

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和4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 | 検出されず |
| 2 大腸菌 | 検出されないこと | 陰性 |
| 8 六価クロム化合物 [mg/L] | 0.02 mg/L以下 | < 0.002 |
| 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 | < 0.001 |
| 24 ジクロロ酢酸 [mg/L] | 0.03 mg/L以下 | < 0.003 |
| 25 ジプロモクロロメタン [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 |
| 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 | 7.0 |
| 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) [mg/L] | 300 mg/L以下 | 81 |
| 40 蒸発残留物 [mg/L] | 500 mg/L以下 | 110 |
| 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 [] | | 12.6 |
| 遊離残留塩素 [mg/L] | | 0.42 |

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和4年12月分

| 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 | 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 |
| 8 六価クロム化合物 [mg/L] | 0.02 mg/L以下 | < 0.002 | < 0.002 |
| 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 ジプロモクロロメタン [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 プロモジクロロメタン [mg/L] | 0.03 mg/L以下 | < 0.001 | < 0.001 |
| 30 プロモホルム [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 | 6.4 | 6.4 |
| 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) [mg/L] | 300 mg/L以下 | 75 | 77 |
| 40 蒸発残留物 [mg/L] | 500 mg/L以下 | 100 | 100 |
| 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 [] | | 15.5 | 15.4 |
| 遊離残留塩素 [mg/L] | | 0.41 | 0.38 |

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和4年12月分

| 検査項目 | 水質基準 | 給水栓水 | |
|-----------------------------|---------------|---------|--|
| | | 桑名・南部系統 | |
| | | 龍福寺 | |
| 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 | |
| 8 六価クロム化合物 [mg/L] | 0.02 mg/L以下 | < 0.002 | |
| 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 | < 0.001 | |
| 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 | 6.5 | |
| 39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) [mg/L] | 300 mg/L以下 | 79 | |
| 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 | 7.3 | |
| 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 [] | | 14.8 | |
| 遊離残留塩素 [mg/L] | | 0.43 | |

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和4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 | 検出されず |
| 2 大腸菌 | 検出されないこと | 陰性 |
| 8 六価クロム化合物 [mg/L] | 0.02 mg/L以下 | < 0.002 |
| 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 | 0.002 |
| 24 ジクロロ酢酸 [mg/L] | 0.03 mg/L以下 | < 0.003 |
| 25 ジプロモクロロメタン [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 | 7.8 |
| 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 | 70 |
| 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 [] | | 13.9 |
| 遊離残留塩素 [mg/L] | | 0.45 |

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和4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 | 検出されず | |
| 2 大腸菌 | 検出されないこと | 陰性 | |
| 8 六価クロム化合物 [mg/L] | 0.02 mg/L以下 | < 0.002 | |
| 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 | 0.001 | |
| 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 | 6.2 | |
| 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 | 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 [] | | 16.2 | |
| 遊離残留塩素 [mg/L] | | 0.42 | |

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和4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 | 検出されず |
| 2 大腸菌 | 検出されないこと | 陰性 |
| 8 六価クロム化合物 [mg/L] | 0.02 mg/L以下 | < 0.002 |
| 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 | < 0.001 |
| 24 ジクロロ酢酸 [mg/L] | 0.03 mg/L以下 | < 0.003 |
| 25 ジプロモクロロメタン [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 | 6.1 |
| 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 | 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 [] | | 15.6 |
| 遊離残留塩素 [mg/L] | | 0.36 |

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和4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 | 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 |
| 8 六価クロム化合物 [mg/L] | 0.02 mg/L以下 | < 0.002 | < 0.002 |
| 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 | 3.7 | 3.7 |
| 40 蒸発残留物 [mg/L] | 500 mg/L以下 | 67 | 60 |
| 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 | 6.9 | 7.0 |
| 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 [] | | 14.8 | 15.5 |
| 遊離残留塩素 [mg/L] | | 0.51 | 0.54 |

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和4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 | 検出されず |
| 2 大腸菌 | 検出されないこと | 陰性 |
| 8 六価クロム化合物 [mg/L] | 0.02 mg/L以下 | < 0.002 |
| 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 | 0.07 |
| 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 ジプロモクロロメタン [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 | 3.3 |
| 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 | 7.3 |
| 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 [] | | 14.8 |
| 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4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 | 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 |
| 8 六価クロム化合物 [mg/L] | 0.02 mg/L以下 | < 0.002 |
| 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 ジプロモクロロメタン [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 | 0.001 |
| 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 |
| 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 [] | | 11.0 |
| 遊離残留塩素 [mg/L] | | 0.39 |

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和4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 | 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 |
| 8 六価クロム化合物 [mg/L] | 0.02 mg/L以下 | < 0.002 |
| 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 | 0.06 |
| 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 | 0.005 |
| 24 ジクロロ酢酸 [mg/L] | 0.03 mg/L以下 | 0.003 |
| 25 ジプロモクロロメタン [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 | 0.007 |
| 28 トリクロロ酢酸 [mg/L] | 0.03 mg/L以下 | 0.005 |
| 29 プロモジクロロメタン [mg/L] | 0.03 mg/L以下 | 0.002 |
| 30 プロモホルム [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 | 3.5 |
| 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 [] | | 13.0 |
| 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4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 | 検出されず |
| 2 大腸菌 | 検出されないこと | 陰性 |
| 8 六価クロム化合物 [mg/L] | 0.02 mg/L以下 | < 0.002 |
| 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 | 0.009 |
| 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 | 0.015 |
| 28 トリクロロ酢酸 [mg/L] | 0.03 mg/L以下 | 0.008 |
| 29 ブロモジクロロメタン [mg/L] | 0.03 mg/L以下 | 0.005 |
| 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 | 7.1 |
| 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 | 7.2 |
| 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 | 0.8 |
| 51 濁度 [度] | 2 度以下 | < 0.1 |
| 水温 [] | | 15.6 |
| 遊離残留塩素 [mg/L] | | 0.30 |

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和4年12月分

| 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 | 5 | 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 | 6.8 | 8.3 |
| 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 | 7.3 | 6.7 |
| 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 |
| 嫌気性芽胞菌 [CFU/100mL] | | 0 | 0 |
| 水温 [] | | 14.4 | 19.0 |

| 検査項目 | 水質基準 | 原水 |
|-----------------------------|---------------|--------------|
| | | 桑名・西部系統 |
| | | 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 | 5.6 |
| 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 | 7.1 |
| 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 |
| 嫌気性芽胞菌 [CFU/100mL] | | 0 |
| 水温 [] | | 18.0 |

| 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 | 5 | 2 | 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 | 3.4 | 3.4 | 3.4 | 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 | 6.9 | 7.1 | 6.7 | 6.7 |
| 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 |
| 水温 [] | | 17.0 | 16.0 | 19.0 | 19.0 |

桑名市 水道水及び原水水質検査結果 令和4年12月分

| 検査項目 | 水質基準 | 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 | 29 | 40 |
| 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 | 2.9 | 3.1 |
| 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 | 7.5 |
| 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 | 0.6 | 1.2 |
| 51 濁度 [度] | 2 度以下 | < 0.1 | < 0.1 |
| 嫌気性芽胞菌 [CFU/100mL] | | 0 | 0 |
| 水温 [] | | 11.3 | 9.5 |