				給水栓水
	検 査 項 目		J. 55 T X	町屋系統
検 査 項   			水質基準	城南神社
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0
2	大腸菌		検出されないこと	不検出
12	フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	0.10
34	鉄及びその化合物	[mg/L]	0.3 mg/L以下	<0.01
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	6.0
42	ジェオスミン	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.5
48	味		異常でないこと	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1
	水温	[ ]		8.1
	遊離残留塩素	[mg/L]	-	0.5

				給水栓水	給水栓水
				町屋系統	町屋系統
検査項目			水質基準	桑名市修徳 まちづくり拠点施設	柿安 コミュニティパーク
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	5.5	5.5
42	ジェオスミン	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3	<0.3
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.5	7.5
48	味		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1	<0.1
	水温	[ ]		11.0	10.2
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.4	0.4

		·	·	給水栓水
			I. EE ++ M+	桑名·南部系統
	検 査 項 目		水質基準	立田·太平地区 農業集落排水 処理施設
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0
2	大腸菌		検出されないこと	不検出
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	6.0
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.4
48	味		異常でないこと	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1
	水温	[ ]		11.9
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.3

	検 査 項 目		水質基準	給水栓水 桑名·南部系統 平群神社
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0
2	大腸菌		検出されないこと	不検出
12	フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	0.12
34	鉄及びその化合物	[mg/L]	0.3 mg/L以下	<0.01
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	8.4
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	0.5
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.5
48	味		異常でないこと	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1
	水温	[ ]		8.3
	遊離残留塩素	[mg/L]	·	0.4

				給水栓水 桑名·西部系統
	検 査 項 目		水質基準	来口 口即水池
	10 4 7 1		<del>.</del>	おがわら公園
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0
2	大腸菌		検出されないこと	不検出
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	5.4
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.4
48	味		異常でないこと	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1
	水温	[ ]		13.7
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.3

				給水栓水
			_ F5 \\ \	桑名·西部系統
	検査項目		水質基準	上野浄水場
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0
2	大腸菌		検出されないこと	不検出
12	フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	0.08
34	鉄及びその化合物	[mg/L]	0.3 mg/L以下	0.01
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	5.2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.0
48	味		異常でないこと	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1
	水温	[ ]		13.6
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.3

				給水栓水	給水栓水
		I. EE ++ M+	多度·北部系統	多度·中部系統	
	検 査 項 目		水 質 基 準	北猪飼集会所	多度4号井
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	3.4	3.4
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3	<0.3
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.2	7.1
48	味		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1	<0.1
	水温	[ ]		10.3	14.5
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.4	0.4

				給水栓水 多度·南部系統
	検 査 項 目		水質基準	大鳥居農村公園
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0
2	大腸菌		検出されないこと	不検出
12	フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	<0.08
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	3.1
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.1
48	味		異常でないこと	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1
	水温	[ ]		10.4
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.4

				給水栓水
	検 査 項 目		水質基準	古野系統
	伙 基 垛 日	点 口 小貝登午		古野地区 浄化センター
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0
2	大腸菌		検出されないこと	不検出
7	ヒ素及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	0.001
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	3.0
42	ジェオスミン	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.1
48	味		異常でないこと	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1
	水温	[ ]		6.5
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.3

				給水栓水
			I. 55 ++ M+	美鹿系統
	検 査 項 目		水質基準	美鹿地内
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0
2	大腸菌		検出されないこと	不検出
7	ヒ素及びその化合物	[mg/L]	0.01 mg/L以下	0.001
12	フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	<0.08
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	3.4
42	ジェオスミン	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	[mg/L]	0.00001 mg/L以下	<0.000001
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.0
48	味		異常でないこと	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1
	水温	[ ]		9.3
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.3

				給水栓水
	<b>**</b> *		から 甘油	長島·中部系統
	検 査 項 目		水質基準	伊曽島 まちづくり拠点施設
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0
2	大腸菌		検出されないこと	不検出
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	8.5
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	0.7
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.6
48	味		異常でないこと	異常を認めず
49	臭気		異常でないこと	異常を認めず
50	色度	[度]	5 度以下	<0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	<0.1
	水温	[ ]		11.2
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.3

原水の検査は水道法では定められておりませんが、水質基準に基づき検査を行っています。

			原水	原水	原水	原水
		L 55 H 34	町屋系統	町屋系統	町屋系統	桑名·南部系統
	検 査 項 目	水質基準	上野浄水場 着水井	額田水源 1号井	額田水源 2号井	南部水源地 1号井
1	一般細菌 [CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
38	塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	6	6	6	8
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) [mg/L]	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.4	7.2	7.0	6.9
48	味	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
49	臭気	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
50	色度 [度]	5 度以下	<1	<1	<1	<1
51	濁度 [度]	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	嫌気性芽胞菌 [CFU/100mL]		0	0	0	0
	水温 [ ]		11.3	19.0	18.0	19.1

			原水	原水	原水	原水
		水質基準	桑名·西部系統	桑名·西部系統	桑名·西部系統	桑名·西部系統
	検 査 項 目		西部水源地 1号井	西部水源地 2号井	西部水源地 3号井	西部水源地 4号井
1	一般細菌 [CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
38	塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	5	6	6	5
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) [mg/L]	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.0	7.0	7.0	7.1
48	味	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
49	臭気	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
50	色度 [度]	5 度以下	<1	<1	<1	<1
51	濁度 [度]	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	嫌気性芽胞菌 [CFU/100mL]		0	0	0	0
	水温 [ ]		16.4	18.0	18.0	16.9

		水質基準	原水	原水	原水	原水
	<u> </u>		桑名·西部系統	桑名·西部系統	桑名·西部系統	桑名·西部系統
	検 査 項 目		西部水源地 5号井	西部水源地 6号井	西部水源地 7号井	西部水源地 8号井
1	一般細菌 [CFU/mL]	100 CFU/mL以下	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
38	塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	5	5	5	5
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) [mg/L]	3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.1	7.2	7.0	7.0
48	味	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
49	臭気	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
50	色度 [度]	5 度以下	<1	<1	<1	<1
51	濁度 [度]	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	嫌気性芽胞菌 [CFU/100mL]		0	0	0	0
	水温 [ ]		17.5	15.6	18.5	15.5

			原水	原水	原水	原水
			多度·北部系統	多度·北部系統	多度·北部系統	多度·北部系統
	検 査 項 目	水質基準	多度1号井	多度2号井	多度4-1号井	多度4-2号井
1	一般細菌 [CFU/m	.] 100 CFU/mL以下	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
38	塩化物イオン [mg/	.] 200 mg/L以下	3	3	4	4
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) [mg/	.] 3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.1	7.2	6.9	6.9
48	味	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
49	臭気	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず
50	色度 [唐	5 度以下	<1	<1	<1	<1
51	濁度 [唐	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	嫌気性芽胞菌 [CFU/100m	.]	0	0	0	0
	水温 [	]	16.6	15.4	18.2	19.0
			原水	原水	原水	
	検 査 項 目	水質基準	多度·南部系統	古野系統	美鹿系統	
	検 査 項 目	小 負 奉 年	多度8号井	古野浄水場着水井	美鹿浄水場 着水井	
1	一般細菌 [CFU/m	.] 100 CFU/mL以下	0	130	26	
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	
38	塩化物イオン [mg/	.] 200 mg/L以下	3	3	3	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) [mg/	.] 3 mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.0	7.5	7.4	
48	味	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	
49	臭気	異常でないこと	異常を認めず	異常を認めず	異常を認めず	
50	色度 [原	5 度以下	<1	<1	1	
51	濁度 [度	2 度以下	<0.1	0.1	<0.1	
	嫌気性芽胞菌 [CFU/100m	.]	0	0	0	
	水温 [	]	18.1	7.9	5.9	