

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。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、原因生物の繁殖が認められたときに検査を行っています。

さらに、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。

【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	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	16.0	22.0	26.5	29.0	32.5	32.0	26.0	14.5	13.0	10.0	9.0	13.5	32.5	
	最低	6.0	14.0	20.5	24.0	25.5	24.0	17.0	10.0	8.0	5.0	5.0	8.0	5.0	
	平均	11.0	19.3	23.8	25.5	28.1	27.3	20.8	12.9	10.0	6.6	6.9	10.1	16.9	
水温	最高	12.5	17.5	22.5	26.0	29.0	28.5	25.0	18.0	14.0	11.0	10.5	11.0	29.0	
	最低	9.0	13.0	18.5	23.0	27.0	24.0	20.0	15.0	11.5	9.5	9.0	9.5	9.0	
	平均	10.9	15.8	20.9	24.0	27.9	26.6	22.8	16.5	12.8	10.5	9.9	10.1	17.4	
pH 値	最高	7.8	8.1	8.4	8.2	8.5	7.9	7.8	8.0	7.6	7.6	7.6	7.6	8.5	
	最低	7.5	7.7	7.9	7.9	7.7	7.8	7.7	7.8	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	
	平均	7.6	7.9	8.1	8.1	8.0	7.8	7.7	7.9	7.6	7.5	7.6	7.6	7.8	
濁度	最高	1.4	1.9	1.3	1.0	0.9	1.1	1.3	1.5	1.8	0.9	0.9	1.5	1.9	48
	最低	0.7	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.7	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	
	平均	0.9	1.0	0.9	0.8	0.7	0.7	0.9	1.0	0.9	0.6	0.5	0.6	0.8	
色度	最高	2.4	3.2	3.1	1.6	2.0	1.7	1.8	2.2	2.2	1.9	1.7	2.3	3.2	
	最低	1.2	1.6	1.6	1.4	1.4	1.1	1.4	1.3	1.3	1.2	1.1	1.1	1.1	
	平均	1.6	2.1	2.2	1.6	1.6	1.3	1.3	1.6	1.8	1.5	1.3	1.5	1.6	
遊離残留塩素	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	最高	116	118	120	119	120	115	115	112	113	112	113	113	120	
	最低	113	116	119	117	113	113	111	111	111	110	111	111	110	
	平均	115	117	119	118	117	114	114	113	112	111	113	112	114	
一般細菌	最高	170	65	70	210	240	150	350	100	21	29	22	5	350	24
	最低	3	33	40	130	170	130	300	15	13	17	8	5	3	
	平均	87	49	55	170	210	140	330	58	17	23	15	5	97	
大腸菌	検出率	0/2	0/2	0/2	1/2	1/2	2/2	0/2	1/2	0/2	0/2	0/2	0/2	5/24	
味	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
臭気	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
塩化物イオン	mg/L	9	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	****	0.001未満	
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	0.001未満	0.001	0.001未満	****	****	****	****	****	0.001未満	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	1.0	1.2	1.3	1.3	1.2	1.2	1.3	1.3	1.2	1.1	1.0	1.2	1.2	

比良浄水場 浄水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	16.0	22.0	26.5	29.0	32.5	32.0	26.0	14.5	13.0	10.0	9.0	13.5	32.5	
	最低	6.0	14.0	20.5	24.0	25.5	24.0	17.0	10.0	8.0	5.0	5.0	8.0	5.0	
	平均	11.0	19.3	23.8	25.5	28.1	27.3	20.8	12.9	10.0	6.6	6.9	10.1	16.9	
水温	最高	13.0	17.5	22.0	26.0	28.5	28.5	25.0	19.0	14.0	11.0	10.5	10.0	28.5	
	最低	9.0	13.5	18.5	22.0	27.0	25.0	20.5	16.0	12.0	10.5	9.0	9.5	9.0	
	平均	10.9	15.9	20.6	23.9	28.0	26.9	23.1	17.1	13.0	10.9	9.9	9.9	17.5	
pH 値	最高	7.6	7.6	7.6	7.4	7.4	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	
	最低	7.5	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.3	
	平均	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.6	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	0.8	0.8	0.9	1.0	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7	1.0	
	最低	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
	平均	0.7	0.7	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	
電気伝導率	最高	122	125	127	129	127	123	123	117	118	117	117	118	129	
	最低	116	123	124	126	118	121	119	116	117	114	114	115	114	
	平均	119	124	126	128	123	122	121	117	118	115	116	116	120	
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	0/24	
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	11	13	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001	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	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7

比良浄水場 検水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数	
気温	℃	最高	22.0	26.5	29.0	32.5	32.0	26.0	14.5	13.0	10.0	9.0	13.5	32.5	48	
		最低	6.0	20.5	24.0	25.5	24.0	17.0	17.0	10.0	8.0	5.0	5.0	5.0		
		平均	11.0	19.3	23.8	25.5	27.3	20.8	20.8	12.9	10.0	6.6	6.9	10.1		16.9
水温	℃	最高	16.0	25.0	25.5	31.0	29.0	26.0	19.0	14.0	11.0	11.0	13.0	31.0	48	
		最低	11.0	14.0	23.0	29.0	26.0	21.5	21.5	15.5	11.5	9.5	10.0	10.5		9.5
		平均	14.1	19.1	23.0	24.3	29.8	27.5	24.0	17.0	12.4	10.3	10.4	11.5		18.6
pH値	—	最高	7.7	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.6	7.7	48
		最低	7.6	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.3	
		平均	7.6	7.5	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	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	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	mg/L	最高	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	48	
		最低	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5		0.4
		平均	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6		0.6
電気伝導率	μS/cm	最高	122	127	130	129	125	124	121	119	118	118	118	130	24	
		最低	118	123	126	127	118	122	119	118	118	113	117	116		113
		平均	120	125	128	128	125	124	122	119	119	115	118	117		122
一般細菌	集落/mL	最高	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	1	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	0/24	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		
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	13	12	12	12	12	12	12	12	11	11	12	12	
ジエオスミン	μg/L	****	0.001未満	0.001	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未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	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	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7		

(2) 八屋戸浄水場

八屋戸浄水場 : 原水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	16.0	22.0	26.5	29.0	32.5	32.0	26.0	14.5	13.0	10.0	9.0	13.5	32.5	
	最低	6.0	14.0	20.5	24.0	25.5	24.0	17.0	10.0	8.0	5.0	5.0	8.0	5.0	
	平均	11.0	19.3	23.8	25.5	28.1	27.3	20.8	12.9	10.0	6.6	6.9	10.1	16.9	
水温	最高	12.0	16.0	22.5	25.0	24.5	27.5	24.5	18.0	14.0	11.0	10.0	11.0	27.5	
	最低	9.5	12.5	16.0	21.0	23.5	24.0	20.0	15.5	11.5	10.0	9.0	9.0	9.0	
	平均	10.6	14.5	19.8	23.3	24.1	26.0	22.3	16.9	12.8	10.4	9.6	10.1	16.7	
pH 値	最高	7.8	7.9	8.4	8.1	7.8	7.8	7.7	8.1	7.7	7.7	7.6	7.6	7.7	8.4
	最低	7.6	7.6	7.6	7.9	7.4	7.7	7.7	7.8	7.6	7.5	7.5	7.6	7.6	7.4
	平均	7.7	7.8	8.0	8.0	7.6	7.8	7.7	8.0	7.6	7.6	7.5	7.6	7.7	7.7
濁度	最高	0.7	0.9	1.1	1.1	2.0	1.2	1.6	2.0	0.9	0.9	1.2	0.6	2.0	48
	最低	0.3	0.7	0.9	0.7	1.0	0.7	0.8	0.6	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	
	平均	0.5	0.8	1.0	0.9	1.3	0.9	1.2	1.4	1.4	0.7	0.7	0.6	0.9	
色度	最高	1.5	1.8	2.3	2.0	2.3	2.2	2.0	2.6	1.6	1.6	2.0	1.4	2.6	
	最低	1.1	1.5	2.0	1.5	2.0	1.3	1.5	1.5	1.3	1.3	1.1	1.1	1.1	
	平均	1.3	1.7	2.1	1.7	2.2	1.7	1.8	1.9	1.4	1.5	1.4	1.3	1.7	
遊離残留塩素	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	最高	115	118	119	120	119	115	114	112	112	112	113	113	120	
	最低	114	116	116	118	114	111	112	109	108	109	110	112	108	
	平均	115	117	118	119	117	114	113	111	111	111	111	112	114	
一般細菌	最高	50	35	50	330	310	200	400	200	26	42	21	12	400	24
	最低	49	20	45	50	200	160	280	40	21	24	19	11	11	
	平均	50	28	48	190	260	180	340	120	24	33	20	12	110	
大腸菌	検出率	0/2	1/2	2/2	1/2	1/2	0/2	2/2	1/2	2/2	1/2	1/2	0/2	12/24	
味	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
臭気	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
塩化物イオン	mg/L	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.002	0.002	0.001	0.001未満	0.001未満	****	****	****	****	****	0.001未満	
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	0.001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	1.0	1.1	1.3	1.3	1.2	1.3	1.5	1.3	1.2	1.1	1.1	1.1	1.2	

八屋戸浄水場 : 浄水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	16.0	22.0	26.5	29.0	32.5	32.0	26.0	14.5	13.0	10.0	9.0	13.5	32.5	
	最低	6.0	14.0	20.5	24.0	25.5	24.0	17.0	10.0	8.0	5.0	5.0	8.0	5.0	
	平均	11.0	19.3	23.8	25.5	28.1	27.3	20.8	12.9	10.0	6.6	6.9	10.1	16.9	
水温	最高	13.0	16.0	22.0	24.0	27.5	26.5	24.5	18.5	14.5	11.0	10.0	11.0	27.5	
	最低	10.0	13.0	17.5	21.5	24.5	23.0	20.5	16.0	12.0	10.5	9.5	10.0	9.5	
	平均	11.4	15.0	19.6	23.0	25.9	25.4	22.5	17.3	13.3	10.8	9.9	10.4	17.0	
pH 値	最高	7.6	7.5	7.6	7.5	7.4	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.6	
	最低	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.3	
	平均	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.6	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	
	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	1.0	1.0	0.9	1.0	0.8	0.9	0.8	0.7	0.7	1.0	
	最低	0.7	0.7	0.5	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	
	平均	0.8	0.8	0.7	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	
電気伝導率	最高	122	125	126	127	126	122	121	119	118	117	117	118	127	
	最低	119	122	125	122	119	119	119	117	116	114	115	117	114	
	平均	120	124	125	125	124	121	121	120	118	116	116	117	120	
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	12	12	12	11	12	11	13	11	11	12	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001	0.002	0.001	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	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	0.8	0.8	0.7	0.9	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	

八屋戸浄水場 : 検水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	℃	最高	22.0	26.5	29.0	32.5	32.0	26.0	14.5	13.0	10.0	9.0	13.5	32.5	48
		最低	6.0	20.5	24.0	25.5	24.0	27.3	17.0	10.0	8.0	5.0	8.0	5.0	
		平均	11.0	19.3	23.8	25.5	28.1	27.3	20.8	12.9	10.0	6.6	6.9	10.1	
水温	℃	最高	23.5	25.5	25.5	33.0	30.5	27.0	18.5	13.5	11.0	10.0	14.5	33.0	48
		最低	11.5	18.0	24.0	28.0	26.0	21.5	16.0	16.0	11.0	9.5	9.0	9.0	
		平均	14.8	20.3	24.6	31.3	28.3	24.1	17.6	17.6	12.5	10.1	9.6	12.3	
pH値	—	最高	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.6	48
		最低	7.5	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	
		平均	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	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	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	
		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	
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	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	
		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	
遊離残留塩素	mg/L	最高	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	48
		最低	0.4	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	
		平均	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	
電気伝導率	μS/cm	最高	122	126	126	128	123	122	119	118	118	117	118	128	48
		最低	118	123	126	124	121	120	119	114	116	114	116	117	
		平均	120	125	126	125	126	121	121	117	117	116	117	118	
一般細菌	集落/mL	最高	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	
		平均	0	0	0	1	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	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	
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	12	12	11	12	12	12	11	11	12	12
ジエオスミン	μg/L	****	0.001未満	0.001	0.001	0.001	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	
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	0.9	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	

(3) 真野浄水場

真野浄水場 : 原水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	16.0	21.0	24.0	29.0	30.5	32.0	26.0	14.5	10.5	10.0	10.0	13.5	32.0	
	最低	7.0	14.0	20.5	24.0	25.5	24.0	18.0	13.0	8.0	5.0	7.5	8.0	5.0	
	平均	12.1	18.6	22.6	25.8	27.6	26.9	21.0	13.6	9.5	7.1	8.6	10.3	17.0	
水温	最高	13.5	17.5	23.0	25.5	29.5	27.5	24.5	18.5	13.5	10.0	10.0	10.5	29.5	
	最低	9.0	13.0	18.5	23.0	27.0	24.5	19.5	16.0	11.5	9.5	9.0	9.0	9.0	
	平均	10.8	15.0	20.5	24.1	27.9	26.4	22.1	17.1	12.4	9.9	9.3	9.9	17.1	
pH 値	最高	7.9	8.6	8.6	8.3	8.6	8.1	8.0	8.2	7.8	7.7	7.7	7.8	8.6	
	最低	7.7	7.7	7.9	7.8	7.7	7.9	7.7	7.9	7.6	7.5	7.5	7.6	7.5	
	平均	7.8	8.1	8.2	8.2	8.1	8.0	7.8	8.1	7.7	7.6	7.6	7.7	7.9	
濁度	最高	1.6	1.5	1.5	1.7	2.3	1.4	4.6	2.1	1.2	1.2	1.0	1.1	4.6	48
	最低	0.5	0.8	0.8	0.9	0.7	0.7	0.6	1.0	0.8	0.9	0.5	0.5	0.5	
	平均	1.0	1.1	1.2	1.5	1.2	1.1	1.9	1.5	1.0	1.1	0.7	0.7	1.2	
色度	最高	2.1	1.9	2.6	2.4	2.2	2.2	3.5	3.0	1.7	1.9	1.8	1.8	3.5	
	最低	1.2	1.4	2.0	1.7	1.9	1.6	1.9	1.7	1.5	1.3	1.2	1.4	1.2	
	平均	1.5	1.7	2.2	2.1	2.1	1.9	2.5	2.2	1.6	1.7	1.4	1.5	1.9	
遊離残留塩素	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	最高	118	118	119	119	121	115	115	112	112	112	112	117	121	
	最低	116	115	117	119	114	113	112	112	110	111	111	113	110	
	平均	117	117	118	119	118	114	114	114	112	112	111	115	115	
一般細菌	最高	20	250	330	880	880	400	1,000	100	50	39	16	40	1,000	24
	最低	20	40	250	240	680	200	800	90	47	30	14	9	9	
	平均	20	150	290	560	780	300	900	95	49	35	15	25	270	
大腸菌	検出率	1/2	0/2	0/2	2/2	0/2	0/2	1/2	1/2	0/2	0/2	0/2	0/2	5/24	
味	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
臭気	—	生ぐさ	生ぐさ	藻	藻+微土	腐敗+微かび	泥+微菌敗	藻	藻+微土	藻	藻	藻+微土	藻	****	
塩化物イオン	mg/L	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	12
ジェオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001	0.002	0.002	0.001	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	0.001	0.001	0.001未満	****	****	****	****	****	0.001未満	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.2	1.1	1.1	1.1	1.3	

真野浄水場 浄水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数	
気温	℃	最高	16.0	21.0	24.0	29.0	30.5	32.0	26.0	14.5	10.5	10.0	10.0	13.5	32.0	
		最低	7.0	14.0	20.5	24.0	25.5	24.0	18.0	13.0	8.0	5.0	7.5	8.0	5.0	
		平均	12.1	18.6	22.6	25.8	27.6	26.9	21.0	13.6	9.5	7.1	8.6	10.3	17.0	
水温	℃	最高	14.5	17.5	22.5	25.0	29.5	28.5	25.0	18.5	14.0	11.0	10.5	11.5	29.5	
		最低	10.5	14.0	20.0	23.5	27.5	24.5	21.5	16.0	12.0	10.5	9.5	10.0	9.5	
		平均	12.5	15.6	21.3	24.6	28.4	26.9	23.1	17.5	13.3	10.8	10.1	10.9	17.9	
pH値	—	最高	7.6	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	
		最低	7.6	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.3	
		平均	7.6	7.5	7.5	7.4	7.3	7.4	7.4	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	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	
		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	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.9		
		最低	0.7	0.7	0.6	0.6	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6		
		平均	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	
電気伝導率	μS/cm	最高	124	127	128	129	133	123	125	120	118	117	119	133		
		最低	119	123	125	127	124	122	119	116	115	115	118	115		
		平均	122	125	127	128	128	123	122	118	116	117	117	118	122	
一般細菌	集落/mL	最高	0	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		
		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	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	12	12	11	12	11	11	12	12	
		ジエオスミン	****	0.001未満	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	****	****	****	****	****	0.002
		2-メチルイソボルネオール	****	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	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	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.6	0.7	0.8	0.9	0.8	

真野浄水場 検水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	16.0	21.0	24.0	29.0	30.5	32.0	26.0	14.5	10.5	10.0	10.0	13.5	32.0	48
	最低	7.0	14.0	20.5	24.0	25.5	24.0	18.0	13.0	8.0	5.0	7.5	8.0	5.0	
	平均	12.1	18.6	22.6	25.8	27.6	26.9	21.0	13.6	9.5	7.1	8.6	10.3	17.0	
水温	最高	15.0	21.0	23.0	24.5	29.0	28.5	26.0	19.0	16.0	12.0	11.0	13.0	29.0	48
	最低	12.5	16.5	21.0	23.5	27.5	27.0	22.0	17.0	13.0	10.5	10.0	10.5	10.0	
	平均	13.9	18.9	22.0	24.1	28.5	27.5	24.3	18.3	14.4	11.3	10.5	11.5	18.8	
pH 値	最高	7.7	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.7	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	48
	最低	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.4	
	平均	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	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	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	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	48
	最低	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	
	平均	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
電気伝導率	最高	125	128	130	130	134	126	126	122	119	119	118	119	134	24
	最低	121	126	128	129	124	123	121	118	117	118	117	118	117	
	平均	123	127	129	129	130	124	123	120	118	118	118	119	123	
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	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12	11	11	12	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	****	****	****	****	****	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	0.001	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	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.6	0.7	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	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	℃	最高	20.0	27.5	24.0	25.0	31.0	32.0	25.5	18.5	11.5	7.5	6.0	11.0	32.0
		最低	7.5	15.0	19.5	23.5	25.0	24.0	24.0	19.0	12.0	5.0	3.5	4.0	3.5
		平均	13.3	20.9	22.5	24.4	29.0	26.6	26.6	20.9	15.1	8.3	6.1	4.6	9.0
水温	℃	最高	17.0	23.0	25.0	26.5	31.0	29.0	26.0	18.0	12.5	9.0	9.0	13.0	31.0
		最低	11.5	18.5	22.0	25.5	28.0	24.5	24.5	20.0	14.5	10.0	8.5	10.0	8.0
		平均	13.9	20.9	23.4	26.0	29.9	26.6	26.6	22.8	16.0	10.8	8.6	8.8	11.1
pH 値	—	最高	8.0	7.7	7.8	8.1	9.3	9.3	9.2	8.3	7.9	7.5	7.7	7.8	9.3
		最低	7.7	7.5	7.6	7.6	8.8	7.9	7.9	7.5	7.6	7.6	7.6	7.7	7.5
		平均	7.8	7.6	7.7	7.9	9.1	8.6	8.6	8.3	7.9	7.7	7.5	7.7	7.7
濁度	度	最高	3.9	4.2	2.5	2.1	1.6	2.2	4.2	5.5	4.7	4.7	4.3	4.6	5.5
		最低	1.6	2.8	2.2	1.3	1.1	1.2	1.2	1.7	3.4	2.9	3.7	3.1	1.5
		平均	2.7	3.3	2.4	1.8	1.4	1.6	1.6	2.8	4.2	3.6	4.1	3.8	2.8
色度	度	最高	2.6	3.2	3.6	3.6	4.6	7.5	8.1	6.3	3.6	3.0	3.2	3.0	8.1
		最低	2.0	2.4	2.8	2.7	2.9	4.2	4.2	4.2	2.7	2.5	1.9	2.1	1.9
		平均	2.3	2.9	3.2	3.1	3.9	5.9	5.9	4.9	3.0	2.9	2.7	2.6	3.6
遊離残留塩素	mg/L	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****
		最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****
		平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****
電気伝導率	μS/cm	最高	122	127	123	121	124	119	122	119	116	115	114	115	127
		最低	121	124	118	119	116	116	116	112	115	110	111	112	110
		平均	122	126	121	120	120	118	118	117	117	115	113	113	114
一般細菌	集落/ml	最高	120	580	710	850	1,500	1,900	4,200	8,700	970	1,100	560	2,800	8,700
		最低	25	220	600	590	800	1,300	1,300	2,400	6,700	590	51	300	25
		平均	73	400	660	720	1,200	1,600	1,600	3,300	7,700	780	580	1,600	1,600
大腸菌	—	検出率	1/2	0/2	2/2	0/2	0/2	2/2	1/2	2/2	2/2	2/2	0/2	13/24	
味	—	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
臭気	—	生ぐさ	薬+かび	薬+微かび	薬+微かび	薬+微かび	腐敗+微かび	腐敗	薬+微生ぐさ	薬	薬+微々生ぐさ	泥+微生ぐさ	薬	****	
塩化物イオン	mg/L	10	10	10	9	8	8	9	9	10	10	10	10	9	
ジエオスミン	μg/L	****	0.003	0.002	0.002	0.002	0.006	0.004	****	****	****	****	****	0.003	
2-メチルイソボルネオール	μg/L	****	0.008	0.006	0.002	0.001	0.006	0.008	****	****	****	****	****	0.005	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	1.5	1.5	1.4	1.4	1.6	1.7	2.1	1.5	1.7	1.3	1.3	1.2	1.5	

柳井橋浄水場 : 浄水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	20.0	27.5	24.0	25.0	31.0	32.0	25.5	18.5	11.5	7.5	6.0	11.0	32.0	48
	最低	7.5	15.0	19.5	23.5	25.0	24.0	19.0	12.0	5.0	5.0	3.5	4.0	3.5	
	平均	13.3	20.9	22.5	24.4	29.0	26.6	20.9	15.1	8.3	6.1	4.6	9.0	16.7	
水温	最高	17.5	23.0	25.0	26.5	31.0	28.0	26.0	18.0	12.5	10.0	9.5	13.0	31.0	48
	最低	11.0	18.5	22.0	25.0	25.0	24.5	20.0	15.0	10.0	8.5	8.0	10.0	8.0	
	平均	14.0	20.9	23.3	25.8	28.9	26.1	22.9	16.0	10.8	9.6	8.6	11.1	18.2	
pH 値	最高	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.3	7.4	7.6	7.6	48
	最低	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	
	平均	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.2	7.3	7.5	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	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.0	0.9	1.0	0.9	1.1	48
	最低	0.9	0.7	0.9	0.8	0.8	0.9	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7	
	平均	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	
電気伝導率	最高	134	136	132	130	132	135	134	127	129	125	123	125	136	48
	最低	126	130	127	127	127	126	121	123	124	119	119	120	119	
	平均	130	133	130	128	130	130	128	126	125	121	122	121	127	
一般細菌	最高	0	0	0	1	1	0	1	2	2	1	1	1	2	24
	最低	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	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	0/24	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	14	15	14	13	13	12	14	15	15	15	13	13	14	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	0.002	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	0.7	0.5	0.6	0.7	0.6	0.9	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7

柳井橋浄水場 : 検水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	20.0	27.5	24.0	25.0	31.0	32.0	25.5	18.5	11.5	7.5	6.0	11.0	32.0	3.5
	最低	7.5	15.0	19.5	23.5	25.0	24.0	19.0	12.0	5.0	5.0	3.5	4.0	3.5	
	平均	13.3	20.9	22.5	24.4	29.0	26.6	20.9	15.1	8.3	6.1	4.6	9.0	16.7	
水温	最高	15.5	23.0	25.0	26.0	32.0	30.0	25.5	19.5	15.0	11.0	11.0	14.0	32.0	9.5
	最低	12.5	19.0	23.0	25.0	29.0	26.0	20.0	16.0	12.0	10.0	9.5	11.5	9.5	
	平均	14.3	21.3	24.1	25.6	30.8	28.1	23.0	18.1	13.3	10.5	10.4	12.3	19.3	
pH 値	最高	7.4	7.4	7.4	7.3	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.5	7.5	7.4
	最低	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3	7.4	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.4	7.2	
	平均	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.5	7.3	7.4	7.3	7.3	7.4	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	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	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.7	0.4
	最低	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	
	平均	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	
電気伝導率	最高	136	135	132	133	137	131	132	129	129	129	124	125	137	121
	最低	131	132	130	127	125	122	121	126	126	124	121	121	121	
	平均	134	134	131	129	130	127	127	128	128	126	123	123	128	
一般細菌	最高	0	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	0/2	0/24	異常無
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	15	15	14	13	13	12	13	14	15	15	13	13	14	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	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	0.7	0.6	0.8	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	

(5) 膳所浄水場

膳所浄水場 : 原水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	20.0	27.5	24.0	25.0	31.0	32.0	25.5	18.5	11.5	7.5	6.0	11.0	32.0	
	最低	7.5	15.0	19.5	23.5	25.0	24.0	19.0	12.0	5.0	5.0	3.5	4.0	3.5	
	平均	13.3	20.9	22.5	24.4	29.0	26.6	20.9	15.1	8.3	6.1	4.6	9.0	16.7	
水温	最高	16.0	23.0	24.0	26.5	31.5	27.5	26.0	17.0	13.0	8.0	8.5	12.5	31.5	
	最低	11.0	18.0	21.5	24.5	27.0	24.0	20.0	13.0	9.5	7.5	7.0	9.5	7.0	
	平均	13.6	20.6	22.9	25.4	29.8	26.0	22.9	15.3	10.5	7.9	7.6	10.5	17.8	
pH 値	最高	8.0	7.6	7.6	7.8	8.9	8.4	9.1	7.8	7.8	7.7	7.7	7.8	9.1	
	最低	7.6	7.5	7.6	7.6	7.8	7.7	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6	7.5	
	平均	7.8	7.6	7.6	7.7	8.3	8.2	8.2	7.6	7.7	7.6	7.7	7.7	7.8	
濁度	最高	4.9	4.1	3.7	3.8	3.4	2.0	2.2	5.0	5.0	6.0	5.7	3.9	6.0	48
	最低	1.6	2.0	1.8	1.5	2.0	1.6	0.9	3.5	3.3	3.3	2.6	1.2	0.9	
	平均	3.0	3.0	2.6	2.5	2.4	1.7	1.5	4.1	4.3	4.6	4.4	2.5	3.1	
色度	最高	3.9	3.7	4.6	5.9	5.0	3.7	4.3	4.8	5.4	3.9	4.0	3.3	5.9	
	最低	2.2	2.7	2.6	3.0	3.1	3.2	2.9	3.9	2.8	2.3	2.4	1.8	1.8	
	平均	3.2	3.4	3.6	4.0	3.7	3.4	3.7	4.4	3.9	3.3	2.9	2.5	3.5	
遊離残留塩素	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	最高	133	132	125	122	119	113	115	121	121	119	120	125	133	
	最低	125	124	121	118	109	111	112	115	117	117	117	111	109	
	平均	128	129	122	120	115	112	114	118	118	118	119	118	119	
一般細菌	最高	78	190	700	1,000	1,300	1,000	1,000	900	80	46	81	44	1,300	24
	最低	25	100	430	490	300	310	800	390	70	44	26	35	25	
	平均	52	150	570	750	800	660	900	650	75	45	54	40	400	
大腸菌	検出率	0/2	2/2	0/2	1/2	2/2	0/2	2/2	2/2	1/2	2/2	1/2	2/2	15/24	
味	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
臭気	生ぐさ+薬	11	11	10	9	9	9	9	9	10	10	10	10	10	
塩化物イオン	検出率	0/2	2/2	0/2	1/2	2/2	0/2	2/2	2/2	1/2	2/2	1/2	2/2	15/24	12
	臭気	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	塩化物イオン	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
ジエオスミン	臭気	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	0.002
	塩化物イオン	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	ジエオスミン	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
2-メチルイソボルネオール	臭気	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	0.004
	塩化物イオン	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	2-メチルイソボルネオール	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	臭気	1.3	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	1.5	1.4	1.5	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4
	塩化物イオン	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	

膳所浄水場 浄水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	20.0	27.5	24.0	25.0	31.0	32.0	25.5	18.5	11.5	7.5	6.0	11.0	32.0	48
	最低	7.5	15.0	19.5	23.5	25.0	24.0	19.0	12.0	5.0	5.0	3.5	4.0	3.5	
	平均	13.3	20.9	22.5	24.4	29.0	26.6	20.9	15.1	8.3	6.1	4.6	9.0	16.7	
水温	最高	16.0	23.0	24.5	27.0	31.5	29.5	26.0	18.0	13.0	9.0	9.0	12.5	31.5	48
	最低	11.0	18.0	22.0	24.5	28.0	24.5	20.0	13.5	9.0	8.0	7.0	9.5	7.0	
	平均	13.6	20.8	23.3	25.5	30.3	26.8	23.0	15.8	10.6	8.5	8.0	10.6	18.1	
pH 値	最高	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	48
	最低	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	
	平均	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	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	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	0.8	0.8	0.8	0.9	1.0	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	1.0	48
	最低	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	
	平均	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.8	
電気伝導率	最高	142	143	131	131	129	120	124	131	126	124	126	134	143	48
	最低	130	135	128	127	118	118	117	118	122	124	121	118	117	
	平均	134	140	130	128	125	119	121	125	124	124	124	127	127	
一般細菌	最高	0	0	0	1	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	1	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	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	14	14	13	12	11	11	11	12	12	13	13	12	12	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.002	0.002	****	****	****	****	****	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	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7

膳所浄水場 検水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	20.0	27.5	24.0	25.0	31.0	32.0	25.5	18.5	11.5	7.5	6.0	11.0	32.0	48
	最低	7.5	15.0	19.5	23.5	25.0	24.0	19.0	12.0	5.0	5.0	3.5	4.0	3.5	
	平均	13.3	20.9	22.5	24.4	29.0	26.6	20.9	15.1	8.3	6.1	4.6	9.0	16.7	
水温	最高	16.0	23.0	24.0	26.0	31.5	29.0	27.0	20.0	15.5	11.0	11.0	14.0	31.5	48
	最低	12.5	19.0	23.0	24.5	29.0	26.0	22.0	16.5	12.0	10.5	10.0	11.0	10.0	
	平均	14.6	21.1	23.6	25.3	30.5	27.8	25.0	18.5	13.9	10.6	10.4	12.1	19.5	
pH 値	最高	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.6	7.5	7.4	7.4	7.5	7.6	48
	最低	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.3	
	平均	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	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	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	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	48
	最低	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	
	平均	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
電気伝導率	最高	137	140	132	132	132	121	125	129	128	126	126	127	140	24
	最低	129	135	129	126	118	119	120	119	124	125	122	123	118	
	平均	133	137	131	128	127	121	122	125	125	126	124	125	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	0	1	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	14	14	13	12	12	11	12	12	12	13	13	13	13	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	0.002	****	****	****	****	****	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	0.5	0.6	0.6	0.6	0.9	0.8	0.7	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	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数	
気温	℃	最高	20.0	27.5	24.0	25.0	31.0	32.0	25.5	18.5	11.5	7.5	6.0	11.0	32.0	
		最低	7.5	15.0	19.5	23.5	25.0	24.0	24.0	19.0	12.0	5.0	5.0	4.0	3.5	
		平均	13.3	20.9	22.5	24.4	29.0	26.6	26.6	20.9	15.1	8.3	6.1	4.6	9.0	16.7
水温	℃	最高	16.0	22.5	23.5	26.0	30.5	29.5	25.5	17.0	12.0	8.0	8.5	12.0	30.5	
		最低	11.0	17.5	20.5	24.5	27.0	23.5	23.5	19.5	13.0	8.5	7.0	10.0	7.0	
		平均	13.3	20.3	22.3	25.3	29.3	26.1	26.1	22.4	15.3	9.6	7.6	8.0	17.5	
pH 値	—	最高	8.0	7.6	7.7	7.9	9.0	8.5	9.1	7.8	7.7	7.7	7.7	7.8	9.1	
		最低	7.6	7.4	7.6	7.6	7.8	7.7	7.7	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.4	
		平均	7.8	7.6	7.6	7.8	8.4	8.2	8.2	8.2	7.6	7.7	7.7	7.7	7.8	
濁度	度	最高	4.1	6.1	7.4	4.0	3.8	2.0	2.9	6.9	5.3	6.6	5.7	4.8	7.4	
		最低	2.6	4.5	2.9	2.0	1.8	1.6	1.6	1.1	4.7	3.2	3.3	2.9	1.7	
		平均	3.3	5.3	5.8	3.2	2.6	1.8	1.8	1.8	5.8	4.7	4.8	4.9	3.0	3.9
色度	度	最高	3.6	4.7	6.7	4.6	4.4	3.7	4.8	5.6	5.4	3.4	3.5	3.3	6.7	
		最低	2.5	3.3	3.8	3.7	2.8	2.7	2.7	3.0	4.6	3.0	2.4	2.5	2.1	
		平均	3.1	4.2	5.3	4.0	3.4	3.1	3.1	3.8	5.1	3.8	3.0	3.0	2.7	3.7
遊離残留塩素	mg/L	最高	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
		最低	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
		平均	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
電気伝導率	μS/cm	最高	135	131	128	123	120	112	115	122	120	119	120	125	135	
		最低	124	127	119	118	109	112	112	112	114	119	117	116	113	109
		平均	128	130	123	121	116	112	112	114	118	119	118	119	119	120
一般細菌	集落/ml	最高	82	340	2,200	700	700	900	1,000	550	220	46	98	49	2,200	
		最低	40	290	370	650	450	350	350	750	260	71	44	23	23	
		平均	61	320	1,300	680	580	630	630	880	410	150	45	70	430	24
大腸菌	—	検出率	0/2	1/2	0/2	1/2	0/2	2/2	2/2	1/2	0/2	1/2	1/2	10/24		
味	—	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****		
臭気	—	生ぐさ+藻	かび+藻	藻+微かび	藻	腐敗+微かび	泥+微かび	藻+微土	藻+微々生ぐさ	藻	藻+微生ぐさ	生ぐさ	生ぐさ	****		
塩化物イオン	mg/L	11	11	10	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10	12	
ジエオスミン	μg/L	****	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	****	****	****	****	0.002		
2-メチルイソボルネオール	μg/L	****	0.010	0.006	0.002	0.001	0.007	0.002	****	****	****	****	****	0.005		
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	1.3	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.4	1.5	1.3	1.2	1.4		

新瀬田浄水場 : 浄水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	20.0	27.5	24.0	25.0	31.0	32.0	25.5	18.5	11.5	7.5	6.0	11.0	32.0	
	最低	7.5	15.0	19.5	23.5	25.0	24.0	19.0	12.0	5.0	5.0	3.5	4.0	3.5	
	平均	13.3	20.9	22.5	24.4	29.0	26.6	20.9	15.1	8.3	6.1	4.6	9.0	16.7	
水温	最高	15.5	23.0	25.0	26.0	31.0	29.5	25.0	18.5	12.5	9.0	9.5	13.0	31.0	
	最低	11.0	18.0	21.5	24.5	27.0	24.0	20.5	14.0	9.5	8.5	8.0	10.5	8.0	
	平均	13.0	20.6	23.0	25.4	29.5	26.4	22.9	16.5	10.8	8.6	8.8	11.3	18.1	
pH値	最高	7.6	7.4	7.5	7.6	7.5	7.5	7.3	7.4	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	
	最低	7.5	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.2	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.2	
	平均	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.3	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	
	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	0.8	0.8	1.0	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	1.0	
	最低	0.6	0.6	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	
	平均	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	
電気伝導率	最高	139	141	134	133	137	134	125	129	128	127	125	130	141	
	最低	131	138	129	127	120	122	122	121	125	124	122	121	120	
	平均	135	140	132	129	130	125	123	126	126	125	124	126	128	
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	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	14	14	14	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.002	0.003	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	0.002	0.001	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	0.3	0.5	0.5	0.9	0.9	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5

新瀬田浄水場 : 検水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	20.0	27.5	24.0	25.0	31.0	32.0	25.5	18.5	11.5	7.5	6.0	11.0	32.0	48
	最低	7.5	15.0	19.5	23.5	25.0	24.0	19.0	12.0	5.0	5.0	3.5	4.0	3.5	
	平均	13.3	20.9	22.5	24.4	29.0	26.6	20.9	15.1	8.3	6.1	4.6	9.0	16.7	
水温	最高	15.0	21.0	23.5	26.0	29.5	28.0	26.0	19.5	15.0	11.0	10.5	12.5	29.5	48
	最低	12.0	17.0	22.0	24.0	28.5	25.5	21.5	15.5	11.5	10.0	9.0	10.5	9.0	
	平均	13.0	19.4	22.5	24.8	29.0	26.9	23.8	17.8	12.9	10.5	10.0	11.3	18.5	
pH値	最高	7.7	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5	7.5	7.4	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	48
	最低	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.3	7.6	7.5	7.5	7.6	7.3	
	平均	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	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	0.8	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.8	48
	最低	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	
	平均	0.5	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
電気伝導率	最高	136	141	137	135	134	123	124	125	128	126	128	127	141	24
	最低	130	137	131	128	122	121	121	120	122	125	124	124	120	
	平均	133	139	134	131	130	123	123	123	123	126	125	126	128	
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	14	14	14	13	13	12	13	13	13	14	13	14	13	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	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	0.003	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	0.3	0.5	0.5	0.9	0.9	0.5	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	

(7) 京都市より受水(追分)

検水

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年間値	回数
気温	最高	17.0	20.0	24.0	25.0	30.5	32.0	26.0	16.0	10.5	10.0	10.0	13.5	32.0	48
	最低	7.0	14.0	19.5	23.5	25.5	24.0	18.0	13.0	5.0	5.0	3.5	8.0	3.5	
	平均	11.9	18.4	22.4	24.6	28.8	26.9	20.5	14.4	8.1	7.0	7.6	10.5	16.8	
水温	最高	17.0	22.5	23.0	23.5	28.0	25.5	24.5	17.0	13.0	10.5	11.0	14.0	28.0	48
	最低	12.5	18.0	21.5	22.5	22.5	23.5	19.0	15.0	11.0	10.0	9.5	10.0	9.5	
	平均	14.6	20.5	22.5	23.1	26.1	24.3	22.3	15.9	12.1	10.3	10.3	12.0	17.8	
pH値	最高	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	7.5	7.5	48
	最低	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	
	平均	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	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	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	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	48
	最低	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	
	平均	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4	0.5	
電気伝導率	最高	145	137	138	134	131	124	129	127	134	131	141	137	145	48
	最低	133	133	130	125	121	119	122	125	126	127	128	126	119	
	平均	139	136	134	129	128	123	125	125	126	129	134	129	130	
一般細菌	最高	0	0	0	0	0	1	0	0	1	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	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	***	
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	14	14	12	13	12	13	12	13	13	13	13	13	12
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001	0.001	0.001	****	****	****	****	****	0.001未満	
2-メチルイソボルネオール	µg/L	****	0.002	0.004	0.002	0.001未満	0.002	0.001	****	****	****	****	****	0.002	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.8	0.8	0.7	0.9	0.8	0.7	1.0	0.9	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	

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	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	14.0	19.0	23.0	28.0	31.0	31.0	18.5	12.0	7.0	4.0	6.0	8.0	16.8
水温	℃	12.0	16.0	19.5	22.0	25.5	23.5	21.0	15.0	9.0	8.0	6.5	9.0	15.6
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	3	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	13	12	12	12	12	12	12	11	11	12
ジェオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001未満	0.002	0.002	0.002
2-MIB	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.001	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	0.001未満
TOC	mg/L	0.7	0.5	0.7	0.8	0.8	0.8	0.6	0.9	0.6	0.7	0.9	0.7	0.7
pH値	—	7.8	7.8	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.4	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	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
濁度	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
遊離残留塩素	mg/L	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3
EC	µ S/cm	121	127	129	129	131	123	123	122	116	115	116	113	122

柳が崎浄水場系統：横木

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	13.0	20.0	19.5	25.0	30.0	32.0	20.0	16.0	5.0	6.0	3.5	11.0	16.8
水温	℃	14.0	19.5	23.5	26.0	30.0	28.0	26.0	17.5	12.5	9.5	10.0	10.0	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	不検出
塩化物イオン	mg/L	15	14	14	13	13	12	14	14	15	15	12	13	14
ジェオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	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	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.8	0.6	0.7	0.6	0.8	0.6	0.7
pH値	—	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6	7.5	7.6	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	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	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5
EC	µ S/cm	136	133	130	127	129	126	128	127	125	126	122	124	128

膳所浄水場系統：南郷

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	14.0	19.0	23.0	28.0	31.0	31.0	18.5	12.0	7.0	4.0	6.0	8.0	16.8
水温	℃	12.5	17.0	22.0	25.0	26.5	28.5	24.5	20.0	15.5	10.5	11.5	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	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	14	14	14	12	12	12	12	12	13	13	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	0.001未満	0.001	****	****	****	****	****	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
TOC	mg/L	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.5	0.7	0.5	0.6
pH値	—	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	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	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.4	0.4	0.5	0.4
EC	µ S/cm	133	141	137	131	133	124	126	124	125	128	130	122	130

新瀬田浄水場系統：大石富川（石倉）

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	14.0	19.0	23.0	28.0	31.0	31.0	18.5	12.0	7.0	4.0	6.0	8.0	16.8
水温	℃	13.5	20.0	21.5	24.0	29.0	28.5	22.5	13.0	10.5	7.0	8.5	8.5	17.2
一般細菌	集落/mL	0	0	0	1	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	14	14	14	13	13	12	13	12	13	13	13	13	13
ジエオスミン	µg/L	****	0.001未満	0.001未満	0.001	0.002	0.001	0.001	****	****	****	****	****	0.001未満
2-MIB	µg/L	****	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
TOC	mg/L	0.5	0.5	0.6	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.5	0.8	0.6	0.7
pH値	—	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	7.6	7.5	7.5	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	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	0.4	0.4	0.6	0.4	0.2	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4
EC	µ S/cm	133	138	134	131	133	123	123	122	125	126	127	122	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	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	6.0	22.0	26.5	24.0	32.5	29.0	17.0	10.0	13.0	5.0	6.0	13.5	17.0
水温	℃	10.5	18.0	22.5	24.5	29.0	28.0	22.0	14.5	13.0	11.0	11.0	10.5	17.9
残留塩素	mg/L	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	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	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	7.3	7.3	7.4	7.3	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	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	H30.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	6.0	22.0	26.5	24.0	32.5	29.0	17.0	10.0	13.0	5.0	6.0	13.5	17.0
水温	℃	13.0	21.0	22.5	25.0	31.0	29.0	23.0	16.5	11.5	10.0	10.5	11.0	18.7
残留塩素	mg/L	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	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	7.3	7.5	7.3	7.3	7.5	7.3	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4

八屋戸浄水場系統：住吉配水池

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	6.0	22.0	26.5	24.0	32.5	29.0	17.0	10.0	13.0	5.0	6.0	13.5	17.0
水温	℃	10.0	16.0	22.0	23.0	26.0	26.0	21.0	17.0	13.5	9.5	10.0	11.0	17.1
残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.7	0.5	0.6	0.6	0.5	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	—	7.5	7.4	7.6	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	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	2	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

八屋戸浄水場系統：大物

項目	単位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	6.0	22.0	26.5	24.0	32.5	29.0	17.0	10.0	13.0	5.0	6.0	13.5	17.0
水温	℃	11.5	17.0	21.0	24.0	28.0	26.0	21.0	16.5	12.0	9.5	8.5	10.5	17.1
残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5	0.7	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	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5

八屋戸浄水場系統：伊香立上龍華

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	14.0	19.0	23.0	28.0	31.0	31.0	18.5	12.0	7.0	4.0	6.0	8.0	16.8
水温	℃	14.5	20.0	22.0	23.5	29.5	27.5	23.0	18.0	11.5	10.0	8.0	11.0	18.2
残留塩素	mg/L	0.4	0.4	0.4	0.2	0.6	0.4	0.4	0.4	0.6	0.4	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	—	7.6	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6

真野浄水場系統：真野配水池

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.5	19.5	22.0	25.0	30.5	27.5	18.0	13.0	10.5	7.0	8.0	13.5	17.1
水温	℃	12.5	15.5	21.0	25.5	31.0	28.0	21.5	17.0	12.0	10.0	9.5	11.0	17.9
残留塩素	mg/L	0.6	0.7	0.6	0.6	0.4	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	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	7.4	7.4	7.5	7.2	7.4	7.4	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	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	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	17.0	20.0	24.0	25.0	29.0	24.0	18.0	14.5	8.5	5.0	9.0	8.0	16.8
水温	℃	13.5	18.5	20.0	20.5	25.5	21.5	17.5	13.0	10.0	7.5	6.0	9.0	15.2
残留塩素	mg/L	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3
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	7.8	7.8	7.8	7.7	7.8	7.8	7.8	7.7	7.7	7.6	7.7	7.7

真野浄水場系統：伊香立下龍華

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.5	19.5	22.0	25.0	30.5	27.5	18.0	13.0	10.5	7.0	8.0	13.5	17.1
水温	℃	13.5	19.5	21.5	24.5	28.5	27.5	23.5	18.0	13.0	10.5	10.5	11.0	18.5
残留塩素	mg/L	0.6	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.1	0.5	0.6	0.4	0.3	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	7.5	7.4	7.5	7.4	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	7.6

真野浄水場系統：伊香立生津

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	14.0	19.0	23.0	28.0	31.0	31.0	18.5	12.0	7.0	4.0	6.0	8.0	16.8
水温	℃	14.0	18.5	22.0	24.5	29.0	28.0	24.5	17.5	12.0	10.0	9.0	10.5	18.3
残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.6	0.5	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	—	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7

真野浄水場系統：仰木

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	14.0	19.0	23.0	28.0	31.0	31.0	18.5	12.0	7.0	4.0	6.0	8.0	16.8
水温	℃	13.0	17.0	21.5	25.0	29.0	28.0	24.5	18.5	13.0	11.0	10.0	11.5	18.5
残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	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	—	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.6	7.6	7.5

真野浄水場系統：唐崎

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.5	19.5	22.0	25.0	30.5	27.5	18.0	13.0	10.5	7.0	8.0	13.5	17.1
水温	℃	14.5	19.0	21.5	24.5	29.0	28.0	24.5	18.0	13.0	11.5	11.5	11.5	18.9
残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.6	0.4	0.7	0.5	0.5	0.6	0.5	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	7.4	7.4	7.5	7.3	7.5	7.4	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5

柳が崎浄水場系統：山上配水池

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.5	19.5	22.0	25.0	30.5	27.5	18.0	13.0	10.5	7.0	8.0	13.5	17.1
水温	℃	12.5	22.0	23.0	25.0	30.0	26.0	21.5	15.5	11.5	9.0	10.0	11.5	18.1
残留塩素	mg/L	0.6	0.4	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	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	7.3	7.4	7.4	7.5	7.4	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.4	7.3
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	1	0	1	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

柳ヶ崎浄水場系統：比叡平

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.5	19.5	22.0	25.0	30.5	27.5	18.0	13.0	10.5	7.0	8.0	13.5	17.1
水温	℃	12.0	20.0	22.0	24.0	28.5	26.0	21.0	15.0	11.5	9.5	9.0	10.0	17.4
残留塩素	mg/L	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.5	0.4	0.6	0.5	0.5	0.6	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	—	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5

柳ヶ崎浄水場系統：大谷

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	10.5	19.5	22.0	25.0	30.5	27.5	18.0	13.0	10.5	7.0	8.0	13.5	17.1
水温	℃	12.5	20.5	22.0	23.0	27.5	25.0	21.0	16.0	12.0	9.5	9.5	11.5	17.5
残留塩素	mg/L	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.4	0.6	0.4	0.4	0.6	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	—	7.4	7.5	7.6	7.5	7.6	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5

膳所浄水場系統：茶臼山配水池

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.5	21.0	22.5	24.0	30.0	26.5	19.0	14.0	10.0	6.0	5.0	10.0	16.7
水温	℃	13.5	22.0	22.0	25.5	32.5	27.0	22.0	15.5	10.0	8.5	8.0	9.5	18.0
残留塩素	mg/L	0.7	0.7	0.8	0.8	0.6	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	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	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	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.3	7.4	7.4	7.4
一般細菌	集落/mL	0	0	0	0	0	0	1	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	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	14.0	19.0	23.0	28.0	31.0	31.0	18.5	12.0	7.0	4.0	6.0	8.0	16.8
水温	℃	15.5	21.5	23.5	26.0	29.0	30.5	24.0	17.0	12.0	11.0	10.5	11.5	19.3
残留塩素	mg/L	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
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	7.6	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.5	7.3	7.3	7.3	7.4

新瀨田浄水場系統：石山内畑

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	14.0	19.0	23.0	28.0	31.0	31.0	18.5	12.0	7.0	4.0	6.0	8.0	16.8
水温	℃	14.5	21.5	22.5	25.5	29.0	30.0	24.0	17.5	13.0	10.0	11.0	11.0	19.1
残留塩素	mg/L	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.6	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	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	0.9	0.7	0.6	0.5未満	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	0.5未満	0.5未満
pH値	—	7.6	7.6	7.5	7.6	7.7	7.6	7.7	7.7	7.6	7.5	7.5	7.4	7.6

新瀨田浄水場系統：一里山配水池

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	12.5	21.0	22.5	24.0	30.0	26.5	19.0	14.0	10.0	6.0	5.0	10.0	16.7
水温	℃	12.5	20.5	22.0	26.0	30.0	26.5	22.0	16.0	10.0	9.0	9.5	12.0	18.0
残留塩素	mg/L	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.7	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	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	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	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

新瀨田浄水場系統：牧

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	14.0	19.0	23.0	28.0	31.0	31.0	18.5	12.0	7.0	4.0	6.0	8.0	16.8
水温	℃	13.0	19.5	22.0	25.0	28.5	28.5	22.5	17.0	12.5	9.0	9.0	9.0	18.0
残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.5	0.3	0.5	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	—	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.3	7.5	7.5

新瀨田浄水場系統：大石小田原

項目	單位	H31.4月	R1.5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	R2.1月	2月	3月	年平均
気温	℃	14.0	19.0	23.0	28.0	31.0	31.0	18.5	12.0	7.0	4.0	6.0	8.0	16.8
水温	℃	14.5	20.0	22.0	24.5	29.0	29.0	24.5	18.0	13.5	10.0	10.5	10.5	18.8
残留塩素	mg/L	0.4	0.6	0.4	0.4	0.5	0.4	0.2	0.4	0.4	0.4	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	7.7	7.6	7.7	7.8	7.8	7.8	7.7	7.6	7.5	7.5	7.5	7.7