				給水栓水
	+ <u>+</u> + + + + □			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	0.09
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	5.7
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	6.8
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	[ ]		29.9
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.43

				給水栓水	給水栓水
	₩ <b>ж</b> Б Б	-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	5.8	5.7
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	6.6	6.5
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	[ ]		31.2	30.8
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.25	0.42

				給水栓水
				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	5.8
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	6.4
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	[ ]		32.5
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.31

				給水栓水
	₩ ★ ☲ □		-V 55 # 3#	桑名·南部系統
	検 査 項 目	查 項 目 水質基準   水質基準		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	0.10
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	7.2
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	6.5
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	[ ]		30.8
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.40

				T
				給水栓水
				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	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	5.2
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	6.4
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	[ ]		31.5
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.35

				給水栓水
	₩ <b>★</b> 15 C	_		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	5.1
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	6.8
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	[ ]		29.0
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.28

				給水栓水	給水栓水
	·		水質基準	多度·北部系統	多度·中部系統
	快笛、垻日	検査項目		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	3.5	3.5
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	7.1	7.0
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	[ ]		29.1	21.8
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.31	0.42

				給水栓水
			I. EE ++ N+	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	3.2
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	6.8
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	[ ]		30.6
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.47

				給水栓水
	検 査 項 目		水質基準	古野系統
	検査項目	=	小 員 奉 年	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	3.2
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	6.9
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	[ ]		31.5
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.35

				給水栓水
	<u>₩</u> ★ ⋤ ঢ়	_		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	3.6
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	6.7
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	[ ]		26.0
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.13

				給水栓水
	₩ * # D			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	7.2
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	0.8
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	6.6
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	[ ]		375
	遊離残留塩素	[mg/L]		0.32

				原水	原水
	+4 <b>*</b> T5 15		-V 55 # 3#	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	南部水源地 1号井
1	一般細菌	[CFU/mL]	100 CFU/mL以下	29	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	6	7
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	7.1	6.6
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
	嫌気性芽胞菌	[CFU/100mL]		0	0
	水温	[ ]		27.1	18.0

				目		水質基準	原水	原水	原水	原水
	14	査	項				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						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	7.0	7.0	6.8	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	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度				[度]	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	水温				[ ]		18.0	17.8	15.9	16.0

				原水	原水
	₩ <b>★</b> 15 □		小质甘油	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	100	58
2	大腸菌		検出されないこと	検出	検出
38	塩化物イオン	[mg/L]	200 mg/L以下	3	3
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	[mg/L]	3 mg/L以下	<0.3	0.4
47	pH値		5.8 以上 8.6 以下	7.2	7.2
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	0.7	2.2
51	濁度	[度]	2 度以下	0.1	0.2
	嫌気性芽胞菌	[CFU/100mL]		0	0
	水温	[ ]		19.3	21.0