				給水栓水
	4 * E D	_		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	検出されず
2	大腸菌		検出されないこと	陰性
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
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	7.4
48	味		異常でないこと	異常なし
49	臭気		異常でないこと	異常なし
50	色度	[度]	5 度以下	< 0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	< 0.1
	水温	[]		16.4
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.46

				給水栓水	給水栓水
			J. EE ++ M+	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	検出されず	検出されず
2	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	6.0	5.9
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	7.3	7.3
48	味		異常でないこと	異常なし	異常なし
49	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし
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	[]		19.1	19.7
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.40	0.41

				給水栓水
			I. EE ++ N+	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	検出されず
2	大腸菌		検出されないこと	陰性
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	6.4
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	異常なし
49	臭気		異常でないこと	異常なし
50	色度	[度]	5 度以下	< 0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	< 0.1
	水温	[]		20.2
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.37

				給水栓水
				桑名·南部系統
	検 査 項 目		水 質 基 準	平群神社
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	検出されず
2	大腸菌		検出されないこと	陰性
12	フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	0.09
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	8.5
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	7.1
48	味		異常でないこと	異常なし
49	臭気		異常でないこと	異常なし
50	色度	[度]	5 度以下	< 0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	< 0.1
	水温	[]		18.0
	遊離残留塩素	[mg/L]	·	0.45

				給水栓水
	₩ ★ ゼ □		小质甘油	桑名·西部系統
	検 査 項 目		水質基準	おがわら公園
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	検出されず
2	大腸菌		検出されないこと	陰性
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值		5.8 以上 8.6 以下	7.4
48	味		異常でないこと	異常なし
49	臭気		異常でないこと	異常なし
50	色度	[度]	5 度以下	< 0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	< 0.1
	水温	[]		20.3
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.39

				給水栓水
	ᄻᅕᅜ		ル 版 甘 準	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	検出されず
2	大腸菌		検出されないこと	陰性
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	6.0
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	異常なし
49	臭気		異常でないこと	異常なし
50	色度	[度]	5 度以下	< 0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	< 0.1
	水温	[]		19.5
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.34

				給水栓水	給水栓水
	<u> </u>		-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	検出されず	検出されず
2	大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	3.6	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	6.8	6.9
48	味		異常でないこと	異常なし	異常なし
49	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし
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	[]		20.8	18.7
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.43	0.46

				給水栓水
			-L 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	検出されず
2	大腸菌		検出されないこと	陰性
12	フッ素及びその化合物	[mg/L]	0.8 mg/L以下	0.05
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	3.2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	< 0.3
47	pH值		5.8 以上 8.6 以下	7.2
48	味		異常でないこと	異常なし
49	臭気		異常でないこと	異常なし
50	色度	[度]	5 度以下	< 0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	< 0.1
	水温	[]		21.6
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.45

				給水栓水
	検 査 項 目		L 55 + M	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	検出されず
2	大腸菌		検出されないこと	陰性
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	3.1
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	7.7
48	味		異常でないこと	異常なし
49	臭気		異常でないこと	異常なし
50	色度	[度]	5 度以下	< 0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	< 0.1
	水温	[]		19.4
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.38

				給水栓水
	± <u> </u> ★ ★ □	_		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	検出されず
2	大腸菌		検出されないこと	陰性
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	< 0.05
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	0.4
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.6
48	味		異常でないこと	異常なし
49	臭気		異常でないこと	異常なし
50	色度	[度]	5 度以下	< 0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	< 0.1
	水温	[]		18.2
	遊離残留塩素	[mg/L]	_	0.33

	検 査 項 目	水質基準 伊曽島 まちづくり拠点	系統
1	一般細菌 [CFU/	J/mL] 100 CFU/mL以下 検出される	₫"
2	大腸菌	検出されないこと 陰性	
38	塩化物イオン [m(mg/L] 200 mg/L以下 8	8.2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量) [m(mg/L] 3 mg/L以下 (8.0
47	pH值	5.8 以上 8.6 以下	7.5
48	味	異常でないこと 異常なし	
49	臭気	異常でないこと 異常なし	
50	色度	[度] 5 度以下	0.6
51	濁度	[度] 2 度以下 < (0.1
	水温	[] 2	1.2
	遊離残留塩素 [mg	ng/L] 0.	.30

		引水質基準	原水	原水	原水	原水
			町屋系統	町屋系統	町屋系統	桑名·南部系統
	検 査 項 目		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	38	1	検出されず	検出されず
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
38	塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	5.9	5.4	5.6	8.6
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	7.0	6.7	6.6
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度 [度]	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
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 []		18.4	21.7	18.8	20.3

				原水
	1 ∕2 ★ 15			桑名·西部系統
	検 査 項	目	水 質 基 準	西部水源地 1号井
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	検出されず
2	大腸菌		検出されないこと	陰性
34	鉄及びその化合物	[mg/L]	0.3 mg/L以下	< 0.01
37	マンガン及びその化合物	[mg/L]	0.05 mg/L以下	< 0.001
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	5.1
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	< 0.3
47	pH值		5.8 以上 8.6 以下	7.0
48	味		異常でないこと	異常なし
49	臭気		異常でないこと	異常なし
50	色度	[度]	5 度以下	< 0.5
51	濁度	[度]	2 度以下	< 0.1
	嫌気性芽胞菌	[CFU/100mL]		0
	水温	[]		21.0

		水質基準	原水	原水	原水	原水
	±4 ★ += □		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 2号井	西部水源地 3号井	西部水源地 4号井	西部水源地 6号井
1	一般細菌 [CFU/mL]	100 CFU/mL以下	検出されず	検出されず	検出されず	1
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
38	塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	5.2	6.0	5.5	5.0
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	6.9	7.1	7.2
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度 [度]	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
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 []		21.9	21.3	21.2	20.6

					原水	原水	原水	原水	
10					桑名·西部系統	桑名·西部系統	多度·北部系統	多度·北部系統	
検 査 項		目	1	水 質 基 準	西部水源地 7号井	西部水源地 8号井	多度1号井	多度2号井	
1 一般細菌				[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	検出されず	検出されず	検出されず	1
2 大腸菌					検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性
38 塩化物イオン				[mg/L]	200 mg/L以下	4.9	5.9	3.3	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	< 0.3	< 0.3
47 pH値					5.8 以上 8.6 以下	6.7	6.7	6.9	7.1
48 味					異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49 臭気					異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度				[度]	5 度以下	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
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	19.3	16.0	16.1

		I. 55 ++ M	原水	原水	原水	原水
			多度·北部系統	多度·北部系統	多度·中部系統	多度·南部系統
	検 査 項 目	水質基準	多度4-1号井	多度4-2号井	多度6号井	多度8号井
1	一般細菌 [CFU/mL]	100 CFU/mL以下	検出されず	検出されず		検出されず
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性		陰性
38	塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	3.3	3.3		2.9
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	6.7	6.7		7.1
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	休止中	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし		異常なし
50	色度 [度]	5 度以下	< 0.5	< 0.5		< 0.5
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 []		18.0	18.3		18.3

		_		原水	原水
	IA + -T -			古野系統	美鹿系統
	検 査 項 目		水 質 基 準	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	68	100
2	大腸菌		検出されないこと	陽性	陽性
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	3.0	3.4
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	0.3	0.7
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.5	7.3
48	味		異常でないこと	異常なし	異常なし
49	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし
50	色度	[度]	5 度以下	< 0.5	1.5
51	濁度	[度]	2 度以下	0.1	< 0.1
	嫌気性芽胞菌	[CFU/100mL]		0	0
	水温	[]		14.6	15.2