

## IV 毎月検査結果

毎月検査では、月に一度、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京都市より受水している栓水をはじめとして、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。また、各浄水場から送られる浄水と水源水質（原水）についても同様の検査を行なっています。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。

### 【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	4/月
臭気	4/月
色度	4/月
濁度	4/月
電気伝導率	4/月
遊離残留塩素	4/月

### 1 毎月検査結果

- (1) 比良浄水場
- (2) 八屋戸浄水場
- (3) 真野浄水場
- (4) 柳が崎浄水場
- (5) 膳所浄水場
- (6) 新瀬田浄水場
- (7) 京都市より受水（追分）

### 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）



# 1 毎月検査結果

(1) 比良浄水場

比良浄水場 : 原水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数	
気温	℃	最高	16.0	23.5	26.0	30.0	33.5	28.5	20.0	15.0	9.5	6.0	10.0	13.5	33.5	
		最低	10.0	17.5	22.0	23.0	30.0	24.0	14.5	11.0	3.0	3.0	2.0	9.0	2.0	
		平均	13.8	20.5	24.5	26.8	31.8	25.9	17.1	13.5	6.4	4.1	5.9	11.4	16.8	
水温	℃	最高	12.0	18.0	24.0	24.5	30.5	30.0	23.5	17.0	15.5	10.0	10.5	10.5	30.5	
		最低	11.0	16.5	16.5	21.0	26.5	25.5	19.0	16.0	11.0	8.0	9.0	9.5	8.0	
		平均	11.8	17.0	21.4	23.0	28.9	28.1	21.1	16.3	13.5	9.4	9.8	9.9	17.5	
pH 値	—	最高	7.8	8.7	9.0	8.3	8.2	7.9	7.8	8.0	7.7	7.5	7.6	7.8	9.0	
		最低	7.7	8.3	8.1	7.7	7.9	7.8	7.7	7.7	7.5	7.2	7.5	7.6	7.2	
		平均	7.7	8.5	8.7	8.0	8.0	7.9	7.8	7.8	7.6	7.4	7.6	7.7	7.9	
濁度	度	最高	0.7	1.4	1.5	1.4	1.9	0.8	2.8	1.1	1.0	1.8	1.2	0.7	2.8	48
		最低	0.6	0.6	0.9	0.9	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	
		平均	0.6	1.0	1.3	1.1	1.0	0.6	1.3	0.6	0.6	0.8	0.7	0.6	0.9	
色度	度	最高	1.6	1.9	2.5	2.4	2.5	1.7	4.2	1.8	1.8	2.3	1.7	1.4	4.2	
		最低	1.4	1.6	1.5	1.8	1.5	1.1	1.3	1.4	1.2	1.4	1.1	1.0	1.0	
		平均	1.5	1.8	1.9	2.1	1.8	1.5	2.4	1.6	1.4	1.7	1.4	1.2	1.7	
遊離残留塩素	mg/L	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
		最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
		平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	μS/cm	最高	115	115	117	110	114	116	116	116	116	116	116	118	118	
		最低	113	114	113	107	111	114	114	113	113	115	114	115	107	
		平均	114	114	115	109	113	115	115	115	114	116	115	117	114	
一般細菌	集落/mL	最高	25	88	180	490	550	490	190	63	38	17	9	26	550	24
		最低	4	61	40	280	190	210	100	52	34	8	5	16	4	
		平均	15	75	110	390	370	350	150	58	36	13	7	21	130	
大腸菌	—	検出率	1/2	0/2	2/2	2/2	2/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	0/2	9/24		
味	—	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****		
臭気	—	藻十微腐敗	藻+微々生ぐさ	藻	藻	藻	藻	藻	藻	藻	藻	藻	藻	藻		
塩化物イオン	mg/L	9	9	10	8	8	9	9	8	9	9	9	9	9	12	
ジエオスミン	μg/L	****	****	0.003	0.003	0.001	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	****	****	****	****	0.001		
2-メチルイソノルネオール	μg/L	****	****	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.002	0.001	****	****	****	****	0.001未滿		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.1	1.5	1.3	1.3	1.4	1.3	1.1	1.2	1.1	1.2	0.9	1.0	1.2		

比良浄水場 : 浄水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数
気 温	最高	16.0	23.5	26.0	30.0	33.5	28.5	20.0	15.0	9.5	6.0	10.0	13.5	33.5	48
	最低	10.0	17.5	22.0	23.0	30.0	24.0	14.5	11.0	3.0	3.0	2.0	9.0	2.0	
	平均	13.8	20.5	24.5	26.8	31.8	25.9	17.1	13.5	6.4	4.1	5.9	11.4	16.8	
水 温	最高	12.0	19.0	24.0	25.0	30.5	30.0	23.5	18.0	15.5	10.0	11.0	10.5	30.5	48
	最低	12.0	15.5	17.5	22.0	26.5	26.0	19.5	16.0	12.0	9.0	9.0	9.5	9.0	
	平均	12.0	17.3	21.6	23.4	28.9	28.0	21.3	16.6	13.8	9.8	9.9	9.9	17.7	
p H 値	最高	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	48
	最低	7.5	7.5	7.4	7.4	7.3	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	
	平均	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	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	0.7	0.8	1.0	1.0	0.8	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	1.0	48
	最低	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	
	平均	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	
電気伝導率	最高	121	122	124	119	125	125	123	122	123	121	122	123	125	24
	最低	118	120	122	117	123	123	121	120	120	118	118	118	117	
	平均	119	122	124	118	124	124	122	121	121	120	120	121	121	
一般細菌	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	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
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	
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	
塩化物イオン	mg/L	11	13	12	12	11	11	12	11	11	11	10	11	11	12
ジエオスミン	µg/L	****	****	0.002	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
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	0.001	****	****	****	****	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	0.8	0.8	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	

比良浄水場 : 検水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数
気 温	最高	16.0	23.5	26.0	30.0	33.5	28.5	20.0	15.0	9.5	6.0	10.0	13.5	33.5	48
	最低	10.0	17.5	22.0	23.0	30.0	24.0	14.5	11.0	3.0	3.0	2.0	9.0	2.0	
	平均	13.8	20.5	24.5	26.8	31.8	25.9	17.1	13.5	6.4	4.1	5.9	11.4	16.8	
水 温	最高	15.0	20.5	25.0	24.5	31.0	31.0	24.0	18.5	15.5	9.0	11.5	13.0	31.0	48
	最低	14.0	18.5	22.5	23.0	28.0	26.5	19.5	16.5	10.0	8.0	9.0	9.5	8.0	
	平均	14.6	19.8	23.6	23.9	29.8	28.9	21.8	17.3	13.3	8.3	10.0	11.8	18.6	
p H 値	最高	7.6	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	48
	最低	7.5	7.5	7.5	7.4	7.3	7.3	7.5	7.4	7.4	7.2	7.4	7.4	7.2	
	平均	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	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	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	48
	最低	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	
	平均	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
電気伝導率	最高	122	124	126	122	126	126	125	123	123	123	121	123	126	24
	最低	119	122	123	118	122	125	121	122	120	119	118	119	118	
	平均	120	123	125	119	124	126	123	123	122	121	120	122	122	
一般細菌	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
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	
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	
塩化物イオン	mg/L	11	13	13	12	11	11	12	12	11	11	11	12	12	12
ジエオスミン	µg/L	****	****	0.002	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
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	0.001	****	****	****	****	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	0.9	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	

(2) 八屋戸浄水場

八屋戸浄水場 : 原水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数	
気温	℃	最高	16.0	23.5	26.0	30.0	33.5	28.5	20.0	15.0	9.5	6.0	10.0	13.5	33.5	
		最低	10.0	17.5	22.0	23.0	30.0	24.0	14.5	11.0	3.0	3.0	2.0	9.0	2.0	
		平均	13.8	20.5	24.5	26.8	31.8	25.9	17.1	13.5	6.4	4.1	5.9	11.4	16.8	
水温	℃	最高	12.5	17.0	22.0	24.0	29.5	29.5	23.0	17.5	15.0	9.5	10.5	10.5	29.5	
		最低	10.0	14.0	17.5	17.0	24.0	25.0	19.5	16.0	9.5	8.0	8.5	9.0	8.0	
		平均	11.5	15.6	19.5	20.5	26.9	27.4	21.3	16.9	12.3	8.9	9.1	9.6	16.6	
pH 値	—	最高	7.8	8.4	8.9	7.7	8.4	8.0	8.0	8.0	7.7	7.4	7.7	7.8	8.9	
		最低	7.7	7.6	7.6	7.4	7.8	7.8	7.7	7.6	7.1	7.3	7.5	7.5	7.1	
		平均	7.8	8.0	8.1	7.5	8.1	7.9	7.8	7.8	7.5	7.4	7.6	7.7	7.8	
濁度	度	最高	0.7	1.2	2.0	5.6	1.2	0.9	1.8	1.5	0.8	0.9	0.9	1.0	5.6	48
		最低	0.5	1.0	1.1	1.2	0.9	0.6	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5	0.7	0.4	
		平均	0.6	1.1	1.6	2.4	1.0	0.8	1.2	0.9	0.6	0.7	0.7	0.8	1.0	
色度	度	最高	1.5	2.3	2.7	3.8	2.2	2.1	2.7	2.3	1.8	1.7	1.5	1.6	3.8	
		最低	1.3	1.8	1.6	1.9	1.8	1.8	1.5	1.5	0.9	1.4	1.3	1.3	0.9	
		平均	1.5	2.0	2.2	2.6	2.0	1.9	2.2	1.8	1.4	1.6	1.3	1.4	1.8	
遊離残留塩素	mg/L	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
		最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
		平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	µS/cm	最高	115	115	116	115	115	116	115	115	117	116	115	116	117	
		最低	113	112	114	110	110	113	113	111	115	114	115	114	110	
		平均	114	113	115	112	113	115	115	114	113	115	115	115	114	
一般細菌	集落/mL	最高	83	85	150	780	420	450	290	72	57	20	12	13	780	24
		最低	5	54	100	160	180	220	220	65	36	10	8	12	5	
		平均	44	70	130	470	300	340	260	69	47	15	10	13	150	
大腸菌	—	検出率	1/2	0/2	1/2	1/2	1/2	0/2	0/2	0/2	1/2	0/2	0/2	7/24		
味	—	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****		
臭気	—	藻十微腐敗	藻	藻	泥	藻	藻	藻	青草	藻	藻	藻	藻	藻		
塩化物イオン	mg/L	9	9	9	9	8	8	9	9	9	9	9	9	9	12	
ジエオスミン	µg/L	****	****	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	****	****	****	****	0.001		
2-メチルイソノルネオール	µg/L	****	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	0.001	****	****	****	****	0.001未満		
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	1.1	1.4	1.1	1.1	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2	1.0	1.0	1.0	1.2		

八屋戸浄水場 : 浄水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	16.0	23.5	26.0	30.0	33.5	28.5	20.0	15.0	9.5	6.0	10.0	13.5	33.5	
	最低	10.0	17.5	22.0	23.0	30.0	24.0	14.5	11.0	3.0	3.0	2.0	9.0	2.0	
	平均	13.8	20.5	24.5	26.8	31.8	25.9	17.1	13.5	6.4	4.1	5.9	11.4	16.8	
水温	最高	12.5	17.5	21.0	23.5	29.0	28.0	24.0	18.0	15.5	9.5	10.0	11.0	29.0	
	最低	12.0	15.5	19.0	19.5	24.0	25.0	19.0	16.0	11.5	9.0	8.5	9.5	8.5	
	平均	12.4	16.5	20.4	21.3	25.9	26.9	21.5	17.0	13.6	9.3	9.1	10.1	17.0	
pH 値	最高	7.6	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	
	最低	7.5	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.2	7.3	7.4	7.2	
	平均	7.6	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	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	
	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	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	
	最低	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.8	0.6	0.6	
	平均	0.7	0.8	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	
電気伝導率	最高	119	123	124	122	124	124	124	121	121	121	122	121	124	
	最低	118	120	121	116	120	123	118	120	118	120	119	118	116	
	平均	119	122	123	118	123	124	121	121	120	121	120	120	121	
一般細菌	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	
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	
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	
塩化物イオン	mg/L	11	13	12	12	11	11	12	12	11	11	11	11	12	12
ジエオスミン	µg/L	****	****	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001未満	0.001	****	****	****	****	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	0.001	0.002	0.001	****	****	****	****	0.001未満	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	

八屋戸浄水場 : 検査

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数	
気温	℃	最高	23.5	26.0	30.0	33.5	28.5	20.0	15.0	9.5	6.0	10.0	13.5	33.5		
		最低	10.0	17.5	22.0	23.0	30.0	24.0	14.5	11.0	3.0	3.0	2.0	9.0		2.0
		平均	13.8	20.5	24.5	26.8	31.8	25.9	17.1	13.5	6.4	4.1	5.9	11.4		16.8
水温	℃	最高	15.5	22.5	25.5	26.0	32.5	24.5	18.0	15.5	9.0	11.0	13.0	32.5		
		最低	14.0	20.0	23.0	23.0	28.5	27.0	20.0	17.0	10.0	7.0	8.5	10.5		7.0
		平均	15.0	20.9	24.3	24.8	31.0	29.3	22.3	17.6	12.6	8.5	9.8	12.0		19.0
pH 値	—	最高	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.6	
		最低	7.5	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.3	
		平均	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	
濁度	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	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	mg/L	最高	0.6	0.7	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	
		最低	0.5	0.6	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	
		平均	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	
電気伝導率	μS/cm	最高	120	123	124	121	123	124	121	122	121	122	123	125		
		最低	119	122	123	116	121	124	120	120	120	120	119	120		116
		平均	119	122	124	118	122	125	122	121	121	121	121	122		121
一般細菌	集落/mL	最高	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
		最低	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
		平均	1	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	
		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	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	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	
塩化物イオン	mg/L	12	13	13	12	11	11	13	12	11	11	11	11	12		
		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	異常無	異常無	異常無		異常無
ジエオスミン	μg/L	****	****	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001未満	0.001	****	****	****	****	0.001		
		****	****	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001	****	****	****	****	0.001		
		****	****	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001	****	****	****	****	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	0.001	0.001	0.001	****	****	****	****	0.001未満		
		****	****	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001	****	****	****	****	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	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7	0.8	0.6	0.6	0.7		
		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	異常無	異常無	異常無		異常無

(3) 真野浄水場

真野浄水場 : 原水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数	
気温	℃	最高	16.0	23.5	28.0	30.0	33.5	29.5	22.5	14.0	9.5	6.0	10.0	12.0	33.5	
		最低	11.5	17.5	22.0	24.0	30.5	24.0	14.5	11.0	4.0	3.0	2.0	5.5	2.0	
		平均	14.1	19.6	25.5	27.5	32.0	26.6	17.8	12.9	6.4	4.5	4.9	9.6	16.8	
水温	℃	最高	12.5	17.5	23.0	24.5	30.0	30.0	23.5	17.5	14.0	9.5	10.0	11.0	30.0	
		最低	11.0	15.5	18.5	17.0	25.5	25.0	18.5	15.5	10.5	8.5	8.0	9.0	8.0	
		平均	11.9	16.8	21.8	22.1	27.8	28.0	21.0	16.5	12.4	9.0	8.9	9.9	17.2	
pH 値	—	最高	7.9	8.8	9.1	8.6	8.4	8.2	8.4	8.2	7.8	7.6	7.7	7.9	9.1	
		最低	7.7	8.6	8.7	7.4	7.8	7.8	7.7	7.7	7.6	7.3	7.6	7.7	7.3	
		平均	7.8	8.7	9.0	8.0	8.1	8.0	8.0	7.9	7.7	7.5	7.7	7.8	8.0	
濁度	度	最高	1.2	1.6	2.6	1.3	1.5	1.1	2.4	1.6	1.8	1.2	1.4	1.9	2.6	48
		最低	0.9	1.3	1.2	0.8	1.0	0.8	0.9	1.0	0.9	0.7	0.7	1.3	0.7	
		平均	1.0	1.5	1.8	1.1	1.1	0.9	0.9	1.4	1.1	0.9	1.1	1.6	1.3	
色度	度	最高	1.9	2.3	3.8	2.8	2.3	2.2	2.9	2.4	2.3	1.7	1.5	1.9	3.8	
		最低	1.5	1.8	1.7	1.9	1.9	1.9	2.0	2.1	1.6	1.5	1.2	1.5	1.2	
		平均	1.6	2.0	2.4	2.3	2.1	2.0	2.0	2.2	1.9	1.6	1.4	1.6	2.0	
遊離残留塩素	mg/L	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
		最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
		平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	μS/cm	最高	116	116	116	115	115	116	116	116	116	117	116	119	119	
		最低	113	114	112	108	112	114	114	113	113	115	114	117	108	
		平均	115	115	114	111	113	115	115	114	114	116	115	118	115	
一般細菌	集落/mL	最高	250	260	1,100	850	790	400	320	160	130	28	39	28	1,100	24
		最低	21	120	520	270	560	310	190	130	66	19	13	27	13	
		平均	140	190	810	560	680	360	260	150	98	24	26	28	280	
大腸菌	—	検出率	0/2	1/2	1/2	2/2	0/2	0/2	1/2	0/2	1/2	0/2	1/2	9/24		
味	—	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****		
臭気	—	腐敗+微生ぐさ	薬+生ぐさ	薬	泥+微々かび	薬	薬+微菌敗	薬+微かび	薬	薬	薬	薬	薬	****		
塩化物イオン	mg/L	9	9	9	9	8	8	9	9	9	9	9	9	9	12	
ジェオスミン	μg/L	****	0.002	0.003	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	****	****	****	****	0.002		
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	0.003	0.001	****	****	****	****	0.001未満		
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	1.2	1.4	1.3	1.1	1.3	1.4	1.3	1.3	1.2	1.0	1.1	1.1	1.2		

真野浄水場 : 浄水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数
気 温	最高	16.0	23.5	28.0	30.0	33.5	29.5	22.5	14.0	9.5	6.0	10.0	12.0	33.5	
	最低	11.5	17.5	22.0	24.0	30.5	24.0	14.5	11.0	4.0	3.0	2.0	5.5	2.0	
	平均	14.1	19.6	25.5	27.5	32.0	26.6	17.8	12.9	6.4	4.5	4.9	9.6	16.8	
水 温	最高	13.0	19.0	23.5	24.5	30.5	30.0	23.5	18.5	15.0	10.5	10.0	11.5	30.5	
	最低	12.5	16.5	20.0	21.0	26.0	25.5	19.5	15.5	11.5	9.0	9.0	10.0	9.0	
	平均	12.8	17.8	22.1	23.3	28.4	28.1	21.9	17.3	13.4	9.8	9.5	10.5	17.9	
p H 値	最高	7.7	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.6	7.7	7.6	7.5	7.5	7.5	7.7	
	最低	7.6	7.6	7.5	7.4	7.3	7.4	7.6	7.6	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	
	平均	7.7	7.6	7.6	7.5	7.4	7.4	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.4	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	
	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	0.9	0.8	1.0	1.0	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	1.0	
	最低	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
	平均	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	
電気伝導率	最高	123	124	125	122	126	127	124	122	124	122	121	124	127	
	最低	117	122	123	117	122	124	120	119	121	118	120	123	117	
	平均	120	123	124	119	124	126	122	121	122	121	121	124	122	
一般細菌	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	
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	
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	
塩化物イオン	mg/L	12	12	12	11	11	11	12	11	11	11	11	12	11	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001	0.004	0.002	0.001	0.001	0.001	****	****	****	****	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	0.001	0.001	****	****	****	****	0.001未満	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.7	0.6	0.7	0.7	0.9	0.8	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	

真野浄水場 : 検水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数
気 温	最高	16.0	23.5	28.0	30.0	33.5	29.5	22.5	14.0	9.5	6.0	10.0	12.0	33.5	
	最低	11.5	17.5	22.0	24.0	30.5	24.0	14.5	11.0	4.0	3.0	2.0	5.5	2.0	
	平均	14.1	19.6	25.5	27.5	32.0	26.6	17.8	12.9	6.4	4.5	4.9	9.6	16.8	
水 温	最高	14.5	19.5	23.5	25.0	29.5	30.0	25.0	19.5	16.5	11.0	11.0	13.0	30.0	
	最低	13.5	17.0	21.0	23.0	25.5	27.0	21.0	17.5	12.5	9.0	10.0	12.0	9.0	
	平均	14.3	18.5	22.4	23.9	27.6	28.8	23.3	18.0	14.3	9.9	10.4	12.3	18.6	
p H 値	最高	7.7	7.7	7.6	7.6	7.5	7.5	7.7	7.7	7.6	7.6	7.5	7.5	7.7	
	最低	7.6	7.5	7.6	7.5	7.4	7.4	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	
	平均	7.7	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.6	7.7	7.6	7.5	7.5	7.5	7.6	
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	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	
	最低	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	
	平均	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
電気伝導率	最高	124	125	127	123	126	128	124	122	125	124	121	125	128	
	最低	120	123	122	118	122	127	121	121	119	121	120	124	118	
	平均	122	124	125	120	124	127	123	122	122	123	121	125	123	
一般細菌	最高	0	0	0	1	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	0	1	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	
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	
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	
塩化物イオン	mg/L	12	12	13	12	11	11	12	11	12	11	11	12	12	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	****	****	****	****	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	0.001	0.001	****	****	****	****	0.001未満	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.8	0.9	0.8	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	

(4) 柳が崎浄水場

柳が崎浄水場 : 原水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	15.5	24.0	30.0	29.5	33.0	30.0	22.5	14.5	8.5	7.0	13.0	11.0	33.0	
	最低	10.5	18.0	25.0	21.0	30.0	24.0	13.5	11.0	4.0	1.5	3.0	8.0	1.5	
	平均	12.6	20.6	27.3	25.4	31.0	26.9	17.6	12.1	7.0	3.5	7.1	9.5	16.7	
水温	最高	14.5	22.0	24.5	26.5	31.5	31.5	24.0	16.0	13.0	7.0	9.5	13.0	31.5	
	最低	13.0	19.0	22.5	23.0	28.0	25.5	17.5	14.5	7.5	4.0	7.0	9.5	4.0	
	平均	13.9	20.3	23.6	24.8	29.8	28.4	20.4	15.4	11.0	5.5	8.1	11.1	17.7	
pH 値	最高	8.1	8.1	8.7	8.3	9.3	9.4	8.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	9.4	
	最低	7.7	7.7	7.9	7.8	8.3	8.1	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	
	平均	7.9	7.8	8.4	8.1	8.7	8.5	7.9	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.9	
濁度	最高	6.0	4.7	3.5	5.1	3.5	7.3	5.4	6.4	5.2	6.5	5.2	4.8	7.3	48
	最低	2.7	3.4	2.6	3.1	2.2	2.5	2.8	3.8	3.3	4.5	3.7	3.6	2.2	
	平均	4.3	3.8	3.0	3.9	2.5	4.0	4.0	4.7	3.9	5.5	4.3	4.2	4.0	
色度	最高	3.5	4.0	4.2	5.7	4.7	12.6	6.6	5.5	4.3	3.2	2.9	2.7	12.6	
	最低	2.5	3.4	4.0	4.0	3.6	6.4	4.6	3.9	3.3	2.2	2.1	1.8	1.8	
	平均	3.0	3.6	4.0	4.8	3.9	8.7	5.5	4.4	3.8	2.7	2.6	2.3	4.1	
遊離残留塩素	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	最高	120	119	119	112	113	120	121	119	123	121	118	120	123	
	最低	116	117	111	109	105	118	116	110	113	110	109	112	105	
	平均	119	118	116	111	110	119	119	116	119	114	113	116	116	
一般細菌	最高	730	890	3,100	6,500	2,100	2,800	4,400	1,400	1,300	780	1,700	1,500	6,500	24
	最低	370	270	810	1,900	1,900	2,200	3,100	1,200	1,000	330	380	920	270	
	平均	550	580	2,000	4,200	2,000	2,500	3,800	1,300	1,200	560	1,000	1,200	1,700	
大腸菌	検出率	0/2	2/2	1/2	2/2	1/2	2/2	2/2	1/2	0/2	1/2	0/2	0/2	12/24	
味	—	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
臭気	—	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
塩化物イオン	mg/L	10	9	9	8	9	9	10	9	10	9	9	10	9	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.002	0.003	0.003	0.002	0.110	0.005	0.002	****	****	****	****	0.018	
2-メチルイソボルネオール	µg/L	****	0.010	0.005	0.001未満	0.001	0.003	0.009	0.001	****	****	****	****	0.004	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	1.6	1.6	1.4	1.7	1.4	1.8	1.7	1.5	1.4	1.3	1.4	1.3	1.5	

柳ヶ崎浄水場 : 浄水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	15.5	24.0	30.0	29.5	33.0	30.0	22.5	14.5	8.5	7.0	13.0	11.0	33.0	
	最低	10.5	18.0	25.0	21.0	30.0	24.0	13.5	11.0	4.0	1.5	3.0	8.0	1.5	
	平均	12.6	20.6	27.3	25.4	31.0	26.9	17.6	12.1	7.0	3.5	7.1	9.5	16.7	
水温	最高	15.5	22.0	24.5	26.5	31.0	30.5	24.0	17.0	13.0	7.0	10.5	13.5	31.0	
	最低	13.5	19.0	22.5	23.0	29.0	26.0	18.0	15.0	7.5	4.5	7.0	10.5	4.5	
	平均	14.5	20.3	23.6	25.0	29.9	28.8	20.6	16.0	11.0	5.6	8.5	11.9	18.0	
pH 値	最高	7.5	7.4	7.6	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.5	7.6	
	最低	7.4	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	7.3	7.2	
	平均	7.5	7.4	7.4	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	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	
	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	1.0	1.0	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
	最低	0.8	0.6	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.9	0.6	
	平均	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	
電気伝導率	最高	128	129	126	120	124	132	130	135	128	129	133	128	135	
	最低	123	125	119	117	116	126	123	118	125	122	116	121	116	
	平均	126	127	124	118	121	129	126	127	126	125	122	126	125	
一般細菌	最高	0	0	0	2	2	1	0	0	0	1	1	0	2	24
	最低	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均	0	0	0	1	2	1	0	0	0	1	1	0	1	
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	0/2	0/24
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
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
塩化物イオン	mg/L	13	13	12	12	12	13	14	12	13	13	13	13	13	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.002	0.001	0.001	0.002	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	0.001未満
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	****	****	****	****	0.001未満	0.001未満
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6

柳が崎浄水場 : 検査

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	15.5	24.0	30.0	29.5	33.0	30.0	22.5	14.5	8.5	7.0	13.0	11.0	33.0	
	最低	10.5	18.0	25.0	21.0	30.0	24.0	13.5	11.0	4.0	1.5	3.0	8.0	1.5	
	平均	12.6	20.6	27.3	25.4	31.0	26.9	17.6	12.1	7.0	3.5	7.1	9.5	16.7	
水温	最高	16.5	21.0	25.0	26.0	31.5	31.0	26.5	18.5	16.5	9.5	11.0	13.5	31.5	
	最低	14.5	19.0	23.0	24.5	28.0	27.5	20.0	17.0	10.5	7.5	9.0	11.5	7.5	
	平均	15.8	20.4	24.3	25.1	29.9	29.6	23.0	17.5	13.6	8.4	9.9	12.3	19.2	
pH 値	最高	7.5	7.5	7.5	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	
	最低	7.4	7.4	7.4	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.4	7.4	7.3	7.4	7.2	
	平均	7.5	7.4	7.4	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	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	0.8	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	
	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	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	
	最低	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.3	
	平均	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	
電気伝導率	最高	133	129	127	120	129	134	132	133	130	137	133	129	137	
	最低	124	128	120	118	121	127	124	130	127	125	124	126	118	
	平均	128	129	125	120	126	129	128	128	131	129	128	128	127	
一般細菌	最高	0	0	0	0	0	0	1	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	0	1	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	0/2	0/24
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
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
塩化物イオン	mg/L	13	14	12	11	12	13	15	13	13	14	13	13	13	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	0.001未満
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	****	****	****	****	0.001未満	0.001未満
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6

## (5) 膳所浄水場

膳所浄水場 : 原水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数		
気温	℃	最高	15.5	24.0	30.0	29.5	33.0	30.0	22.5	14.5	8.5	7.0	13.0	11.0	33.0		
		最低	10.5	18.0	25.0	21.0	30.0	24.0	13.5	11.0	4.0	1.5	3.0	8.0	1.5		
		平均	12.6	20.6	27.3	25.4	31.0	26.9	17.6	12.1	7.0	3.5	7.1	9.5	16.7		
水温	℃	最高	15.0	21.0	24.5	25.5	30.5	30.0	23.0	15.0	13.5	6.0	8.5	12.0	30.5		
		最低	12.5	18.0	22.0	22.5	29.0	25.0	17.0	14.0	6.0	3.5	6.5	9.0	3.5		
		平均	13.9	20.0	23.3	24.4	29.9	28.1	19.9	14.6	10.4	4.8	7.5	10.5	17.3		
pH 値	—	最高	7.8	7.7	8.3	8.0	8.3	8.9	8.4	7.7	7.8	8.0	7.7	7.7	8.9		
		最低	7.6	7.5	7.7	7.6	7.8	8.6	7.7	7.6	7.7	7.7	7.6	7.6	7.5		
		平均	7.7	7.6	8.0	7.8	8.1	8.8	8.0	7.6	7.7	7.8	7.7	7.7	7.9		
濁度	度	最高	4.1	3.7	5.0	7.2	3.2	4.2	5.9	7.4	4.4	10.6	8.1	6.0	10.6		
		最低	2.5	2.4	3.7	3.1	2.3	2.6	3.1	3.1	3.8	2.5	4.7	3.7	3.4	2.3	48
		平均	3.5	2.9	4.4	4.2	2.7	3.6	4.3	5.1	5.1	3.5	7.2	5.5	4.4	4.3	
色度	度	最高	3.6	3.5	5.9	8.1	4.3	5.2	5.6	5.8	4.1	3.7	3.9	3.7	8.1		
		最低	2.5	3.1	4.3	4.2	3.4	3.8	5.4	4.0	2.8	1.9	2.2	2.6	1.9		
		平均	2.8	3.3	5.2	5.4	3.9	4.5	5.5	4.6	3.4	3.1	3.0	3.2	4.0		
遊離残留塩素	mg/L	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****		
		最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****		
		平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****		
電気伝導率	µS/cm	最高	126	127	120	111	118	115	124	122	122	123	123	122	127		
		最低	115	121	113	110	112	109	110	116	120	117	121	119	109		
		平均	121	125	117	111	115	112	118	119	121	121	122	121	118		
一般細菌	集落/mL	最高	500	3,500	1,900	1,200	1,200	1,700	1,100	250	300	120	110	78	3,500		
		最低	120	160	1,200	510	960	1,200	490	250	100	49	60	64	49		
		平均	310	1,800	1,600	860	1,100	1,500	800	250	200	85	85	71	720	24	
大腸菌	—	検出率	2/2	0/2	2/2	1/2	0/2	2/2	2/2	2/2	1/2	1/2	2/2	16/24			
味	—	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****			
臭気	—	生ぐさ	土+かび	藻+微土	藻+微々下水	藻+微々下水	藻+微かび	藻+下水	藻	藻	藻+微泥	藻+微泥	藻	藻			
塩化物イオン	mg/L	10	10	9	8	9	8	9	9	9	9	10	10	9	12		
ジエオスミン	µg/L	****	0.002	0.003	0.003	0.002	0.020	0.068	0.002	****	****	****	****	0.014			
2-メチルイソボルネオール	µg/L	****	0.014	0.006	0.001	0.001未満	0.004	0.003	0.001	****	****	****	****	0.004			
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	1.4	1.5	1.3	1.7	1.4	1.7	1.7	1.4	1.5	1.4	1.4	1.2	1.5			

膳所浄水場 : 浄水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数
気 温	最高	15.5	24.0	30.0	29.5	33.0	30.0	22.5	14.5	8.5	7.0	13.0	11.0	33.0	
	最低	10.5	18.0	25.0	21.0	30.0	24.0	13.5	11.0	4.0	1.5	3.0	8.0	1.5	
	平均	12.6	20.6	27.3	25.4	31.0	26.9	17.6	12.1	7.0	3.5	7.1	9.5	16.7	
水 温	最高	15.0	22.0	24.5	25.5	31.0	30.5	23.5	15.5	14.0	6.0	9.0	12.5	31.0	
	最低	12.5	18.5	22.0	23.0	29.0	25.0	17.5	14.5	6.5	4.0	7.0	9.0	4.0	
	平均	14.1	20.3	23.5	24.4	30.0	28.4	20.3	15.1	10.9	5.3	7.9	10.8	17.6	
p H 値	最高	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	
	最低	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4	7.3	
	平均	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	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	
	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	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	
	最低	0.7	0.6	0.6	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.7	0.5	
	平均	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	
電気伝導率	最高	126	133	126	119	128	124	127	132	131	131	131	128	133	
	最低	121	125	119	115	121	121	118	125	126	125	125	125	115	
	平均	124	129	123	117	124	123	123	128	129	128	128	127	125	
一般細菌	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	0/2	
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	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	
塩化物イオン	mg/L	13	12	12	11	11	11	12	13	14	14	13	13	12	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
2-メチルイソボルネオール	µg/L	****	0.001未満	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	0.6	0.6	0.8	0.6	0.7	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	

膳所浄水場 : 検水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数
気 温	最高	15.5	24.0	30.0	29.5	33.0	30.0	22.5	14.5	8.5	7.0	13.0	11.0	33.0	
	最低	10.5	18.0	25.0	21.0	30.0	24.0	13.5	11.0	4.0	1.5	3.0	8.0	1.5	
	平均	12.6	20.6	27.3	25.4	31.0	26.9	17.6	12.1	7.0	3.5	7.1	9.5	16.7	
水 温	最高	16.0	21.0	26.5	25.5	31.5	31.0	25.0	19.0	17.0	9.5	10.5	14.5	31.5	
	最低	14.5	19.0	22.0	24.0	27.5	27.0	20.5	17.0	11.5	8.5	10.0	9.0	8.5	
	平均	15.4	20.4	24.3	24.9	29.8	29.6	22.6	18.0	14.5	9.0	10.3	12.0	19.2	
p H 値	最高	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	
	最低	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3	7.2	
	平均	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	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	
	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	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.8	
	最低	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	
	平均	0.6	0.7	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	
電気伝導率	最高	131	131	126	118	126	126	129	132	132	134	133	131	134	
	最低	123	125	120	116	122	124	119	129	128	126	126	126	116	
	平均	127	129	124	117	124	125	125	130	130	130	130	128	126	
一般細菌	最高	1	0	0	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	1	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	
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	
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	
塩化物イオン	mg/L	13	12	12	11	12	12	12	13	14	15	13	14	13	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
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	****	****	****	****	0.001未満	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	

(6) 新瀬田浄水場

新瀬田浄水場 : 原水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数	
気温	℃	最高	15.5	24.0	30.0	29.5	33.0	30.0	22.5	14.5	8.5	7.0	13.0	11.0	33.0	
		最低	10.5	18.0	25.0	21.0	30.0	24.0	13.5	11.0	4.0	1.5	3.0	8.0	1.5	
		平均	12.6	20.6	27.3	25.4	31.0	26.9	17.6	12.1	7.0	3.5	7.1	9.5	16.7	
水温	℃	最高	14.5	21.0	24.5	25.5	30.5	30.0	24.0	15.0	13.5	6.0	9.0	12.0	30.5	
		最低	12.5	18.5	21.5	23.0	27.5	25.5	17.0	14.0	6.0	3.0	5.5	9.0	3.0	
		平均	13.6	19.8	23.3	24.5	29.3	27.8	19.9	14.6	10.3	4.5	7.5	10.3	17.1	
pH 値	—	最高	7.7	7.7	8.2	8.1	8.2	8.8	8.5	7.6	7.7	8.0	7.7	7.6	8.8	
		最低	7.5	7.5	7.6	7.6	7.7	8.5	7.7	7.5	7.6	7.2	7.6	7.6	7.2	
		平均	7.6	7.6	7.9	7.8	8.0	8.7	8.0	7.6	7.7	7.7	7.6	7.6	7.8	
濁度	度	最高	5.4	4.8	7.4	9.2	4.8	5.1	7.6	8.8	5.0	14.2	10.8	7.1	14.2	48
		最低	2.2	3.5	4.2	4.7	2.8	3.5	3.5	4.2	3.0	6.3	4.7	5.5	2.2	
		平均	4.1	3.9	5.7	6.7	3.5	4.5	5.4	5.9	4.3	9.2	7.2	6.2	5.6	
色度	度	最高	3.5	4.5	7.0	9.0	5.2	5.5	6.1	6.0	4.1	4.4	5.0	4.0	9.0	
		最低	2.5	3.4	4.2	5.5	3.4	4.3	4.9	3.6	2.7	1.9	2.2	3.5	1.9	
		平均	3.0	3.8	5.4	6.6	4.1	4.9	5.7	4.7	3.5	3.3	3.5	3.7	4.4	
遊離残留塩素	mg/L	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
		最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
		平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	µS/cm	最高	125	130	120	111	119	116	122	122	122	123	123	124	130	
		最低	117	122	112	110	111	109	112	117	119	120	120	119	109	
		平均	121	126	117	110	116	112	118	120	120	121	122	121	119	
一般細菌	集落/mL	最高	650	330	780	620	1,200	1,100	570	300	120	180	140	60	1,200	24
		最低	80	270	450	500	600	1,100	560	260	110	58	100	26	26	
		平均	370	300	620	560	900	1,100	570	280	120	120	120	43	430	
大腸菌	—	検出率	2/2	0/2	1/2	2/2	0/2	2/2	2/2	2/2	1/2	2/2	0/2	15/24		
味	—	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****		
臭気	—	生ぐさ	土+かび	藻+微土	藻+微下水	藻+微下水	腐敗+微かび	藻+下水	藻	藻	藻+微泥	藻+微泥	藻	****		
塩化物イオン	mg/L	10	10	9	8	9	9	9	9	9	10	10	10	9	12	
ジエオスミン	µg/L	****	0.002	0.002	0.003	0.002	0.017	0.070	0.002	****	****	****	****	0.014		
2-メチルイソボルネオール	µg/L	****	0.010	0.006	0.001	0.001未満	0.003	0.004	0.001	****	****	****	****	0.004		
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	1.4	1.4	1.3	1.7	1.4	1.6	1.7	1.4	1.5	1.4	1.6	1.3	1.5		

新瀬田浄水場 : 浄水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	15.5	24.0	30.0	29.5	33.0	30.0	22.5	14.5	8.5	7.0	13.0	11.0	33.0	
	最低	10.5	18.0	25.0	21.0	30.0	24.0	13.5	11.0	4.0	1.5	3.0	8.0	1.5	
	平均	12.6	20.6	27.3	25.4	31.0	26.9	17.6	12.1	7.0	3.5	7.1	9.5	16.7	
水温	最高	15.0	21.0	24.0	24.5	28.5	28.5	23.0	16.5	14.5	7.5	10.0	12.0	28.5	
	最低	13.5	18.0	21.5	22.0	25.5	24.0	18.0	15.5	7.0	3.5	6.0	9.5	3.5	
	平均	14.3	19.5	23.1	23.1	27.4	26.4	20.1	15.8	11.4	5.5	8.0	10.8	17.1	
pH値	最高	7.6	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	
	最低	7.5	7.5	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	
	平均	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.5	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	0.7	0.8	0.8	0.8	1.0	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	1.0	
	最低	0.6	0.6	0.7	0.6	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	
	平均	0.6	0.7	0.7	0.7	0.9	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	
電気伝導率	最高	127	132	127	121	131	128	132	131	132	132	133	131	133	
	最低	124	127	121	118	125	125	123	127	128	129	128	126	118	
	平均	126	129	125	120	129	127	128	128	130	131	130	129	128	
一般細菌	最高	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	24
	最低	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均	0	0	2	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	
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	
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	
塩化物イオン	mg/L	13	13	13	12	12	12	12	12	13	13	13	13	13	12
	ジエオスミン	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
	2-メチルイソボルネオール	****	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	****	****	****	****	0.001未満	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	0.5	0.4	0.4	0.9	0.3未満	0.3未満	0.3	0.4	0.6	0.3	0.5	0.4	

新瀬田浄水場 : 検査

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数
気 温	最高	15.5	24.0	30.0	29.5	33.0	30.0	22.5	14.5	8.5	7.0	13.0	11.0	33.0	
	最低	10.5	18.0	25.0	21.0	30.0	24.0	13.5	11.0	4.0	1.5	3.0	8.0	1.5	
	平均	12.6	20.6	27.3	25.4	31.0	26.9	17.6	12.1	7.0	3.5	7.1	9.5	16.7	
水 温	最高	14.5	19.5	24.5	25.0	30.0	29.5	25.0	18.5	16.5	11.5	9.5	11.5	30.0	
	最低	13.5	17.5	21.0	24.0	25.5	26.5	20.5	16.0	11.5	6.5	8.5	10.0	6.5	
	平均	14.3	18.9	23.4	24.5	28.0	28.3	22.5	17.1	14.1	8.1	8.9	11.0	18.3	
p H 値	最高	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6	7.6	
	最低	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	
	平均	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	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	
	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	0.6	0.5	0.5	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.7	
	最低	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	
	平均	0.5	0.6	0.6	0.5	0.4	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	
電気伝導率	最高	129	133	130	122	132	128	129	131	131	134	135	129	135	
	最低	124	128	124	118	126	123	125	128	130	131	129	124	118	
	平均	127	131	128	121	129	126	127	129	130	132	132	127	128	
一般細菌	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	
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	
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	
塩化物イオン	mg/L	13	13	13	12	13	13	13	13	12	14	13	13	13	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満	
2-メチルイソボルネオール	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	****	****	****	****	0.001未満	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.5	0.5	0.4	0.4	0.8	0.3未満	0.3未満	0.4	0.4	0.6	0.3	0.5	0.4	

(7) 京都市より受水（追分）

排水

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	℃	最高	15.5	23.5	28.0	30.0	33.5	30.0	22.5	14.0	8.0	6.0	6.5	11.0	33.5
		最低	11.5	18.0	22.0	24.0	30.0	24.0	14.5	11.0	4.0	1.5	2.0	5.5	1.5
		平均	13.5	20.1	25.3	26.8	31.3	27.4	19.1	12.1	5.9	4.1	4.0	8.9	16.5
水温	℃	最高	16.0	21.0	23.0	20.5	28.0	28.0	23.5	16.5	13.5	9.0	10.5	14.0	28.0
		最低	10.5	19.0	19.0	19.0	22.5	25.0	17.5	15.5	10.5	8.5	9.0	10.5	8.5
		平均	14.3	20.1	20.9	19.8	25.8	26.5	19.9	16.1	12.6	8.9	9.9	12.1	17.2
pH 値	—	最高	7.6	7.3	7.4	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.6
		最低	7.4	7.3	7.2	7.1	7.2	7.3	7.2	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.1
		平均	7.5	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.3
濁度	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
		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	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	mg/L	最高	0.5	0.5	0.4	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.7	0.4	0.4	0.7
		最低	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
		平均	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5
電気伝導率	μS/cm	最高	135	139	132	123	133	131	130	134	141	148	143	132	148
		最低	129	133	124	118	126	123	125	127	133	133	138	131	118
		平均	132	135	128	121	128	128	128	128	130	140	140	132	132
一般細菌	集落/mL	最高	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		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	0/24	24
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	***
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	***
塩化物イオン	mg/L	14	15	12	13	13	14	14	13	14	15	13	14	14	12
ジエオスミン	μg/L	****	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001	0.004	0.001	0.002	****	****	****	****	0.001	
2-メチルイソボルネオール	μg/L	****	0.002	0.002	0.001未満	0.001	0.001未満	0.002	0.001	****	****	****	****	0.001	
有機物（全有機炭素（TOC）の量）	mg/L	0.8	0.6	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	

## 2 毎月検査結果(広域栓水)

真野浄水場系統：葛川細川

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	22.0	26.5	27.0	30.5	27.5	19.5	10.5	8.5	2.5	3.0	4.5	16.2
水温	℃	12.5	16.5	22.0	22.0	26.0	24.0	20.0	14.0	11.0	5.0	7.5	8.0	15.7
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	不検出
塩化物イオン	mg/L	12	13	13	12	11	11	12	11	12	11	11	11	12
ジェオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.003	0.001	0.002	0.001未満	0.001	****	****	****	****	0.001
2-MIB	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.002	****	****	****	****	0.001未満
TOC	mg/L	0.8	0.6	0.6	0.8	0.8	0.8	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7
pH値	—	7.8	7.8	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	7.7	7.7	7.7	7.8
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
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
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	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4
EC	µS/cm	121	124	125	126	123	127	126	121	121	122	122	120	123

柳が崎浄水場系統：横木

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	13.5	19.5	25.0	24.0	30.0	30.0	22.5	11.0	7.5	1.5	6.5	9.0	16.7
水温	℃	15.0	20.5	23.0	24.0	29.5	29.5	24.0	16.5	14.0	8.0	10.0	9.5	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	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	14	12	12	12	13	14	13	13	14	14	12	13
ジェオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.002	0.001	0.001未満	0.003	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	0.001未満
2-MIB	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	****	****	****	****	0.001未満
TOC	mg/L	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6
pH値	—	7.6	7.6	7.7	7.5	7.6	7.6	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.5	7.6
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
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
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	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.5
EC	µS/cm	131	129	125	121	121	128	130	129	129	128	128	126	127

膳所浄水場系統：南郷

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	22.0	26.5	27.0	30.5	27.5	19.5	10.5	8.5	2.5	3.0	4.5	16.2
水温	℃	14.0	19.0	21.0	23.0	28.5	29.5	25.0	18.0	16.0	7.5	10.0	10.5	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	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	12	12	12	12	13	13	13	14	14	14	13
ジエオスミン	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	****	****	****	****	0.001未満
2-MIB	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	****	****	****	****	0.001未満
TOC	mg/L	0.6	0.5	0.5	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6
pH値	—	7.7	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6	7.5	7.5	7.6
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
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
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	0.4	0.5	0.3	0.1	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	0.4
EC	μS/cm	130	135	129	126	132	129	133	133	129	135	131	130	131

新瀬田浄水場系統：大石富川（石倉）

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	22.0	26.5	27.0	30.5	27.5	19.5	10.5	8.5	2.5	3.0	4.5	16.2
水温	℃	14.5	19.0	24.0	23.0	29.0	28.5	23.5	13.5	9.5	4.5	6.5	9.0	17.0
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	不検出
塩化物イオン	mg/L	13	13	12	12	12	13	13	12	13	14	13	13	13
ジエオスミン	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	****	****	****	****	0.001未満
2-MIB	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	****	****	****	****	0.001未満
TOC	mg/L	0.5	0.5	0.5	0.5	0.8	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5
pH値	—	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.6	7.4	7.4	7.4	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	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
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	0.4	0.3	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.4
EC	μS/cm	127	131	128	123	129	123	128	128	131	135	129	127	128

### 3 水質管理強化のための検査結果(配水池・給水栓水)

比良浄水場系統：比良配水池

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.0	22.0	25.0	23.0	30.0	24.0	20.0	15.0	3.0	3.5	7.0	11.0	16.1
水温	℃	12.0	18.0	24.5	23.0	28.0	27.5	22.0	16.5	11.0	10.0	10.5	10.0	17.8
残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	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	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
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
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
pH値	—	7.6	7.5	7.5	7.3	7.4	7.4	7.4	7.5	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4
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	不検出

比良浄水場系統：北比良

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.0	22.0	25.0	23.0	30.0	24.0	20.0	15.0	3.0	3.5	7.0	11.0	16.1
水温	℃	14.0	18.5	23.5	23.5	28.5	28.5	23.0	16.0	12.0	7.0	9.5	11.0	17.9
残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
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
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
pH値	—	7.6	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5

八屋戸浄水場系統：住吉配水池

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.0	22.0	25.0	23.0	30.0	24.0	20.0	15.0	3.0	3.5	7.0	11.0	16.1
水温	℃	13.0	16.5	22.0	21.5	24.5	26.0	23.5	17.5	11.5	8.5	9.0	9.5	16.9
残留塩素	mg/L	0.6	0.7	0.5	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	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
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
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
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
pH値	—	7.6	7.5	7.6	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	不検出

八屋戸浄水場系統：大物

項目	単位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.0	22.0	25.0	23.0	30.0	24.0	20.0	15.0	3.0	3.5	7.0	11.0	16.1
水温	℃	12.0	17.5	22.0	22.5	26.0	26.0	22.0	16.0	11.5	6.5	8.0	9.5	16.6
残留塩素	mg/L	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6
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
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
pH値	—	7.6	7.5	7.6	7.4	7.5	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5

八屋戸浄水場系統：伊香立上龍華

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	22.0	26.5	27.0	30.5	27.5	19.5	10.5	8.5	2.5	3.0	4.5	16.2
水温	℃	14.5	18.5	25.0	21.0	30.0	26.5	22.5	17.5	14.0	8.5	11.0	10.5	18.3
残留塩素	mg/L	0.5	0.6	0.6	0.5	0.7	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5
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
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
pH値	—	7.7	7.6	7.6	7.6	7.4	7.6	7.7	7.6	7.6	7.5	7.4	7.5	7.6

真野浄水場系統：真野配水池

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	11.5	19.5	26.0	24.0	31.0	24.0	22.5	12.5	4.0	5.0	3.0	5.5	15.7
水温	℃	12.5	18.5	23.5	23.0	28.0	27.5	23.0	17.5	12.0	8.5	9.0	10.0	17.8
残留塩素	mg/L	0.6	0.5	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	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
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
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
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
pH値	—	7.7	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
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	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

真野浄水場系統：葛川細川

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	14.0	18.0	22.0	30.0	30.5	26.0	14.5	14.0	8.0	4.0	2.0	10.0	16.1
水温	℃	11.0	16.0	18.5	22.0	26.0	23.5	17.0	15.0	12.0	7.0	6.5	8.0	15.2
残留塩素	mg/L	0.2	0.4	0.4	0.5	0.3	0.5	0.4	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4
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
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
pH値	—	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	7.9	8.0	7.9	7.9	7.7	7.7	7.7	7.8

真野浄水場系統：伊香立下龍華

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	11.5	19.5	26.0	24.0	31.0	24.0	22.5	12.5	4.0	5.0	3.0	5.5	15.7
水温	℃	14.0	19.0	23.0	21.5	25.5	27.5	23.5	17.0	13.5	9.0	10.0	11.5	17.9
残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.6	0.2	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4
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
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
pH値	—	7.7	7.5	7.6	7.6	7.5	7.5	7.6	7.7	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6

真野浄水場系統：伊香立生津

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	22.0	26.5	27.0	30.5	27.5	19.5	10.5	8.5	2.5	3.0	4.5	16.2
水温	℃	14.0	17.5	24.0	22.5	28.5	28.0	23.0	17.0	14.0	8.5	10.5	10.5	18.2
残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5
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
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
pH値	—	7.7	7.7	7.7	7.6	7.7	7.6	7.7	7.8	7.7	7.6	7.6	7.6	7.7

真野浄水場系統：仰木

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	22.0	26.5	27.0	30.5	27.5	19.5	10.5	8.5	2.5	3.0	4.5	16.2
水温	℃	13.5	17.5	24.0	23.0	30.0	29.0	23.5	17.5	14.5	9.5	11.0	11.0	18.7
残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6
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
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
pH値	—	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.4	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5

真野浄水場系統：唐崎

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	11.5	19.5	26.0	24.0	31.0	24.0	22.5	12.5	4.0	5.0	3.0	5.5	15.7
水温	℃	15.5	20.0	23.5	23.5	26.5	28.0	24.0	17.5	14.5	8.5	10.5	12.0	18.7
残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
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
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
pH値	—	7.7	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.4	7.5	7.5	7.5

柳が崎浄水場系統：山上配水池

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	11.5	19.5	26.0	24.0	31.0	24.0	22.5	12.5	4.0	5.0	3.0	5.5	15.7
水温	℃	13.5	20.5	24.0	23.5	27.5	27.5	22.0	15.5	11.5	5.0	7.0	10.5	17.3
残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	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
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
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
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
pH値	—	7.4	7.4	7.3	7.2	7.4	7.3	7.2	7.3	7.4	7.4	7.3	7.4	7.3
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	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	不検出

柳ヶ崎浄水場系統：比叡平

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	11.5	19.5	26.0	24.0	31.0	24.0	22.5	12.5	4.0	5.0	3.0	5.5	15.7
水温	℃	13.5	17.5	21.5	22.0	25.5	24.5	20.0	15.0	12.5	6.0	7.5	9.0	16.2
残留塩素	mg/L	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5
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
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
pH値	—	7.5	7.5	7.5	7.4	7.6	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5

柳ヶ崎浄水場系統：大谷

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	11.5	19.5	26.0	24.0	31.0	24.0	22.5	12.5	4.0	5.0	3.0	5.5	15.7
水温	℃	14.0	19.0	22.5	22.5	24.5	25.5	21.0	16.0	12.5	6.0	7.5	10.0	16.8
残留塩素	mg/L	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4
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
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
pH値	—	7.6	7.6	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5

膳所浄水場系統：茶臼山配水池

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.5	21.0	30.0	21.0	30.0	25.0	19.5	14.5	8.0	1.5	3.0	8.0	16.0
水温	℃	14.0	19.5	25.0	23.0	28.5	28.5	21.5	14.5	11.0	4.5	7.0	10.5	17.3
残留塩素	mg/L	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	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	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
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
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
pH値	—	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4	7.4
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	不検出

膳所浄水場系統：晴嵐

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	22.0	26.5	27.0	30.5	27.5	19.5	10.5	8.5	2.5	3.0	4.5	16.2
水温	℃	16.5	20.5	27.0	24.0	31.5	31.0	25.0	17.0	13.5	6.0	11.5	11.5	19.6
残留塩素	mg/L	0.7	0.6	0.6	0.6	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.5	0.6	0.6
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
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
pH値	—	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.1	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3

新瀬田浄水場系統：石山内畑

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	22.0	26.5	27.0	30.5	27.5	19.5	10.5	8.5	2.5	3.0	4.5	16.2
水温	℃	16.0	19.5	25.5	24.0	29.0	29.0	25.0	17.0	13.5	8.0	10.0	11.0	19.0
残留塩素	mg/L	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	0.4
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
色度	度	0.5未満	0.7	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	0.5未満	0.5未満	0.5未満
pH値	—	7.6	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.4	7.5	7.6	7.6

新瀬田浄水場系統：一里山配水池

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.5	21.0	30.0	21.0	30.0	25.0	19.5	14.5	8.0	1.5	3.0	8.0	16.0
水温	℃	14.0	20.0	25.0	24.0	27.5	28.0	21.5	15.5	12.0	4.5	6.5	10.0	17.4
残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	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
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
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
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
pH値	—	7.6	7.5	7.5	7.4	7.5	7.3	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.5
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	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

新瀬田浄水場系統：牧

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	22.0	26.5	27.0	30.5	27.5	19.5	10.5	8.5	2.5	3.0	4.5	16.2
水温	℃	15.0	17.5	23.0	23.5	29.0	29.0	23.5	16.5	12.5	7.0	8.0	9.5	17.8
残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5
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
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
pH値	—	7.6	7.5	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5

新瀬田浄水場系統：大石小田原

項目	單位	R2.4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R3.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.0	22.0	26.5	27.0	30.5	27.5	19.5	10.5	8.5	2.5	3.0	4.5	16.2
水温	℃	15.0	19.0	23.0	23.0	29.0	29.0	24.5	18.0	13.5	8.0	10.0	10.5	18.5
残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.4	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5
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
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
pH値	—	7.6	7.7	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.7	7.6	7.4	7.5	7.5	7.6