源水質（原水）及び広域栓水についても同様の検査を行なっています。また、水質管理強化のための地点として給水栓水及び主要な配水池の水を検査しています。各浄水場の給水栓水、浄水、原水については、水質監視のために、検査頻度を増やしている項目があります。

なお、ジェオスミン、2-メチルイソボルネオールについては、臭気の原因生物の繁殖が認められたときに限り検査を行っています。

- 1 毎月検査結果
 - (1) 八屋戸浄水場
 - (2) 真野浄水場
 - (3) 柳が崎浄水場
 - (4) 膳所浄水場
 - (5) 新瀬田浄水場
- 2 毎月検査結果（広域栓水）
- 3 水質管理強化のための検査結果
（配水池・給水栓水）

【検査項目とその頻度】

検査項目	頻度
一般細菌	2/月
大腸菌	2/月
塩化物イオン	1/月
ジェオスミン	1/月
2-メチルイソボルネオール	1/月
有機物（全有機炭素（TOC）の量）	1/月
pH 値	4/月
味	1/月
臭気	1/月
色度	4/月
濁度	4/月
遊離残留塩素	4/月
電気伝導率	4/月

1 毎月検査結果

(1)八屋戸浄水場

八屋戸浄水場：原水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	17.5	20.0	27.0	30.5	31.5	31.0	25.5	18.0	10.0	8.0	8.0	16.0	31.5	
	最低	12.0	15.0	18.0	24.0	27.0	25.0	22.0	13.0	4.5	4.5	2.5	4.0	2.5	
	平均	14.4	17.4	21.8	28.1	29.4	28.1	22.9	14.9	7.0	6.6	6.6	4.9	17.0	
水温	最高	13.0	17.0	19.5	25.0	29.5	28.5	26.5	19.5	14.0	10.0	10.0	10.0	29.5	
	最低	9.5	15.5	18.5	20.0	23.0	27.0	23.5	15.0	11.5	8.5	7.5	7.5	7.5	
	平均	10.6	16.1	19.0	22.9	27.0	27.9	24.8	17.6	12.8	9.1	8.4	8.1	17.0	
pH 値	最高	7.6	8.4	8.8	8.2	8.0	7.7	7.7	7.8	7.7	7.5	7.5	7.6	8.8	
	最低	7.5	8.1	8.0	7.5	7.4	7.2	7.6	7.6	7.5	7.4	7.4	7.4	7.2	
	平均	7.6	8.3	8.4	7.8	7.7	7.5	7.6	7.6	7.7	7.6	7.5	7.5	7.7	
濁度	最高	1.0	9.5	2.0	1.9	0.9	1.2	0.9	1.6	1.2	1.3	1.2	0.8	9.5	48
	最低	0.6	0.8	1.0	0.8	0.7	0.8	0.7	1.0	0.9	0.7	0.7	0.6	0.6	
	平均	0.7	3.2	1.5	1.1	0.8	1.0	0.8	1.3	1.1	1.0	1.0	0.9	1.2	
色度	最高	1.4	3.5	2.5	2.5	1.9	1.7	1.7	1.9	1.7	1.6	1.7	1.4	3.5	
	最低	1.1	1.4	1.7	1.7	1.5	1.5	1.2	1.4	1.3	1.3	1.2	1.1	1.1	
	平均	1.3	2.1	2.2	2.0	1.6	1.6	1.5	1.5	1.7	1.5	1.5	1.3	1.6	
遊離残留塩素	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	最高	124	122	122	122	120	120	121	122	122	123	123	123	124	
	最低	123	120	121	115	116	114	120	121	121	122	122	122	114	
	平均	124	121	122	118	117	118	121	121	121	122	122	123	121	
一般細菌	最高	45	29	520	3,100	1,100	380	360	110	85	15	25	23	3,100	24
	最低	29	9	25	210	890	180	110	45	47	12	18	17	9	
	平均	37	19	273	1,655	995	280	235	78	66	14	22	20	308	
大腸菌	検出率	0/2	0/2	0/2	1/2	1/2	1/2	0/2	2/2	1/2	1/2	0/2	1/2	8/24	
塩化物イオン	mg/L	9	9	9	8	9	8	9	9	9	9	9	9	9	
ジェオスミン	µg/L	****	****	0.001未満	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001	****	****	****	****	0.002	
2-メチルインポルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.003	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	12
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.0	1.4	1.5	1.2	1.1	1.2	1.3	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	
味	-	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
臭気	-	藻	藻	藻	藻	藻	藻	藻	藻・微生物ぐさ	藻	藻	藻	藻	藻	****

八屋戸浄水場：浄水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	17.5	20.0	27.0	30.5	31.5	31.0	25.5	18.0	10.0	8.0	8.0	16.0	31.5	48
	最低	12.0	15.0	18.0	24.0	27.0	25.0	22.0	13.0	4.5	4.5	2.5	4.0	2.5	
	平均	14.4	17.4	21.8	28.1	29.4	28.1	22.9	14.9	7.0	6.6	6.6	4.9	17.0	
水温	最高	13.5	16.0	20.5	25.0	27.5	28.5	26.5	20.0	14.5	10.5	10.0	9.5	28.5	48
	最低	11.0	15.0	18.0	20.0	24.0	24.5	23.5	15.5	11.5	9.0	7.5	8.0	7.5	
	平均	11.8	15.8	19.1	23.0	26.0	27.1	24.9	18.1	13.0	9.4	8.5	8.6	17.1	
pH 値	最高	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.6	48
	最低	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.0	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.0	
	平均	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	
濁度	最高	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	48
	最低	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	平均	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
色度	最高	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	48
	最低	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	平均	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
遊離残留塩素	最高	0.9	1.0	0.9	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	1.1	0.9	0.9	0.8	1.1	48
	最低	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.9	0.7	0.8	0.6	0.6	
	平均	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	0.7	0.8	
電気伝導率	最高	129	129	131	128	127	128	130	130	128	128	128	128	131	48
	最低	128	127	128	121	124	112	127	128	127	127	127	127	112	
	平均	128	128	130	125	126	123	128	128	129	127	128	128	127	
一般細菌集落/mL	最高	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	24
	最低	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	—	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/24	12
塩化物イオン	mg/L	11	11	11	11	11	10	11	11	11	12	11	11	11	
ジェオスミン	µg/L	****	****	0.001未満	0.002	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
2-メチルインポルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	
臭	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	

八屋戸浄水場： 栓水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	17.5	20.0	27.0	30.5	31.5	31.0	25.5	18.0	10.0	8.0	8.0	16.0	31.5	48
	最低	12.0	15.0	18.0	24.0	27.0	25.0	22.0	13.0	4.5	4.5	2.5	4.0	2.5	
	平均	14.4	17.4	21.8	28.1	29.4	28.1	22.9	14.9	7.0	6.6	4.9	8.4	17.0	
水温	最高	18.0	22.0	25.0	29.0	32.0	30.5	27.5	20.5	14.5	10.0	10.0	12.0	32.0	48
	最低	14.0	19.0	21.0	24.0	31.0	29.5	24.0	15.5	10.0	8.0	6.5	8.0	6.5	
	平均	15.9	20.4	23.6	26.5	31.3	30.0	25.8	18.6	12.4	9.0	8.0	9.8	19.3	
pH 値	最高	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.6	48
	最低	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.1	7.6	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.1	
	平均	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	
濁度	最高	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	48
	最低	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	平均	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
色度	最高	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	48
	最低	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	平均	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
遊離残留塩素	最高	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3	0.7	0.4	0.9	0.6	0.6	0.7	0.5	0.9	48
	最低	0.4	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.6	0.5	0.6	0.4	0.2	
	平均	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3	0.5	0.4	0.6	0.6	0.5	0.7	0.5	0.5	
電気伝導率	最高	130	132	132	131	128	129	130	130	129	129	129	129	132	48
	最低	129	129	131	124	125	115	129	130	128	128	128	128	115	
	平均	130	131	131	127	127	125	130	130	130	128	128	129	129	
一般細菌集落/mL	最高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
	最低	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	—	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/24	12
塩化物イオン	mg/L	11	12	12	12	11	10	12	11	11	12	12	11	11	
ジェオスミン	µg/L	****	****	0.001未満	0.001	0.004	0.001	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001	
2-メチルインポルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.002	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	
臭	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	

(2) 真野浄水場
真野浄水場：原水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	17.5	20.0	27.0	30.5	31.5	31.0	25.5	18.0	10.0	8.0	8.0	16.0	31.5	48
	最低	12.0	15.0	18.0	24.0	27.0	25.0	22.0	13.0	4.5	4.5	2.5	4.0	2.5	
	平均	14.4	17.4	21.8	28.1	29.4	28.1	22.9	14.9	7.0	6.6	4.9	8.4	17.0	
水温	最高	15.0	18.0	23.0	27.5	30.0	29.0	26.5	19.5	14.0	9.5	8.5	9.0	30.0	48
	最低	10.5	15.5	18.0	22.5	28.5	27.0	22.5	15.5	10.0	8.5	7.5	8.0	7.5	
	平均	12.1	16.4	20.5	25.4	29.3	28.3	24.5	17.9	11.8	8.9	7.9	8.5	17.6	
pH 値	最高	7.9	8.6	8.8	8.3	8.2	8.0	7.7	7.9	7.8	7.6	7.7	7.7	8.8	48
	最低	7.6	8.2	8.6	7.9	7.7	7.7	7.6	7.7	7.1	7.4	7.5	7.6	7.1	
	平均	7.7	8.4	8.7	8.2	8.0	7.9	7.7	7.7	7.8	7.5	7.6	7.6	7.9	
濁度	最高	2.0	1.7	2.0	2.1	1.4	1.7	2.2	4.1	1.8	1.9	2.4	1.7	4.1	48
	最低	0.8	1.0	1.1	1.1	0.8	0.9	1.0	1.9	1.3	1.2	1.0	1.0	0.8	
	平均	1.2	1.5	1.6	1.4	0.9	1.3	1.4	2.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.5	
色度	最高	3.1	2.1	2.3	3.7	2.0	2.0	2.4	3.7	2.0	2.0	1.7	1.6	3.7	48
	最低	1.2	1.5	1.8	2.0	1.7	1.6	1.9	1.9	1.4	1.3	0.6	1.0	0.6	
	平均	1.9	1.8	2.1	2.6	1.8	1.8	2.2	2.4	1.7	1.7	1.2	1.3	1.9	
遊離残留塩素	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	48
	最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	最高	124	123	122	118	119	122	124	122	124	123	123	128	128	24
	最低	122	120	121	115	116	119	121	121	122	122	123	123	115	
	平均	123	122	122	117	117	120	122	122	123	123	123	125	121	
一般細菌	最高	42	82	110	1,400	1,200	6,000	590	160	64	16	45	24	6,000	24
	最低	36	61	73	320	400	490	210	110	37	12	19	21	12	
	平均	39	72	92	860	800	3,245	400	135	51	14	32	23	480	
大腸菌	検出率	1/2	0/2	2/2	1/2	2/2	2/2	1/2	2/2	2/2	0/2	1/2	1/2	15/24	12
塩化物イオン	mg/L	9	9	9	9	8	8	9	9	9	9	9	10	9	
ジェオスミン	µg/L	****	****	0.001未満	0.003	0.011	0.005	0.003	0.001	****	****	****	****	0.004	
2-メチルインポルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001	0.001	0.003	0.005	0.001未満	****	****	****	****	0.002	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.1	1.3	1.4	1.2	1.2	1.3	1.3	1.4	1.2	1.1	1.1	1.2	1.2	
味	-	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
臭気	-	藻	藻	藻	藻	藻+微かび	藻+微かび	藻	藻+微々生ぐさ	藻	藻	藻	藻	藻	

真野浄水場：浄水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	17.5	20.0	27.0	30.5	31.5	31.0	25.5	18.0	10.0	8.0	8.0	16.0	31.5	48
	最低	12.0	15.0	18.0	24.0	27.0	25.0	22.0	13.0	4.5	4.5	2.5	4.0	2.5	
	平均	14.4	17.4	21.8	28.1	29.4	28.1	22.9	14.9	7.0	6.6	4.9	8.4	17.0	
水温	最高	15.0	18.0	23.0	27.5	31.0	30.0	26.5	20.0	14.5	10.5	9.5	10.0	31.0	48
	最低	12.0	15.0	19.0	22.0	29.5	28.0	22.5	16.0	11.0	9.0	7.5	9.5	7.5	
	平均	13.3	16.1	20.9	25.8	30.0	29.0	24.6	18.5	12.5	9.6	8.5	9.6	18.2	
pH 値	最高	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.6	7.4	7.5	7.4	7.5	7.5	7.6	48
	最低	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.3	7.5	7.3	7.4	7.4	7.3	
	平均	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	
濁度	最高	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	48
	最低	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	平均	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
色度	最高	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	48
	最低	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	平均	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
遊離残留塩素	最高	0.9	0.8	1.0	1.0	1.1	1.1	1.0	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	1.1	24
	最低	0.7	0.7	0.7	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	
	平均	0.8	0.8	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.9	
電気伝導率	最高	130	132	133	129	131	131	133	132	129	129	129	134	134	24
	最低	129	130	131	126	127	130	130	129	127	129	129	129	126	
	平均	130	131	132	127	129	131	131	131	129	129	129	131	130	
一般細菌集落/mL	最高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
	最低	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	検出率	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/24	
塩化物イオン	mg/L	11	12	12	12	12	13	12	12	11	12	12	13	12	
ジエオスミン	µg/L	****	****	0.001未満	0.002	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001	****	****	****	****	0.001未満	
2-メチルインポルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001	0.003	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	12
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	
臭	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	

真野浄水場：栓水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	17.5	20.0	27.0	30.5	31.5	31.0	25.5	18.0	10.0	8.0	8.0	16.0	31.5	48
	最低	12.0	15.0	18.0	24.0	27.0	25.0	22.0	13.0	4.5	4.5	2.5	4.0	2.5	
	平均	14.4	17.4	21.8	28.1	29.4	28.1	22.9	14.9	7.0	6.6	6.6	4.9	17.0	
水温	最高	17.0	21.0	24.5	26.5	31.5	30.5	28.5	22.0	17.0	12.0	10.0	11.5	31.5	48
	最低	13.0	18.0	20.5	24.0	30.0	29.0	25.0	18.0	13.0	10.0	9.0	10.5	9.0	
	平均	15.0	19.1	22.6	25.6	30.5	29.9	26.6	20.3	14.9	10.9	9.3	10.8	19.6	
pH 値	最高	7.6	7.6	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	48
	最低	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	
	平均	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	
濁度	最高	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	48
	最低	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	平均	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
色度	最高	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	48
	最低	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	平均	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
遊離残留塩素	最高	0.6	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	48
	最低	0.6	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.3	
	平均	0.6	0.4	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	
電気伝導率	最高	131	134	134	129	132	132	133	132	130	130	130	135	135	48
	最低	130	130	132	126	128	130	131	131	129	129	130	130	126	
	平均	131	132	133	128	130	131	131	132	131	130	130	132	131	
一般細菌集落/mL	最高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
	最低	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	検出率	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/24	12
塩化物イオン	mg/L	12	12	13	12	13	13	12	12	12	12	12	13	12	
	µg/L	****	****	0.001	0.002	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001	
2-メチルインポルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.003	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
	mg/L	0.7	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.003	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	
臭気	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	
	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	

(3) 柳が崎浄水場
柳が崎浄水場：原水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	19.0	19.0	27.0	32.5	31.5	30.5	25.0	19.0	9.0	6.0	7.0	13.0	32.5	
	最低	13.0	15.0	21.0	25.0	30.0	27.0	18.0	9.0	5.0	3.5	3.0	6.0	3.0	
	平均	16.5	17.4	24.1	28.6	30.4	28.5	22.4	14.0	6.3	4.9	4.5	8.8	17.2	
水温	最高	17.5	21.5	26.0	30.0	31.0	31.0	26.0	18.5	11.0	7.0	6.5	12.0	31.0	
	最低	12.5	19.0	20.0	24.0	30.5	27.0	20.0	13.0	7.0	4.5	4.0	8.5	4.0	
	平均	15.5	20.4	24.0	27.0	30.8	29.1	23.6	16.3	8.8	6.4	5.6	9.9	18.1	
pH 値	最高	8.0	7.9	8.3	7.9	8.7	8.8	8.5	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	8.8	
	最低	7.6	7.7	7.8	7.7	7.9	7.9	7.5	7.4	7.7	7.6	7.6	7.6	7.4	
	平均	7.8	7.8	8.1	7.8	8.4	8.4	8.0	7.6	7.7	7.7	7.7	7.6	7.9	
濁度	最高	3.5	6.0	4.6	4.6	4.0	3.6	7.7	12	10	8.1	20	5.4	20	48
	最低	2.2	4.5	3.1	2.8	1.8	2.1	2.8	4.5	4.1	5.3	4.7	2.7	1.8	
	平均	3.1	5.2	3.7	3.4	3.0	3.1	5.8	7.4	6.1	6.5	9.0	4.0	5.0	
色度	最高	5.4	3.5	4.1	4.1	7.3	6.8	7.7	4.8	4.8	3.0	4.1	1.7	7.7	
	最低	2.8	2.7	3.2	3.2	3.2	3.7	3.5	3.4	2.0	1.1	0.6	1.0	0.6	
	平均	3.9	3.0	3.6	3.6	5.1	5.1	5.7	3.9	3.2	2.0	2.4	1.3	3.6	
遊離残留塩素	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	最高	127	128	127	121	121	123	128	134	131	133	131	134	134	
	最低	124	126	122	115	117	121	122	127	128	130	128	128	115	
	平均	126	127	125	118	119	122	122	125	130	129	131	130	126	
一般細菌	最高	210	430	310	600	2,300	2,500	910	490	370	62	68	38	2,500	24
	最低	77	270	190	510	1,400	1,700	750	310	220	60	32	38	32	
	平均	144	350	250	555	1,850	2,100	830	400	295	61	50	38	577	
大腸菌	検出率	2/2	1/2	2/2	1/2	2/2	1/2	1/2	2/2	2/2	2/2	1/2	1/2	18/24	
塩化物イオン	mg/L	10	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10	10	10	
ジェオスミン	µg/L	****	****	0.001	0.002	0.680	0.170	0.017	0.003	****	****	****	****	0.146	
2-メチルイソボルネオール	µg/L	****	****	0.001	0.001	0.003	0.005	0.005	0.001	****	****	****	****	0.003	12
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.3	1.4	1.3	1.5	2.9	2.1	1.7	1.7	1.7	1.5	1.3	1.4	1.7	
味	-	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
臭気	-	藻	藻	藻+微かび	藻+微かび	かび	藻+かび	腐敗	生ぐさ	藻	藻	藻	藻	藻	****

柳が崎浄水場：浄水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	19.0	19.0	27.0	32.5	31.5	30.5	25.0	19.0	9.0	6.0	7.0	13.0	32.5	
	最低	13.0	15.0	21.0	25.0	30.0	27.0	18.0	9.0	5.0	3.5	3.0	6.0	3.0	
	平均	16.5	17.4	24.1	28.6	30.4	28.5	22.4	14.0	6.3	4.9	4.5	8.8	17.2	
水温	最高	18.0	21.5	26.0	30.0	31.0	31.0	26.5	18.5	11.0	7.0	6.5	12.0	31.0	
	最低	12.5	19.0	20.0	24.0	30.5	27.5	22.0	13.0	7.0	5.0	4.5	8.5	4.5	
	平均	15.9	20.3	23.9	26.9	30.8	29.3	24.4	16.4	9.0	6.4	5.8	9.8	18.2	
pH値	最高	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.3	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	
	最低	7.3	7.4	7.3	7.3	7.2	7.1	7.1	7.1	7.3	7.3	7.4	7.4	7.1	
	平均	7.4	7.5	7.4	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	
濁度	最高	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	48
	最低	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	平均	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
色度	最高	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	最低	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	平均	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
遊離残留塩素	最高	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	
	最低	0.5	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	
	平均	0.7	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	
電気伝導率	最高	134	135	135	128	137	137	137	143	139	140	138	138	143	
	最低	131	132	130	125	126	133	135	133	138	135	132	134	125	
	平均	133	134	133	127	131	135	136	139	139	138	137	135	134	
一般細菌集落/mL	最高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
	最低	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	—	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/24	
塩化物イオン	mg/L	13	13	13	12	15	15	14	14	14	14	13	12	14	
ジェオスミン	µg/L	****	****	0.002	0.002	0.007	0.001	0.001	0.001未満	****	****	****	****	0.002	
2-メチルインポルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.6	12
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	
臭	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	

柳が崎浄水場： 栓水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	19.0	19.0	27.0	32.5	31.5	30.5	25.0	21.0	9.0	6.0	7.0	13.0	32.5	
	最低	13.0	15.0	21.0	25.0	30.0	27.0	18.0	9.0	5.0	3.5	3.0	6.0	3.0	
	平均	16.5	17.4	24.1	28.6	30.4	28.5	22.4	14.8	6.3	4.9	4.5	8.8	17.3	
水温	最高	19.0	22.5	26.0	29.0	32.5	31.0	28.5	22.5	16.0	11.0	9.5	12.0	32.5	
	最低	14.0	20.5	22.0	25.5	30.5	30.5	25.0	17.5	12.0	8.5	8.0	10.0	8.0	
	平均	16.3	21.6	24.0	26.6	31.5	30.9	26.8	19.9	14.1	9.9	8.9	10.9	20.1	
pH値	最高	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.2	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	
	最低	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	7.1	7.2	7.1	7.3	7.3	7.4	7.4	7.1	
	平均	7.5	7.5	7.4	7.3	7.3	7.1	7.2	7.2	7.2	7.4	7.4	7.4	7.3	
濁度	最高	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	48
	最低	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	平均	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
色度	最高	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	最低	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	平均	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
遊離残留塩素	最高	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	
	最低	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.6	0.6	0.3	
	平均	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	
電気伝導率	最高	136	136	136	128	138	138	139	143	140	141	138	140	143	
	最低	132	134	131	124	125	133	134	135	137	137	134	135	124	
	平均	134	135	134	127	132	137	137	137	140	138	139	136	135	
一般細菌集落/mL	最高	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	24
	最低	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	検出率	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/24	
塩化物イオン	mg/L	13	13	13	12	16	15	14	15	14	14	13	12	14	
ジェオスミン	µg/L	****	****	0.002	0.003	0.007	0.001	0.002	0.001未満	****	****	****	****	0.003	
2-メチルイソボルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.8	0.6	12
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	
臭	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	

(4) 膳所浄水場

膳所浄水場：原水

項目	単位		R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数	
気温	℃	最高	19.0	19.0	27.0	32.5	31.5	30.5	25.0	21.0	9.0	6.0	7.0	13.0	32.5		
		最低	13.0	15.0	21.0	25.0	30.0	27.0	18.0	9.0	5.0	3.5	3.0	6.0	3.0		
		平均	16.5	17.4	24.1	28.6	30.4	28.5	22.4	14.8	6.3	4.9	4.5	8.8	17.3		
水温	℃	最高	17.0	21.5	26.0	29.5	31.0	30.5	27.0	19.5	11.0	7.0	7.5	10.5	31.0		
		最低	13.0	19.0	19.5	24.5	30.0	27.5	21.5	13.0	7.0	5.5	5.5	7.5	3.5		
		平均	15.4	20.3	23.1	26.8	30.6	29.3	24.4	16.4	9.1	6.3	6.3	8.9	18.0		
pH値	-	最高	7.9	7.7	7.9	7.7	9.0	9.0	8.5	7.6	7.6	7.6	7.7	7.8	9.0		
		最低	7.6	7.4	7.6	7.5	7.8	7.9	8.2	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6		7.4
		平均	7.7	7.5	7.8	7.7	8.4	8.7	8.4	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6		7.8
濁度	度	最高	3.5	5.6	5.1	3.3	3.8	4.8	2.1	6.5	9.6	8.2	10	6.4	10	48	
		最低	2.4	2.9	2.7	2.0	1.2	1.1	1.4	2.2	5.1	5.5	4.9	3.9	1.1		
		平均	2.9	4.2	3.5	2.6	2.3	2.2	1.7	4.2	7.2	6.5	6.9	5.2	4.1		
色度	度	最高	3.6	3.4	3.7	3.9	5.7	5.9	4.3	5.2	4.8	2.9	2.3	2.3	5.9		
		最低	3.2	2.4	3.0	3.0	2.5	2.7	3.1	3.5	2.6	1.9	1.9	1.4	1.2		
		平均	3.4	2.9	3.4	3.5	3.9	3.7	3.5	4.4	3.7	2.3	2.3	1.8	3.2		
遊離残留塩素	mg/L	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****		
		最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****		
		平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****		
電気伝導率	μS/cm	最高	129	136	130	118	116	117	121	135	130	131	134	137	137		
		最低	126	127	120	114	112	112	117	117	128	129	129	128	132		112
		平均	127	130	124	116	114	115	120	120	132	129	130	131	135		125
一般細菌	集落/mL	最高	93	260	220	450	1,600	1,300	990	610	200	55	28	32	1,600	24	
		最低	68	240	170	440	450	930	560	470	160	37	17	27	17		
		平均	81	250	195	445	1,025	1,115	775	540	180	46	23	30	392		
大腸菌	-	検出率	0/2	0/2	1/2	1/2	1/2	0/2	2/2	2/2	2/2	0/2	1/2	2/2	12/24		
塩化物イオン	mg/L		10	10	9	9	9	9	9	10	9	10	10	11	10		
ジェオスミン	μg/L		****	****	0.001	0.003	0.280	0.021	0.022	0.003	****	****	****	****	0.055		
2-メチルインポルネオール	μg/L		****	****	0.002	0.001	0.004	0.004	0.007	0.001未満	****	****	****	****	0.003		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L		1.2	1.3	1.3	1.3	1.8	1.6	1.6	1.7	1.4	1.7	1.3	1.6	1.5		
味	-		****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****		
臭気	-		藻	藻	藻+微かび	藻+微かび	かび	藻+微かび	藻	生ぐさ	藻	藻	藻	藻	藻		

膳所浄水場：浄水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	19.0	19.0	27.0	32.5	31.5	30.5	25.0	21.0	9.0	6.0	7.0	13.0	32.5	48
	最低	13.0	15.0	21.0	25.0	30.0	27.0	18.0	9.0	5.0	3.5	3.0	6.0	3.0	
	平均	16.5	17.4	24.1	28.6	30.4	28.5	22.4	14.8	6.3	4.9	4.5	8.8	17.3	
水温	最高	17.5	22.0	26.0	29.5	31.5	30.5	27.0	20.0	11.5	8.0	7.5	11.0	31.5	48
	最低	13.5	19.0	20.0	24.5	30.5	28.0	22.0	13.5	8.0	5.5	4.0	8.0	4.0	
	平均	15.6	20.5	23.3	26.6	31.0	29.5	24.5	17.0	9.8	6.8	5.9	9.1	18.3	
pH値	最高	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4	48
	最低	7.4	7.4	7.3	7.3	7.2	7.1	7.1	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.1	
	平均	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	
濁度	最高	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	48
	最低	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	平均	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
色度	最高	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	48
	最低	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	平均	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
遊離残留塩素	最高	0.9	0.9	0.8	0.9	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	48
	最低	0.8	0.7	0.6	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.8	0.6	
	平均	0.9	0.8	0.8	0.9	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	
電気伝導率	最高	134	134	137	125	126	125	130	143	138	140	139	140	143	48
	最低	132	132	128	121	123	123	127	134	134	136	133	138	121	
	平均	133	133	132	123	124	124	129	138	136	138	136	139	132	
一般細菌集落/mL	最高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
	最低	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	—	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/24	12
塩化物イオン	mg/L	12	12	12	11	12	11	12	13	12	14	13	14	12	
ジェオスミン	µg/L	****	****	0.001未満	0.001	0.007	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001	
2-メチルイソボルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	
臭	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	

膳所浄水場：栓水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	19.0	19.0	27.0	32.5	31.5	30.5	25.0	21.0	9.0	6.0	7.0	13.0	32.5	48
	最低	13.0	15.0	21.0	25.0	30.0	27.0	18.0	9.0	5.0	3.5	3.0	6.0	3.0	
	平均	16.5	17.4	24.1	28.6	30.4	28.5	22.4	14.8	6.3	4.9	4.5	8.8	17.3	
水温	最高	19.0	22.5	25.0	28.5	32.0	31.0	28.5	23.0	16.0	11.0	10.0	10.5	32.0	48
	最低	14.0	20.5	21.5	24.5	30.5	30.5	25.0	17.5	12.0	9.0	7.5	10.0	7.5	
	平均	16.4	21.4	23.5	26.6	31.1	30.6	26.8	20.3	14.3	10.1	9.0	10.4	20.0	
pH値	最高	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	48
	最低	7.4	7.4	7.3	7.3	7.2	7.1	7.1	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.1	
	平均	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	
濁度	最高	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	48
	最低	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	平均	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
色度	最高	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	48
	最低	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	平均	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
遊離残留塩素	最高	0.7	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.9	0.7	0.7	0.9	48
	最低	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.7	0.5	
	平均	0.7	0.7	0.7	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	
電気伝導率	最高	135	135	137	127	128	126	131	146	137	139	140	142	146	48
	最低	132	134	129	122	124	125	129	135	136	137	135	139	122	
	平均	134	135	132	124	126	125	130	140	136	138	137	141	133	
一般細菌集落/mL	最高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
	最低	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	—	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/24	12
塩化物イオン	mg/L	12	12	12	11	13	12	12	13	13	14	13	14	13	
ジェオスミン	µg/L	****	****	0.001未満	0.002	0.007	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.002	
2-メチルインポルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	
臭	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	

(5)新瀬田浄水場
新瀬田浄水場：原水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	19.0	19.0	27.0	32.5	31.5	30.5	25.0	21.0	9.0	6.0	7.0	13.0	32.5	
	最低	13.0	15.0	21.0	25.0	30.0	27.0	18.0	9.0	5.0	3.5	3.0	6.0	3.0	
	平均	16.5	17.4	24.1	28.6	30.4	28.5	22.4	14.8	6.3	4.9	4.5	8.8	17.3	
水温	最高	17.0	21.5	26.0	28.0	31.5	30.0	26.0	19.5	12.0	7.0	6.0	11.0	31.5	
	最低	13.0	19.0	20.0	24.0	30.0	27.5	22.0	13.0	7.0	6.0	5.0	7.5	5.0	
	平均	15.6	20.0	23.1	26.3	30.6	29.0	24.1	16.1	9.1	6.6	5.5	8.9	17.9	
pH 値	最高	7.8	7.7	7.9	7.7	9.0	9.0	8.6	7.7	7.7	7.8	7.7	7.6	9.0	
	最低	7.6	7.4	7.6	7.6	7.8	7.9	8.1	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.4	
	平均	7.7	7.5	7.8	7.7	8.4	8.7	8.4	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	7.8	
濁度	最高	8.9	9.4	11	4.7	4.0	1.9	2.8	7.0	12	9.9	18	7.4	18	48
	最低	1.2	4.7	4.6	4.1	2.1	1.3	1.7	1.7	6.3	6.3	4.8	3.9	1.2	
	平均	4.6	7.2	6.7	4.4	3.0	1.6	2.2	5.1	9.2	7.6	9.0	5.6	5.5	
色度	最高	4.3	3.9	5.5	4.1	5.3	3.2	4.2	5.1	5.1	2.0	2.2	1.5	5.5	
	最低	2.9	2.5	3.3	3.3	2.5	2.8	3.4	3.4	2.5	1.7	1.5	0.9	0.9	
	平均	3.4	3.2	4.0	3.6	3.9	3.0	3.7	4.6	3.7	1.9	1.7	1.2	3.1	
遊離残留塩素	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	最高	129	136	130	118	116	116	129	135	130	131	134	138	138	
	最低	125	127	120	114	113	112	117	127	129	129	127	131	112	
	平均	127	130	124	116	115	115	122	132	129	130	131	135	125	
一般細菌	最高	140	310	310	730	2,000	1,500	940	720	300	41	39	32	2,000	24
	最低	60	300	260	480	430	840	700	480	130	28	18	20	18	
	平均	100	305	285	605	1,215	1,170	820	600	215	35	29	26	450	
大腸菌	検出率	1/2	0/2	2/2	1/2	1/2	1/2	0/2	2/2	2/2	0/2	1/2	2/2	13/24	
塩化物イオン	mg/L	10	10	9	9	9	9	9	10	10	10	10	10	10	
ジェオスミン	µg/L	****	****	0.002	0.002	0.260	0.019	0.023	0.003	****	****	****	****	0.052	
2-メチルインポルネオール	µg/L	****	****	0.002	0.001	0.003	0.004	0.006	0.001未満	****	****	****	****	0.003	12
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.3	1.4	1.4	1.3	1.8	1.5	1.6	1.7	1.4	1.3	1.3	1.5	1.5	
味	-	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
臭気	-	藻	藻	藻+微かび	藻+微かび	かび	藻+微かび	藻	生ぐさ	藻	藻	藻	藻	藻	****

新瀬田浄水場：浄水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	19.0	19.0	27.0	32.5	31.5	30.5	25.0	21.0	9.0	6.0	7.0	13.0	32.5	
	最低	13.0	15.0	21.0	25.0	30.0	27.0	18.0	9.0	5.0	3.5	3.0	6.0	3.0	
	平均	16.5	17.4	24.1	28.6	30.4	28.5	22.4	14.8	6.3	4.9	4.5	8.8	17.3	
水温	最高	17.5	21.0	25.0	27.5	29.5	28.0	25.5	20.0	13.5	8.0	7.0	11.0	29.5	
	最低	15.0	18.5	20.5	23.5	28.0	26.0	22.0	14.5	8.0	7.0	5.0	8.5	5.0	
	平均	16.5	19.6	22.6	25.3	28.9	27.1	23.4	17.5	10.4	7.5	6.0	9.4	17.8	
pH値	最高	7.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.6	
	最低	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	
	平均	7.5	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	
濁度	最高	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	48
	最低	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	平均	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
色度	最高	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	最低	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	平均	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
遊離残留塩素	最高	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	1.0	0.8	0.9	0.8	0.8	0.9	1.0	
	最低	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.6	0.6	
	平均	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	
電気伝導率	最高	136	137	137	126	128	127	132	146	137	140	141	141	146	
	最低	132	135	130	123	125	125	130	136	136	137	135	140	123	
	平均	134	136	133	125	127	126	131	140	140	137	138	140	134	
一般細菌集落/mL	最高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
	最低	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	—	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/24	
塩化物イオン	mg/L	12	13	12	11	13	14	13	13	13	14	13	15	13	
ジェオスミン	µg/L	****	****	0.001	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	****	****	****	****	0.001未満	
2-メチルインポルネオール	µg/L	****	****	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.8	0.5	0.5	0.6	0.3未満	0.3	0.3未満	0.7	0.3	0.7	0.7	0.8	0.6	12
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	
臭	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	

新瀬田浄水場 : 栓水

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均	回数
気温	最高	19.0	19.0	27.0	32.5	31.5	30.5	25.0	21.0	9.0	6.0	7.0	13.0	32.5	48
	最低	13.0	15.0	21.0	25.0	30.0	27.0	18.0	9.0	5.0	3.5	3.0	6.0	3.0	
	平均	16.5	17.4	24.1	28.6	30.4	28.5	22.4	14.8	6.3	4.9	4.5	8.8	17.3	
水温	最高	17.5	20.5	26.0	27.0	31.0	30.0	28.0	22.0	15.5	10.0	8.5	10.5	31.0	48
	最低	12.0	18.0	21.0	25.0	29.0	28.5	25.0	17.0	11.5	9.0	7.0	9.0	7.0	
	平均	15.3	19.1	23.1	25.8	30.4	29.6	26.4	19.4	13.5	9.3	7.6	9.5	19.1	
pH値	最高	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	48
	最低	7.5	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.3	
	平均	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	
濁度	最高	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	48
	最低	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	平均	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
色度	最高	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	48
	最低	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	平均	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
遊離残留塩素	最高	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.9	0.9	48
	最低	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.4	
	平均	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	
電気伝導率	最高	138	137	135	127	128	128	131	146	138	138	142	144	146	48
	最低	133	136	132	124	123	126	128	137	137	138	137	138	123	
	平均	135	137	134	126	126	127	130	140	138	138	139	141	134	
一般細菌集落/mL	最高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
	最低	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	検出率	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/24	12
塩化物イオン	mg/L	13	13	12	11	13	14	13	13	13	14	14	14	13	
	µg/L	****	****	0.001	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	****	****	****	****	0.001未満	
2-メチルインポルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
	mg/L	0.8	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3未満	0.3未満	0.7	0.4	0.7	0.7	0.8	0.6	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
	mg/L	0.8	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3未満	0.3未満	0.7	0.4	0.7	0.7	0.8	0.6	
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	
	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	
臭気	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	
	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****	

2 毎月検査結果(広域栓水)

八屋戸浄水場系統:蓬菜

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	17.5	15.0	21.0	30.0	27.0	30.0	22.0	13.5	6.5	8.0	6.0	7.5	17.0
水温	℃	14.5	17.0	21.0	24.5	27.5	26.0	25.0	17.5	13.5	8.0	9.0	8.0	17.6
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	****
塩化物イオン	mg/L	11	12	12	12	11	10	12	11	11	12	12	11	11
ジエオスミン	µg/L	****	****	0.001未満	0.001	0.005	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	****	****	****	0.001
2-メチルインボルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.003	0.001未満	0.001未満	****	****	****	0.001未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
pH値	—	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.1	7.6	7.5	7.6	7.4	7.5	7.5	7.5
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
臭気	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.6	0.6	0.5	0.7	0.5	0.5
電気伝導率	µS/cm	130	131	132	128	128	114	130	130	128	129	129	129	128

真野浄水場系統:葛川細川

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	18.0	19.0	25.5	26.5	31.0	30.5	19.5	10.0	7.5	3.0	1.0	7.5	16.6
水温	℃	14.0	17.0	20.5	23.5	26.0	26.5	22.5	14.5	11.0	6.0	7.0	5.5	16.2
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	****
塩化物イオン	mg/L	12	12	13	13	13	13	13	13	12	12	12	12	13
ジエオスミン	µg/L	****	****	0.001未満	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	****	****	****	0.001
2-メチルインボルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.002	0.001未満	0.001未満	****	****	****	0.001未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7
pH値	—	7.7	7.7	7.7	7.8	7.8	7.8	7.9	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6	7.7
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
臭気	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素	mg/L	0.3	0.2	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4
電気伝導率	µS/cm	131	132	136	132	133	133	132	133	131	130	131	130	132

真野浄水場系統・和邇高城

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	17.5	15.0	21.0	30.0	27.0	30.0	22.0	13.5	6.5	8.0	6.0	7.5	17.0
水温	℃	16.5	20.0	24.0	28.0	32.0	31.0	27.0	19.5	14.5	8.0	10.5	10.5	20.1
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	****
塩化物イオン	mg/L	12	12	12	12	13	13	12	12	12	12	12	13	12
ジェオスミン	µg/L	****	****	0.001未満	0.002	0.002	0.002	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満
2-メチルインポルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.003	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.7	0.7	0.8	0.6	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7
pH値	—	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
臭気	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.4	0.6	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6
電気伝導率	µS/cm	130	131	133	129	132	131	131	130	130	130	130	135	131

柳が崎浄水場系統・春日町

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	19.0	15.0	25.5	30.5	30.0	29.0	25.0	9.0	5.0	5.5	3.0	9.0	17.1
水温	℃	17.5	22.0	23.5	28.5	33.0	31.5	27.5	21.5	17.0	10.5	11.5	10.5	21.2
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	****
塩化物イオン	mg/L	13	13	13	12	16	15	14	15	14	14	13	12	14
ジェオスミン	µg/L	****	****	0.002	0.003	0.007	0.001	0.001	0.001未満	****	****	****	****	0.002
2-メチルインポルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.8	0.7	0.8	0.7
pH値	—	7.4	7.5	7.4	7.4	7.3	7.2	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
臭気	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.7	0.6
電気伝導率	µS/cm	133	135	135	127	136	137	135	141	138	138	134	135	135

柳が崎浄水場系統：横木

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	17.5	15.0	25.5	30.0	27.0	29.0	22.0	9.0	6.5	8.0	3.0	7.5	16.7
水温	℃	17.0	18.5	21.5	26.5	30.5	29.0	25.5	19.0	12.0	8.0	9.5	9.5	18.9
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	****
塩化物イオン	mg/L	13	13	13	12	16	15	14	14	14	14	13	13	14
ジエオスミン	µg/L	****	****	0.002	0.003	0.007	0.001	0.001	0.001	0.001	****	****	****	0.002
2-メチルインボルネオール	µg/L	****	****	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	****	****	****	0.001
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.8	0.7	0.8	0.6
pH値	—	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
臭気	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
色度	度	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
濁度	度	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
遊離残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.6	0.5	0.3	0.5	0.5	0.4	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5
電気伝導率	µS/cm	133	131	135	127	136	137	135	140	138	137	133	135	135

膳所浄水場系統：晴嵐

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	18.0	19.0	25.5	26.5	31.0	30.5	19.5	10.0	7.5	3.0	1.0	9.0	16.7
水温	℃	19.0	20.5	24.5	29.0	31.0	30.5	25.5	17.5	12.0	8.5	8.5	10.0	19.7
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	****
塩化物イオン	mg/L	12	12	12	11	12	12	12	14	13	14	13	14	13
ジエオスミン	µg/L	****	****	0.001	0.001	0.004	0.001	0.001	0.001	0.001	****	****	****	0.001
2-メチルインボルネオール	µg/L	****	****	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	****	****	****	0.001
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6
pH値	—	7.2	7.3	7.2	7.2	7.0	7.1	7.1	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
臭気	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
色度	度	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
濁度	度	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
遊離残留塩素	mg/L	0.7	0.6	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7
電気伝導率	µS/cm	135	134	132	126	124	125	129	139	136	136	134	139	132

新瀬田浄水場系統:大石石倉

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	18.0	19.0	25.5	26.5	31.0	30.5	19.5	10.0	7.5	3.0	1.0	7.5	16.6
水温	℃	18.0	19.0	23.0	26.5	29.0	27.5	23.5	16.5	10.5	6.5	6.5	8.0	17.9
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	****
塩化物イオン	mg/L	12	13	12	12	13	13	13	13	13	14	14	13	13
ジエオスミン	µg/L	****	****	0.001未満	0.001	0.008	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.002
2-メチルインボルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.8	0.6	0.8	0.7	0.8	0.6
pH値	—	7.4	7.5	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4
味	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
臭気	—	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	異常無	****
色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素	mg/L	0.3	0.5	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5
電気伝導率	µS/cm	132	135	133	126	126	125	130	139	136	139	139	137	133

3 水質管理強化のための検査結果(配水池・給水栓水)

八屋戸浄水場系統:比良配水池

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	20.0	21.0	30.5	31.0	26.5	22.0	15.0	10.0	7.5	2.5	7.5	17.1
水温	℃	11.5	18.5	18.0	25.0	28.0	29.0	24.0	20.0	15.0	9.0	8.0	8.0	17.8
一般細菌 集落/mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		不検出	****											
pH値		7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5
味		異常無	****											
臭気		異常無	****											
色度	度	0.5未満												
濁度	度	0.1未満												
遊離残留塩素	mg/L	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.8	0.6	0.7	0.5	0.6

八屋戸浄水場系統:北比良

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	20.0	21.0	30.5	31.0	26.5	22.0	15.0	10.0	7.5	2.5	7.5	17.1
水温	℃	13.0	20.5	20.0	29.0	31.5	29.5	25.0	20.0	14.0	8.0	7.0	7.5	18.8
pH値		7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5
色度	度	0.5未満												
濁度	度	0.1未満												
遊離残留塩素	mg/L	0.5	0.7	0.6	0.7	0.8	0.6	0.6	0.7	0.8	0.6	0.7	0.5	0.7

八屋戸浄水場系統:大物

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	20.0	21.0	30.5	31.0	26.5	22.0	15.0	10.0	7.5	2.5	7.5	17.1
水温	℃	12.5	18.0	19.0	25.5	28.0	27.5	22.0	18.0	13.0	7.5	7.0	7.5	17.1
pH値		7.6	7.6	7.5	7.6	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5
色度	度	0.5未満												
濁度	度	0.1未満												
遊離残留塩素	mg/L	0.5	0.7	0.6	0.8	0.8	0.6	0.6	0.7	0.8	0.6	0.7	0.5	0.7

真野浄水場系統:真野配水池

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	20.0	21.0	30.5	31.0	26.5	22.0	15.0	10.0	7.5	2.5	7.5	17.1
水温	℃	13.0	16.0	18.5	28.0	30.5	28.5	23.0	19.0	14.5	10.0	7.5	9.5	18.2
一般細菌 集落/mL		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		不検出	****											
pH値		7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.3	7.4	7.5	7.5
味		異常無	****											
臭気		異常無	****											
色度	度	0.5未満												
濁度	度	0.1未満												
遊離残留塩素	mg/L	0.6	0.7	0.7	0.5	1.0	0.9	0.8	0.7	0.8	0.7	0.8	0.6	0.7

真野浄水場系統:伊香立生津

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	18.0	19.0	25.5	26.5	31.0	30.5	19.5	10.0	7.5	3.0	1.0	8.0	16.6
水温	℃	13.5	16.5	20.0	23.5	25.5	26.5	24.0	15.0	13.5	7.5	8.0	7.5	16.8
pH値	—	7.6	7.7	7.6	7.7	7.6	7.7	7.8	7.6	7.7	7.5	7.5	7.5	7.6
色度	度	0.5未満												
濁度	度	0.1未満												
遊離残留塩素	mg/L	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4

真野浄水場系統:伊香立上龍華

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	18.0	19.0	25.5	26.5	31.0	30.5	19.5	10.0	7.5	3.0	1.0	8.0	16.6
水温	℃	16.0	20.0	21.5	26.0	30.5	28.0	25.5	18.0	14.0	9.0	9.5	8.0	18.8
pH値	—	7.5	7.6	7.5	7.6	7.5	7.7	7.7	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.6
色度	度	0.5未満												
濁度	度	0.1未満												
遊離残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.5	0.8	0.8	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.3	0.4	0.5

真野浄水場系統:堅田

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	20.0	21.0	30.5	31.0	26.5	22.0	15.0	10.0	7.5	2.5	7.5	17.1
水温	℃	13.5	17.5	19.0	27.5	30.0	28.5	23.5	19.5	15.0	9.5	8.0	10.0	18.5
pH値	—	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5
色度	度	0.5未満												
濁度	度	0.1未満												
遊離残留塩素	mg/L	0.7	0.7	0.7	0.8	0.9	1.0	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.6	0.8

真野浄水場系統:仰木

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	18.0	19.0	25.5	26.5	31.0	30.5	19.5	10.0	7.5	3.0	1.0	8.0	16.6
水温	℃	14.5	19.0	22.0	26.0	30.0	30.0	26.5	16.5	14.0	9.5	9.0	9.0	18.8
pH値	—	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.4	7.6	7.4	7.4	7.4	7.5
色度	度	0.5未満												
濁度	度	0.1未満												
遊離残留塩素	mg/L	0.4	0.5	0.5	0.5	0.8	0.6	0.7	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5	0.6

真野浄水場系統:唐崎

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.0	19.0	22.0	29.0	32.0	28.0	26.0	17.5	12.5	4.5	2.5	13.5	18.0
水温	℃	14.0	19.0	20.0	27.5	30.0	28.5	24.5	21.5	16.5	10.0	9.5	11.0	19.3
pH値	—	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.3	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5
色度	度	0.5未満												
濁度	度	0.1未満												
遊離残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.5	0.5	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.5	0.6

柳が崎浄水場系統：山上配水池

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	20.0	21.0	30.5	31.0	26.5	22.0	15.0	10.0	7.5	2.5	7.5	17.1
水温	℃	15.5	21.0	20.0	28.0	32.0	28.5	22.5	18.0	13.5	8.0	6.0	10.0	18.6
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	—	不検出	****											
pH値	—	7.4	7.5	7.3	7.4	7.4	7.1	7.2	7.1	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3
味	—	異常無	****											
臭気	—	異常無	****											
色度	度	0.5未滿												
濁度	度	0.1未滿												
遊離残留塩素	mg/L	0.7	0.7	0.8	0.4	0.7	0.7	0.5	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7

柳が崎浄水場系統：際川

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.0	19.0	22.0	29.0	32.0	28.0	26.0	17.5	12.5	4.5	2.5	13.5	18.0
水温	℃	14.5	20.5	20.5	27.5	31.5	28.0	22.5	18.5	12.5	8.0	6.5	10.0	18.4
pH値	—	7.4	7.5	7.3	7.3	7.3	7.1	7.2	7.1	7.2	7.4	7.4	7.4	7.3
色度	度	0.5未滿												
濁度	度	0.1未滿												
遊離残留塩素	mg/L	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8

柳が崎浄水場系統：比叡平

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.0	19.0	22.0	29.0	32.0	28.0	26.0	17.5	12.5	4.5	2.5	13.5	18.0
水温	℃	13.0	18.5	19.5	26.5	29.5	27.5	22.5	18.0	12.5	7.5	6.0	7.5	17.4
pH値	—	7.5	7.6	7.4	7.5	7.5	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4
色度	度	0.5未滿												
濁度	度	0.1未滿												
遊離残留塩素	mg/L	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.7	0.6	0.4

膳所浄水場系統:茶臼山配水池

項目	單位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	17.0	17.0	21.0	32.5	30.0	27.5	18.0	19.0	9.0	6.0	7.0	9.0	17.8
水温	℃	15.0	20.5	20.0	29.0	31.0	29.5	24.0	17.5	11.5	6.0	6.5	8.5	18.3
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
大腸菌	—	不検出	***											
pH値	—	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3
味	—	異常無	***											
臭気	—	異常無	***											
色度	度	0.5未滿												
濁度	度	0.1未滿												
遊離残留塩素	mg/L	0.7	0.8	0.8	0.7	0.6	0.8	0.7	0.6	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7

膳所浄水場系統:富士見台

項目	單位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	17.0	17.0	21.0	32.5	30.0	27.5	18.0	19.0	9.0	6.0	7.0	9.0	17.8
水温	℃	14.5	21.5	20.5	29.0	31.0	30.0	24.5	19.0	14.0	8.0	8.5	9.5	19.2
pH値	—	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4	7.2	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	7.4	7.3
色度	度	0.5未滿												
濁度	度	0.1未滿												
遊離残留塩素	mg/L	0.7	0.7	0.6	0.6	0.4	0.7	0.6	0.5	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6

膳所浄水場系統:南郷

項目	單位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	18.0	19.0	25.5	26.5	31.0	30.5	19.5	10.0	7.5	3.0	1.0	8.0	16.6
水温	℃	16.0	18.0	21.0	26.0	30.5	29.5	26.5	21.0	16.0	11.5	11.0	10.5	19.8
pH値	—	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.6	7.5	7.5	7.4	7.5
色度	度	0.5未滿												
濁度	度	0.1未滿												
遊離残留塩素	mg/L	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5

膳所浄水場系統:石山内畑

項目	單位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	18.0	19.0	25.0	26.5	31.0	30.5	19.5	10.0	7.5	3.5	1.0	8.0	16.6
水温	℃	19.0	20.5	24.0	27.5	31.0	30.5	25.5	19.0	13.5	8.0	9.5	10.5	19.9
pH値	—	7.5	7.6	7.6	7.5	7.6	7.5	7.6	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5
色度	度	0.5未滿	0.5未滿	0.7	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿	0.6	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿	0.5	0.5未滿
濁度	度	0.1未滿												
遊離残留塩素	mg/L	0.2	0.4	0.4	0.2	0.1	0.5	0.2	0.3	0.5	0.5	0.6	0.4	0.4

新瀬田浄水場系統:一里山配水池

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	17.0	17.0	21.0	32.5	30.0	27.5	18.0	19.0	9.0	6.0	7.0	9.0	17.8
水温	℃	15.0	19.5	21.5	28.0	31.5	28.5	24.0	18.5	14.0	7.0	7.0	8.0	18.5
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	—	不検出	***											
pH値	—	7.4	7.4	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4
味	—	異常無	***											
臭気	—	異常無	***											
色度	度	0.5未滿												
濁度	度	0.1未滿												
遊離残留塩素	mg/L	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7

新瀬田浄水場系統:月輪

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	17.0	17.0	21.0	32.5	30.0	27.5	18.0	19.0	9.0	6.0	7.0	9.0	17.8
水温	℃	15.0	19.5	21.5	27.5	30.0	29.0	24.0	19.0	15.0	9.0	8.0	9.0	18.9
pH値	—	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.4	7.4	7.5
色度	度	0.5未滿												
濁度	度	0.1未滿												
遊離残留塩素	mg/L	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.5	0.6	0.7	0.7	0.5	0.6

新瀬田浄水場系統:牧

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	18.0	19.0	25.5	26.5	31.0	30.5	19.5	10.0	7.5	3.0	1.0	8.0	16.6
水温	℃	16.5	18.5	21.5	26.5	30.5	29.0	25.0	18.0	12.5	7.6	5.0	9.0	18.3
pH値	—	7.5	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4
色度	度	0.5未滿												
濁度	度	0.1未滿												
遊離残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6

新瀬田浄水場系統:大石小田原

項目	単位	R6.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R7.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	18.0	19.0	25.5	26.5	31.0	30.5	19.5	10.0	7.5	3.0	1.0	8.0	16.6
水温	℃	17.0	19.0	22.0	26.5	30.5	29.5	26.0	19.5	14.5	9.5	9.5	10.5	19.5
pH値	—	7.6	7.7	7.5	7.5	7.7	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6
色度	度	0.5未滿												
濁度	度	0.1未滿												
遊離残留塩素	mg/L	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4