

## 2026年度水質検査結果

2401

吉野町

飯貝浄水場 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月9日	5月14日										最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1 一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0										0	0	0	0
基2 大腸菌		検出されないこと	検出しない	検出しない										-	-	-	検出しない
基3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下															0.0003
基4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下															0.00005
基5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下															0.002
基9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004										<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下															0.001
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.40	0.35										0.40	0.35	0.38	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05	0.05										0.05	0.05	0.05	0.05
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下															0.0002
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下															0.005
基16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下															0.001
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下															0.001
基18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下															0.001
基19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下															0.001
基20 PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下															0.000002
基21 ベンゼン	mg/L	0.01以下															0.001
基22 塩素酸	mg/L	0.6以下	0.09	0.08										0.09	0.08	0.09	0.06
基23 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下															0.002
基24 クロロホルム	mg/L	0.06以下															0.001
基25 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															0.002
基26 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下															0.001
基27 臭素酸	mg/L	0.01以下															0.001
基28 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下															0.001
基29 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															0.002
基30 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下															0.001
基31 ブロモホルム	mg/L	0.09以下															0.001
基32 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下															0.005
基33 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基34 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下															0.01
基35 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下															0.01
基36 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基37 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下															1
基38 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下															0.001
基39 塩化物イオン	mg/L	200以下	7.5	7.3										7.5	7.3	7.4	1
基40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下															5
基41 蒸発残留物	mg/L	500以下															10
基42 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下															0.02
基43 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基45 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下															0.005
基46 フェノール類	mg/L	0.005以下															0.0005
基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.5	0.4										0.5	0.4	0.5	0.2
基48 pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.8										7.8	7.4	7.6	0.1間隔
基49 味		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基50 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基51 色度	度	5以下	<0.5	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基52 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2026年度水質検査結果

2402

吉野町

南院谷浄水場 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月9日	5月14日										最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1 一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0										0	0	0	0
基2 大腸菌		検出されないこと	検出しない	検出しない										-	-	-	検出しない
基3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下															0.0003
基4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下															0.00005
基5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下															0.002
基9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004										<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下															0.001
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.29	0.25										0.29	0.25	0.27	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	<0.05										<0.05	<0.05	<0.05	0.05
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下															0.0002
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下															0.005
基16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下															0.001
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下															0.001
基18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下															0.001
基19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下															0.001
基20 PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下															0.000002
基21 ベンゼン	mg/L	0.01以下															0.001
基22 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	0.09										0.09	<0.06	<0.06	0.06
基23 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下															0.002
基24 クロロホルム	mg/L	0.06以下															0.001
基25 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															0.002
基26 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下															0.001
基27 臭素酸	mg/L	0.01以下															0.001
基28 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下															0.001
基29 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															0.002
基30 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下															0.001
基31 ブロモホルム	mg/L	0.09以下															0.001
基32 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下															0.005
基33 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基34 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下															0.01
基35 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下															0.01
基36 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基37 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下															1
基38 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下															0.001
基39 塩化物イオン	mg/L	200以下	7.1	7.0										7.1	7.0	7.1	1
基40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下															5
基41 蒸発残留物	mg/L	500以下															10
基42 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下															0.02
基43 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基45 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下															0.005
基46 フェノール類	mg/L	0.005以下															0.0005
基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.6	0.6										0.6	0.6	0.6	0.2
基48 pH値		5.8以上8.6以下	7.3	7.5										7.5	7.3	7.4	0.1間隔
基49 味		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基50 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基51 色度	度	5以下	<0.5	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基52 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2026年度水質検査結果

2403

吉野町

国栖浄水場 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月9日	5月14日										最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1 一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0										0	0	0	0
基2 大腸菌		検出されないこと	検出しない	検出しない										-	-	-	検出しない
基3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下															0.0003
基4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下															0.00005
基5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下															0.002
基9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004										<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下															0.001
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.31	0.37										0.37	0.31	0.34	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.05	<0.05										0.05	<0.05	<0.05	0.05
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下															0.0002
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下															0.005
基16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下															0.001
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下															0.001
基18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下															0.001
基19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下															0.001
基20 PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下															0.000002
基21 ベンゼン	mg/L	0.01以下															0.001
基22 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06										<0.06	<0.06	<0.06	0.06
基23 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下															0.002
基24 クロロホルム	mg/L	0.06以下															0.001
基25 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															0.002
基26 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下															0.001
基27 臭素酸	mg/L	0.01以下															0.001
基28 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下															0.001
基29 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															0.002
基30 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下															0.001
基31 ブロモホルム	mg/L	0.09以下															0.001
基32 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下															0.005
基33 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基34 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下															0.01
基35 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下															0.01
基36 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基37 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下															1
基38 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下															0.001
基39 塩化物イオン	mg/L	200以下	7.2	7.1										7.2	7.1	7.2	1
基40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下															5
基41 蒸発残留物	mg/L	500以下															10
基42 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下															0.02
基43 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基45 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下															0.005
基46 フェノール類	mg/L	0.005以下															0.0005
基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.2	0.3										0.3	0.2	0.3	0.2
基48 pH値		5.8以上8.6以下	7.3	7.6										7.6	7.3	7.5	0.1間隔
基49 味		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基50 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基51 色度	度	5以下	<0.5	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基52 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2026年度水質検査結果

2404

吉野町

西谷浄水場 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月9日	5月14日										最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1 一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0										0	0	0	0
基2 大腸菌		検出されないこと	検出しない	検出しない										-	-	-	検出しない
基3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下															0.0003
基4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下															0.00005
基5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下															0.002
基9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004										<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下															0.001
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.56	0.57										0.57	0.56	0.57	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.13	0.13										0.13	0.13	0.13	0.05
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下															0.0002
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下															0.005
基16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下															0.001
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下															0.001
基18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下															0.001
基19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下															0.001
基20 PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下															0.000002
基21 ベンゼン	mg/L	0.01以下															0.001
基22 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06										<0.06	<0.06	<0.06	0.06
基23 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下															0.002
基24 クロロホルム	mg/L	0.06以下															0.001
基25 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															0.002
基26 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下															0.001
基27 臭素酸	mg/L	0.01以下															0.001
基28 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下															0.001
基29 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															0.002
基30 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下															0.001
基31 ブロモホルム	mg/L	0.09以下															0.001
基32 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下															0.005
基33 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基34 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下															0.01
基35 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下															0.01
基36 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基37 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下															1
基38 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下															0.001
基39 塩化物イオン	mg/L	200以下	4.0	4.1										4.1	4.0	4.1	1
基40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下															5
基41 蒸発残留物	mg/L	500以下															10
基42 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下															0.02
基43 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基45 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下															0.005
基46 フェノール類	mg/L	0.005以下															0.0005
基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.2	<0.2										<0.2	<0.2	<0.2	0.2
基48 pH値		5.8以上8.6以下	8.0	8.2										8.2	8.0	8.1	0.1間隔
基49 味		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基50 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基51 色度	度	5以下	<0.5	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基52 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2026年度水質検査結果

2405

吉野町

南大野浄水場 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月9日	5月14日										最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1 一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0										0	0	0	0
基2 大腸菌		検出されないこと	検出しない	検出しない										-	-	-	検出しない
基3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下															0.0003
基4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下															0.00005
基5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下															0.001
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下															0.002
基9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004										<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下															0.001
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.43	0.38										0.43	0.38	0.41	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	0.05										0.05	<0.05	<0.05	0.05
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下															0.0002
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下															0.005
基16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下															0.001
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下															0.001
基18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下															0.001
基19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下															0.001
基20 PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下															0.000002
基21 ベンゼン	mg/L	0.01以下															0.001
基22 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06										<0.06	<0.06	<0.06	0.06
基23 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下															0.002
基24 クロロホルム	mg/L	0.06以下															0.001
基25 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															0.002
基26 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下															0.001
基27 臭素酸	mg/L	0.01以下															0.001
基28 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下															0.001
基29 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															0.002
基30 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下															0.001
基31 ブロモホルム	mg/L	0.09以下															0.001
基32 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下															0.005
基33 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基34 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下															0.01
基35 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下															0.01
基36 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下															0.01
基37 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下															1
基38 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下															0.001
基39 塩化物イオン	mg/L	200以下	5.4	4.3										5.4	4.3	4.9	1
基40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下															5
基41 蒸発残留物	mg/L	500以下															10
基42 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下															0.02
基43 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基45 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下															0.005
基46 フェノール類	mg/L	0.005以下															0.0005
基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	<0.2	0.3										0.3	<0.2	<0.2	0.2
基48 pH値		5.8以上8.6以下	7.9	7.9										7.9	7.9	7.9	0.1間隔
基49 味		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基50 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基51 色度	度	5以下	<0.5	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基52 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	0.1

## 2026年度水質検査結果

2406

吉野町

香東第1浄水場 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月16日	5月26日										最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1 一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0										0	0	0	0
基2 大腸菌		検出されないこと	検出しない	検出しない										-	-	-	検出しない
基3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003										<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.0003
基4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005										<0.00005	<0.00005	<0.00005	0.00005
基5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004										<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.21	0.18										0.21	0.18	0.20	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.16	0.15										0.16	0.15	0.16	0.05
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0002
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基20 PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下		0.000002										0.000002	0.000002	0.000002	0.000002
基21 ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基22 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	0.07										0.07	<0.06	<0.06	0.06
基23 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基24 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.025										0.025	0.025	0.025	0.001
基25 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.005										0.005	0.005	0.005	0.002
基26 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27 臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基28 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.027										0.027	0.027	0.027	0.001
基29 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.013										0.013	0.013	0.013	0.002
基30 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.002										0.002	0.002	0.002	0.001
基31 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基32 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基33 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基34 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		0.02										0.02	0.02	0.02	0.01
基35 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基37 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		7.3										7.3	7.3	7.3	1
基38 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基39 塩化物イオン	mg/L	200以下	11	11										11	11	11	1
基40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		36										36	36	36	5
基41 蒸発残留物	mg/L	500以下		81										81	81	81	10
基42 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下															0.02
基43 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基45 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下															0.005
基46 フェノール類	mg/L	0.005以下															0.0005
基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.7	0.9										0.9	0.7	0.8	0.2
基48 pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.4										7.4	7.4	7.4	0.1間隔
基49 味		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基50 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基51 色度	度	5以下	<0.5	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基52 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2026年度水質検査結果

2407

吉野町

香東第2浄水場 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月16日	5月26日										最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1 一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0										0	0	0	0
基2 大腸菌		検出されないこと	検出しない	検出しない										-	-	-	検出しない
基3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003										<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.0003
基4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005										<0.00005	<0.00005	<0.00005	0.00005
基5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004										<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.32	0.43										0.43	0.32	0.38	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.13	0.13										0.13	0.13	0.13	0.05
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.02										0.02	0.02	0.02	0.01
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0002
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基20 PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下		0.000002										0.000002	0.000002	0.000002	0.000002
基21 ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基22 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06										<0.06	<0.06	<0.06	0.06
基23 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基24 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.014										0.014	0.014	0.014	0.001
基25 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基26 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27 臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基28 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.016										0.016	0.016	0.016	0.001
基29 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.006										0.006	0.006	0.006	0.002
基30 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.002										0.002	0.002	0.002	0.001
基31 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基32 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基33 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基34 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		0.05										0.05	0.05	0.05	0.01
基35 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基37 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		6.7										6.7	6.7	6.7	1
基38 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基39 塩化物イオン	mg/L	200以下	5.9	6.4										6.4	5.9	6.2	1
基40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		53										53	53	53	5
基41 蒸発残留物	mg/L	500以下		100										100	100	100	10
基42 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下															0.02
基43 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	0.000001										0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基45 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下															0.005
基46 フェノール類	mg/L	0.005以下															0.0005
基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.8	0.9										0.9	0.8	0.9	0.2
基48 pH値		5.8以上8.6以下	7.6	7.5										7.6	7.5	7.6	0.1間隔
基49 味		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基50 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基51 色度	度	5以下	<0.5	0.6										0.6	<0.5	<0.5	0.5
基52 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	0.1

## 2026年度水質検査結果

2408

吉野町

柳浄水場 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月16日	5月26日										最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1 一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0										0	0	0	0
基2 大腸菌		検出されないこと	検出しない	検出しない										-	-	-	検出しない
基3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003										<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.0003
基4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005										<0.00005	<0.00005	<0.00005	0.00005
基5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004										<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.91	0.75										0.91	0.75	0.83	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.10	0.11										0.11	0.10	0.11	0.05
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0002
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基20 PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下		<0.000002										<0.000002	<0.000002	<0.000002	0.000002
基21 ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基22 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	0.06										0.06	<0.06	<0.06	0.06
基23 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基24 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.023										0.023	0.023	0.023	0.001
基25 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.012										0.012	0.012	0.012	0.002
基26 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27 臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基28 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.025										0.025	0.025	0.025	0.001
基29 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.015										0.015	0.015	0.015	0.002
基30 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.002										0.002	0.002	0.002	0.001
基31 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基32 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基33 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基34 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		0.04										0.04	0.04	0.04	0.01
基35 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基37 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		5.7										5.7	5.7	5.7	1
基38 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基39 塩化物イオン	mg/L	200以下	7.8	7.5										7.8	7.5	7.7	1
基40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		47										47	47	47	5
基41 蒸発残留物	mg/L	500以下		95										95	95	95	10
基42 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下															0.02
基43 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基45 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下															0.005
基46 フェノール類	mg/L	0.005以下															0.0005
基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.6	0.6										0.6	0.6	0.6	0.2
基48 pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.4										7.4	7.4	7.4	0.1間隔
基49 味		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基50 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基51 色度	度	5以下	<0.5	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基52 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2026年度水質検査結果

2409

吉野町

三色野浄水場 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月16日	5月26日										最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1 一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0										0	0	0	0
基2 大腸菌		検出されないこと	検出しない	検出しない										-	-	-	検出しない
基3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003										<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.0003
基4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005										<0.00005	<0.00005	<0.00005	0.00005
基5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004										<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.23	0.20										0.23	0.20	0.22	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	<0.05										<0.05	<0.05	<0.05	0.05
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0002
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基20 PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下		<0.000002										<0.000002	<0.000002	<0.000002	0.000002
基21 ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基22 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	0.06										0.06	<0.06	<0.06	0.06
基23 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基24 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.020										0.020	0.020	0.020	0.001
基25 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.003										0.003	0.003	0.003	0.002
基26 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27 臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基28 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.022										0.022	0.022	0.022	0.001
基29 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.013										0.013	0.013	0.013	0.002
基30 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.002										0.002	0.002	0.002	0.001
基31 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基32 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基33 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基34 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		0.02										0.02	0.02	0.02	0.01
基35 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基37 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		5.2										5.2	5.2	5.2	1
基38 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基39 塩化物イオン	mg/L	200以下	5.8	6.1										6.1	5.8	6.0	1
基40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		32										32	32	32	5
基41 蒸発残留物	mg/L	500以下		71										71	71	71	10
基42 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02										<0.02	<0.02	<0.02	0.02
基43 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001	0.000002										0.000002	0.000001	0.000002	0.000001
基44 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基45 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基46 フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005										<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005
基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.6	0.5										0.6	0.5	0.6	0.2
基48 pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.4										7.4	7.4	7.4	0.1間隔
基49 味		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基50 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基51 色度	度	5以下	<0.5	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基52 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2026年度水質検査結果

2410

吉野町

喜佐谷浄水場 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月16日	5月26日										最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1 一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0										0	0	0	0
基2 大腸菌		検出されないこと	検出しない	検出しない										-	-	-	検出しない
基3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003										<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.0003
基4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005										<0.00005	<0.00005	<0.00005	0.00005
基5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004										<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.62	0.50										0.62	0.50	0.56	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.05	<0.05										<0.05	<0.05	<0.05	0.05
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0002
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基20 PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下		<0.000002										<0.000002	<0.000002	<0.000002	0.000002
基21 ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基22 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	0.08										0.08	<0.06	<0.06	0.06
基23 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基24 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.013										0.013	0.013	0.013	0.001
基25 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.003										0.003	0.003	0.003	0.002
基26 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27 臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基28 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.015										0.015	0.015	0.015	0.001
基29 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.008										0.008	0.008	0.008	0.002
基30 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.002										0.002	0.002	0.002	0.001
基31 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基32 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基33 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基34 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		0.03										0.03	0.03	0.03	0.01
基35 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基37 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		5.3										5.3	5.3	5.3	1
基38 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基39 塩化物イオン	mg/L	200以下	4.7	4.4										4.7	4.4	4.6	1
基40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		29										29	29	29	5
基41 蒸発残留物	mg/L	500以下		74										74	74	74	10
基42 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02										<0.02	<0.02	<0.02	0.02
基43 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基45 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基46 フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005										<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005
基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.6	0.3										0.6	0.3	0.5	0.2
基48 pH値		5.8以上8.6以下	7.3	7.4										7.4	7.3	7.4	0.1間隔
基49 味		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基50 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基51 色度	度	5以下	<0.5	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基52 濁度	度	2以下	<0.1	<0.1										<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2026年度水質検査結果

2411

吉野町

三津浄水場 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月16日	5月26日										最大値	最小値	平均値	報告下限値
基1 一般細菌	CFU/mL	100以下	0	0										0	0	0	0
基2 大腸菌		検出されないこと	検出しない	検出しない										-	-	-	検出しない
基3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<0.0003										<0.0003	<0.0003	<0.0003	0.0003
基4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		<0.00005										<0.00005	<0.00005	<0.00005	0.00005
基5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004										<0.004	<0.004	<0.004	0.004
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.79	0.68										0.79	0.68	0.74	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.07	0.07										0.07	0.07	0.07	0.05
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002										<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.0002
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基20 PFOS及びPFOA	mg/L	0.00005以下		<0.000002										<0.000002	<0.000002	<0.000002	0.000002
基21 ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基22 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06										<0.06	<0.06	<0.06	0.06
基23 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		<0.002										<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基24 クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.019										0.019	0.019	0.019	0.001
基25 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.004										0.004	0.004	0.004	0.002
基26 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27 臭素酸	mg/L	0.01以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基28 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.021										0.021	0.021	0.021	0.001
基29 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.007										0.007	0.007	0.007	0.002
基30 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.002										0.002	0.002	0.002	0.001
基31 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基32 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		<0.005										<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基33 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基34 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.20	0.04										0.20	0.04	0.12	0.01
基35 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.01										<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基37 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		4.6										4.6	4.6	4.6	1
基38 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		<0.001										<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基39 塩化物イオン	mg/L	200以下	5.8	5.3										5.8	5.3	5.6	1
基40 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		49										49	49	49	5
基41 蒸発残留物	mg/L	500以下		92										92	92	92	10
基42 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下															0.02
基43 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基44 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	<0.000001	<0.000001										<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基45 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下															0.005
基46 フェノール類	mg/L	0.005以下															0.0005
基47 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.7	0.4										0.7	0.4	0.6	0.2
基48 pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.5										7.5	7.4	7.5	0.1間隔
基49 味		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基50 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし										-	-	-	異常なし
基51 色度	度	5以下	<0.5	<0.5										<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基52 濁度	度	2以下	0.1	<0.1										0.1	<0.1	<0.1	0.1