

桑名市 水道水及び原水水質検査結果<令和7年12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	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン [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	0.10	
21 塩素酸 [mg/L]	0.6 mg/L以下	<0.06	
22 クロロ酢酸 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	
23 クロロホルム [mg/L]	0.06 mg/L以下	<0.001	
24 ジクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	
25 ジブromokクロロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.001	
26 臭素酸 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	
27 総トリハロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.001	
28 トリクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	
29 ブロモジクロロメタン [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.001	
30 ブロモホルム [mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001	
31 ホルムアルデヒド [mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008	
33 アルミニウム及びその化合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	
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	6.1	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) [mg/L]	300 mg/L以下	75	
40 蒸発残留物 [mg/L]	500 mg/L以下	120	
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 [°C]		13.5	
遊離残留塩素 [mg/L]		0.63	

桑名市 水道水及び原水水質検査結果<令和7年12月分>

検査項目	水質基準	給水栓水	
		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
10 シアン化物イオン及び塩化シアン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
21 塩素酸 [mg/L]	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002
23 クロロホルム [mg/L]	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001
24 ジクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003
25 ジブロモクロロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001
26 臭素酸 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001
28 トリクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003
29 ブロモジクロロメタン [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001
30 ブロモホルム [mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド [mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008
33 アルミニウム及びその化合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02
38 塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	6.2	6.1
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) [mg/L]	300 mg/L以下	74	74
40 蒸発残留物 [mg/L]	500 mg/L以下	110	120
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	6.8	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 [°C]		17.0	17.0
遊離残留塩素 [mg/L]		0.37	0.56

桑名市 水道水及び原水水質検査結果<令和7年12月分>

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	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出
10 シアン化物イオン及び塩化シアン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
21 塩素酸 [mg/L]	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002
23 クロロホルム [mg/L]	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001
24 ジクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003
25 ジブromokクロロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.001	0.001
26 臭素酸 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.001	0.001
28 トリクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003
29 ブロモジクロロメタン [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001
30 ブロモホルム [mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド [mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008
33 アルミニウム及びその化合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02
38 塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	6.3	6.3
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) [mg/L]	300 mg/L以下	73	73
40 蒸発残留物 [mg/L]	500 mg/L以下	120	120
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	6.4	6.4
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 [°C]		16.3	16.3
遊離残留塩素 [mg/L]		0.50	0.50

桑名市 水道水及び原水水質検査結果<令和7年12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	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン [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	0.12	
21 塩素酸 [mg/L]	0.6 mg/L以下	<0.06	
22 クロロ酢酸 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	
23 クロロホルム [mg/L]	0.06 mg/L以下	0.002	
24 ジクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	
25 ジブロモクロロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.001	
26 臭素酸 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	
27 総トリハロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.005	
28 トリクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	
29 ブロモジクロロメタン [mg/L]	0.03 mg/L以下	0.002	
30 ブロモホルム [mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001	
31 ホルムアルデヒド [mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008	
33 アルミニウム及びその化合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	
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	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) [mg/L]	300 mg/L以下	38	
40 蒸発残留物 [mg/L]	500 mg/L以下	85	
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 [°C]		15.3	
遊離残留塩素 [mg/L]		0.48	

桑名市 水道水及び原水水質検査結果<令和7年12月分>

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	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	
21 塩素酸 [mg/L]	0.6 mg/L以下	<0.06	
22 クロロ酢酸 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	
23 クロロホルム [mg/L]	0.06 mg/L以下	<0.001	
24 ジクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	
25 ジブromokクロロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.001	
26 臭素酸 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	
27 総トリハロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.001	
28 トリクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	
29 ブロモジクロロメタン [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.001	
30 ブロモホルム [mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001	
31 ホルムアルデヒド [mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008	
33 アルミニウム及びその化合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	
38 塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	5.4	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) [mg/L]	300 mg/L以下	69	
40 蒸発残留物 [mg/L]	500 mg/L以下	110	
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	6.3	
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 [°C]		19.0	
遊離残留塩素 [mg/L]		0.51	

桑名市 水道水及び原水水質検査結果<令和7年12月分>

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	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン [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	0.10	
21 塩素酸 [mg/L]	0.6 mg/L以下	<0.06	
22 クロロ酢酸 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	
23 クロロホルム [mg/L]	0.06 mg/L以下	<0.001	
24 ジクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	
25 ジブロモクロロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.001	
26 臭素酸 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	
27 総トリハロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.002	
28 トリクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	
29 ブロモジクロロメタン [mg/L]	0.03 mg/L以下	0.001	
30 ブロモホルム [mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001	
31 ホルムアルデヒド [mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008	
33 アルミニウム及びその化合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	
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	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) [mg/L]	300 mg/L以下	67	
40 蒸発残留物 [mg/L]	500 mg/L以下	100	
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 [°C]		17.3	
遊離残留塩素 [mg/L]		0.41	

桑名市 水道水及び原水水質検査結果<令和7年12月分>

検査項目	水質基準	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
10 シアン化物イオン及び塩化シアン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
21 塩素酸 [mg/L]	0.6 mg/L以下	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002
23 クロロホルム [mg/L]	0.06 mg/L以下	<0.001	<0.001
24 ジクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003
25 ジブロモクロロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001
26 臭素酸 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001
28 トリクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003
29 ブロモジクロロメタン [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.001	<0.001
30 ブロモホルム [mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド [mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008
33 アルミニウム及びその化合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	<0.02
38 塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	3.3	3.3
40 蒸発残留物 [mg/L]	500 mg/L以下	64	56
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	7.1
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 [°C]		16.1	17.0
遊離残留塩素 [mg/L]		0.86	0.65

桑名市 水道水及び原水水質検査結果<令和7年12月分>

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	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン [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	0.09	
21 塩素酸 [mg/L]	0.6 mg/L以下	<0.06	
22 クロロ酢酸 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	
23 クロロホルム [mg/L]	0.06 mg/L以下	<0.001	
24 ジクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	
25 ジブロモクロロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	<0.001	
26 臭素酸 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	
27 総トリハロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	<0.001	
28 トリクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	
29 ブロモジクロロメタン [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.001	
30 ブロモホルム [mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001	
31 ホルムアルデヒド [mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008	
33 アルミニウム及びその化合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02	
38 塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	3.2	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) [mg/L]	300 mg/L以下	29	
40 蒸発残留物 [mg/L]	500 mg/L以下	98	
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 [°C]		16.0	
遊離残留塩素 [mg/L]		0.56	

桑名市 水道水及び原水水質検査結果<令和7年12月分>

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
10 シアン化物イオン及び塩化シアン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
21 塩素酸 [mg/L]	0.6 mg/L以下	<0.06
22 クロロ酢酸 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002
23 クロロホルム [mg/L]	0.06 mg/L以下	<0.001
24 ジクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003
25 ジブロモクロロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.001
26 臭素酸 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
27 総トリハロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.003
28 トリクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003
29 ブロモジクロロメタン [mg/L]	0.03 mg/L以下	0.002
30 ブロモホルム [mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001
31 ホルムアルデヒド [mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008
33 アルミニウム及びその化合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02
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	7.0
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 [°C]		12.9
遊離残留塩素 [mg/L]		0.55

桑名市 水道水及び原水水質検査結果<令和7年12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
10 シアン化物イオン及び塩化シアン [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
21 塩素酸 [mg/L]	0.6 mg/L以下	<0.06
22 クロロ酢酸 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002
23 クロロホルム [mg/L]	0.06 mg/L以下	0.004
24 ジクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003
25 ジブromクロロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	<0.001
26 臭素酸 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001
27 総トリハロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.006
28 トリクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	0.003
29 ブロモジクロロメタン [mg/L]	0.03 mg/L以下	0.002
30 ブロモホルム [mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001
31 ホルムアルデヒド [mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008
33 アルミニウム及びその化合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	<0.02
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	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 [°C]		14.0
遊離残留塩素 [mg/L]		0.47

桑名市 水道水及び原水水質検査結果<令和7年12月分>

検査項目	水質基準	給水栓水	
		長島・中部系統	
		伊曾島 まちづくり拠点施設	
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
10 シアン化物イオン及び塩化シアン [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
21 塩素酸 [mg/L]	0.6 mg/L以下	0.06	0.06
22 クロロ酢酸 [mg/L]	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002
23 クロロホルム [mg/L]	0.06 mg/L以下	0.005	0.005
24 ジクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	<0.003	<0.003
25 ジブロモクロロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	<0.001	<0.001
26 臭素酸 [mg/L]	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン [mg/L]	0.1 mg/L以下	0.008	0.008
28 トリクロロ酢酸 [mg/L]	0.03 mg/L以下	0.004	0.004
29 ブロモジクロロメタン [mg/L]	0.03 mg/L以下	0.003	0.003
30 ブロモホルム [mg/L]	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド [mg/L]	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008
33 アルミニウム及びその化合物 [mg/L]	0.2 mg/L以下	0.02	0.02
38 塩化物イオン [mg/L]	200 mg/L以下	8.1	8.1
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) [mg/L]	3 mg/L以下	0.8	0.8
47 pH値	5.8 以上 8.6 以下	6.5	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	0.6	0.6
51 濁度 [度]	2 度以下	<0.1	<0.1
水温 [°C]		17.3	17.3
遊離残留塩素 [mg/L]		0.41	0.41

桑名市 水道水及び原水水質検査結果<令和7年12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
		町屋系統	桑名・南部系統
		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	4	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	9
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	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 [°C]		15.9	20.2

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	7	2	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	7.1	7.1	6.7	6.7
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 [°C]		16.7	16.2	18.8	18.9

検査項目	水質基準	原水	原水
		古野系統	美鹿系統
		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	22	21
2 大腸菌	検出されないこと	不検出	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	0.3
47 pH値	5.8 以上 8.6 以下	7.6	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	1.5
51 濁度 [度]	2 度以下	<0.1	0.2
嫌気性芽胞菌 [CFU/100mL]		0	0
水温 [°C]		11.2	10.8