				給水栓水
			. EE + M+	町屋系統
	検 査 項 目		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	0.08
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	5.4
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	7.5
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	[]		19.2
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.4

				給水栓水	給水栓水
	₩ ★ 15 □		-V 版 甘 淮	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	5.0	5.0
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	7.4	7.4
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	[]		21.8	22.0
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.3	0.3

				給水栓水
			L 55 + 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	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	7.3
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	[]		21.0
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.3

	検 査 項 目	頁 目 水質基準		給水栓水 桑名·南部系統
			3. A T	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	<0.08
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	6.2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	0.4
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	[]	_	19.3
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.5

	検 査 項 目		水 質 基 準	給水栓水 桑名·西部系統
				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	4.8
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	7.3
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	[]		21.9
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.3

				給水栓水
	₩ * Œ □	_	-V 55 # #	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	4.8
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	[]		21.4
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.3

			給水栓水	給水栓水	
	₩ * # D		-V 55 # #	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	3.3	3.3
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	7.6	7.6
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	[]		19.2	18.1
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.4	0.4

				給水栓水
			. EE + M	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	7.5
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	[]		21.7
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.4

	₩ ★ 15 □			給水栓水
		,	. EE + ME	古野系統
	検 査 項 目		水質基準	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	0.002
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	7.6
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	[]		19.3
	遊離残留塩素	[mg/L]	·	0.4

				給水栓水
			-V 55 # 2#	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	3.3
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	[]		18.6
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.3

				給水栓水
	₩ * ₩ ₽		-V 55 # 3#	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	4.8
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	7.5
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	[]		21.9
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.30

			原水	原水	原水	原水
		-L, 55 H X	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	22	0	7	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	7
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	7.1	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 [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 []		19.3	22.1	19.0	20.6

	検 査 項 目	水質基準	原水	原水	原水	原水
			桑名·西部系統	桑名·西部系統	桑名·西部系統	桑名·西部系統
			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	4	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	7.2	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 []		23.0	23.0	22.5	22.6

		水質基準	原水	原水	原水	原水
			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	4	4	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	6.8	7.0	6.7	6.8
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 []		19.9	22.2	21.1	20.8

		水質基準	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		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/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	3	3	3	3
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	6.9	6.9	6.7	6.8
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 []		16.0	16.1	18.2	18.8

		L EE to Me	原水	原水	原水
	<u> </u>		多度·南部系統	古野系統	美鹿系統
検査項目		水質基準	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/mL]	100 CFU/mL以下	2	4	12
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	検出	検出
38	塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	3	3	3
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
47	pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.3	7.5	7.3
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 [度]	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/100mL]		0	0	0
	水温 []		17.1	14.6	14.6