

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和7年11月分

検 査 項 目	水 質 基 準	給水栓水
		町屋系統
		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	5.6
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	6.8
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 []		15.9
遊離残留塩素 [mg/L]		0.43

検 査 項 目	水 質 基 準	給水栓水	給水栓水
		町屋系統	町屋系統
		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	5.6	5.8
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	7.1	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
水温 []		20.1	20.8
遊離残留塩素 [mg/L]		0.41	0.51

検 査 項 目	水 質 基 準	給水栓水
		桑名・南部系統
		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	5.7
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	6.5
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 []		20.4
遊離残留塩素 [mg/L]		0.40

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和7年11月分

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	0.11
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 []		18.8
遊離残留塩素 [mg/L]		0.49

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	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	6.4
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 []		21.5
遊離残留塩素 [mg/L]		0.45

検 査 項 目	水 質 基 準	給水栓水
		桑名・西部系統
		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	0.10
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	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	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 []		20.2
遊離残留塩素 [mg/L]		0.40

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和7年11月分

検 査 項 目	水 質 基 準	給水栓水	給水栓水
		多度・北部系統	多度・中部系統
		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	7.5	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 []		18.1	17.5
遊離残留塩素 [mg/L]		0.43	0.47

検 査 項 目	水 質 基 準	給水栓水
		多度・南部系統
		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	0.09
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	7.2
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 []		18.1
遊離残留塩素 [mg/L]		0.51

検 査 項 目	水 質 基 準	給水栓水
		古野系統
		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	7.3
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 []		14.0
遊離残留塩素 [mg/L]		0.46

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和7年11月分

検 査 項 目	水 質 基 準	給水栓水
		美鹿系統
		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	0.4
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 []		16.0
遊離残留塩素 [mg/L]		0.48

検 査 項 目	水 質 基 準	給水栓水
		長島・中部系統
		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	6.1
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 []		20.5
遊離残留塩素 [mg/L]		0.35

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和7年11月分

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。

検 査 項 目	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
		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	7.1	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
嫌気性芽胞菌 [CFU/100mL]		0	0	0	0
水温 []		18.9	20.5	18.0	21.1

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	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	7.0	6.9	7.2	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
嫌気性芽胞菌 [CFU/100mL]		0	0	0	0
水温 []		23.4	22.5	21.3	22.5

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 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	6.8	7.1	6.8	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	<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 []		20.1	22.9	21.4	21.0

検 査 項 目	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
		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	7.4	7.1	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	<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 []		16.1	15.9	18.0	18.5

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和7年11月分

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。

検 査 項 目		水 質 基 準	原水	原水	原水
			多度・南部系統	古野系統	美鹿系統
			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	0	0	62
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	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	7.2	7.6	7.5
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	<0.5	<0.5	1.5
51	濁度 [度]	2 度以下	<0.1	<0.1	0.2
嫌気性芽胞菌 [CFU/100mL]			0	0	0
水温 []			18.1	12.2	11.8