

2025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10日	5月15日	6月10日	7月3日	8月7日	9月2日	10月9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	0						0	0	0	0
基2 大腸菌	mg/L	検出されないこと	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	
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	
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	
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下												<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	
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下												<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	
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	
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.28	0.29	0.22	0.24	0.27	0.36						0.36	0.22	0.28	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						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												0.02	0.01	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	
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下												<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	
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下												<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	
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	
基20 ベンゼン	mg/L	0.01以下												<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基21 塩素酸	mg/L	0.6以下												0.47	0.10	0.24	0.06	
基22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下												<0.002	<0.002	<0.002	0.002	
基23 クロロホルム	mg/L	0.06以下												0.018	0.012	0.015	0.001	
基24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下												<0.002	<0.002	<0.002	0.002	
基25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下												0.002	0.001	0.002	0.001	
基26 臭素酸	mg/L	0.01以下												<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下												0.026	0.017	0.022	0.001	
基28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下												0.005	0.002	0.004	0.002	
基29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下												0.006	0.004	0.005	0.001	
基30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下												<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下												<0.005	<0.005	<0.005	0.005	
基32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下												<0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下												0.02	0.02	0.03	0.01	
基34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下												<0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下												<0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下												5.1	5.1	5.5	1	
基37 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	
基38 塩化物イオン	mg/L	200以下												6.6	6.3	6.8	1	
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下												59	42	39	5	
基40 蒸発残留物	mg/L	500以下												70	85	70	1	
基41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下															0.02	
基42 ジエオスミン	mg/L	0.00001以下												<0.00001	<0.00001	<0.00001	0.00001	
基43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下												<0.00001	<0.00001	<0.00001	0.00001	
基44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下															0.005	
基45 フェノール類	mg/L	0.005以下															0.0005	
基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下												0.3	0.4	0.5	0.3	
基47 pH値	度	5.8以上8.6以下												7.3	8.0	7.3	7.7	
基48 味	度	異常でないこと												7.6	-	-	0.1間隔	
基49 臭気	度	異常でないこと												7.3	-	-	異常なし	
基50 色度	度	5以下												<0.5	<0.5	<0.5	異常なし	
基51 濁度	度	2以下												0.1	<0.1	<0.1	0.5	

2025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22日	5月15日	6月10日	7月3日	8月7日	9月2日	10月9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	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	検出しない	検出しない	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	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	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	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			<0.004		<0.004				<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	0.20	0.22	0.25	0.32	0.26	0.31	0.20					0.32	0.20	0.25	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	<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	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	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	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	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	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	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	0.001	
基20 ベンゼン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基21 塩素酸	mg/L	0.6以下			0.09	0.10	0.09	0.13	0.23	0.24	0.27			0.27	0.09	0.16	0.06	
基22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002						<0.002	<0.002	<0.002	0.002	
基23 クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.024			0.037						0.037	0.024	0.031	0.001	
基24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.002			0.003						0.003	<0.002	0.002	0.002	
基25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基26 臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			0.027			0.043						0.043	0.027	0.035	0.001	
基28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.008			0.011						0.011	0.008	0.010	0.002	
基29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			0.003			0.006						0.006	0.003	0.005	0.001	
基30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下			<0.001			<0.001						<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			<0.005			<0.005						<0.005	<0.005	<0.005	0.005	
基32 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	0.01	
基33 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	0.02	0.01	
基34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下			<0.01			<0.01						<0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下			<0.01			<0.01						<0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下			5.7			6.4						6.4	5.7	6.1	1	
基37 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	0.001	
基38 塩化物イオン	mg/L	200以下		6.5	6.5	6.6	6.5	6.6	7.2					7.2	6.4	6.6	1	
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下			24			27						27	24	26	5	
基40 蒸発残留物	mg/L	500以下			69			70						70	69	70	1	
基41 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	0.02	
基42 ジエオスミン	mg/L	0.00001以下			<0.000001			<0.000001						<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	
基43 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44 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	0.005	
基45 フェノール類	mg/L	0.005以下			<0.0005			<0.0005						<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005	
基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下			0.4			0.5						0.8	0.4	0.6	0.3	
基47 pH値	度	5.8以上8.6以下			7.4			7.5						7.5	7.1	7.3	0.1間隔	
基48 味		異常でないこと			異常なし			異常なし						-	-	-	異常なし	
基49 臭気		異常でないこと			異常なし			異常なし						-	-	-	異常なし	
基50 色度	度	5以下			<0.5			<0.5						<0.5	<0.5	<0.5	0.5	
基51 濁度	度	2以下			<0.1			<0.1						<0.1	<0.1	<0.1	0.1	

2025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10日	5月15日	6月10日	7月3日	8月7日	9月2日	10月9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	0						0	0	0	0	
基2 大腸菌	mg/L	検出されないこと	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	
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	
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	
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下													<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	
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下													<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	
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	
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.24	0.41	0.37	0.41	0.41	0.36	0.43						0.43	0.24	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											0.06	<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	
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下													<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	
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	
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下													<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	
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	
基20 ベンゼン	mg/L	0.01以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基21 塩素酸	mg/L	0.6以下													0.28	<0.06	0.13	0.06	
基22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下													<0.002	<0.002	<0.002	0.002	
基23 クロロホルム	mg/L	0.06以下													0.018	0.010	0.014	0.001	
基24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下													0.007	0.004	0.006	0.002	
基25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下													0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基26 臭素酸	mg/L	0.01以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下													0.023	0.012	0.018	0.001	
基28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下													0.006	0.004	0.005	0.002	
基29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下													0.004	0.002	0.003	0.001	
基30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下													<0.005	<0.005	<0.005	0.005	
基32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下													0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下													0.03	0.03	0.05	0.01	
基34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下													6.2	4.9	5.6	1	
基37 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	
基38 塩化物イオン	mg/L	200以下	7.1	6.7	4.9	6.3	6.8	6.2	6.8						7.2	6.3	6.7	1	
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下													45	38	42	5	
基40 蒸発残留物	mg/L	500以下													89	68	79	1	
基41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下													<0.02	<0.02	<0.02	0.02	
基42 ジエオスミン	mg/L	0.00001以下													<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	
基43 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	
基44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下													<0.005	<0.005	<0.005	0.005	
基45 フェノール類	mg/L	0.005以下													<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005	
基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下													0.6	<0.3	<0.3	0.3	
基47 pH値	度	5.8以上8.6以下													7.8	7.2	7.5	0.1間隔	
基48 味		異常でないこと													-	-	-	異常なし	
基49 臭気		異常でないこと													-	-	-	異常なし	
基50 色度	度	5以下													<0.5	<0.5	<0.5	0.5	
基51 濁度	度	2以下													<0.1	<0.1	<0.1	0.1	

2025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10日	5月15日	6月10日	7月3日	8月7日	9月2日	10月9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	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						
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
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
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
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下													<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
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下													<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
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
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.52	0.54	0.55	0.62	0.60	0.57	0.56						0.62	0.52	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	0.14	0.13	0.13	0.13						0.14	0.13	0.13	0.05
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下													0.03	0.03	0.03	0.01
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下													<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
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
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下													<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
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
基20 ベンゼン	mg/L	0.01以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基21 塩素酸	mg/L	0.6以下													0.11	<0.06	0.07	0.06
基22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下													<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基23 クロロホルム	mg/L	0.06以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下													<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下													0.002	<0.001	0.001	0.001
基26 臭素酸	mg/L	0.01以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下													0.003	<0.001	0.002	0.001
基28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下													<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下													0.001	<0.001	<0.001	0.001
基30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下													<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下													0.01	0.01	0.01	0.01
基34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下													9.2	9.2	9.2	1
基37 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
基38 塩化物イオン	mg/L	200以下		3.7	3.9	9.2	4.1	4.1	4.0	4.0					4.1	3.7	4.0	1
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下													69	68	69	5
基40 蒸発残留物	mg/L	500以下													126	109	118	1
基41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下													<0.02	<0.02	<0.02	0.02
基42 ジエオスミン	mg/L	0.00001以下													<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基43 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
基44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下													<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基45 フェノール類	mg/L	0.005以下													<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005
基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下													<0.3	<0.3	<0.3	0.3
基47 pH値	度	5.8以上8.6以下													8.2	7.7	8.0	0.1間隔
基48 味		異常でないこと													-	-	-	異常なし
基49 臭気		異常でないこと													-	-	-	異常なし
基50 色度	度	5以下													<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基51 濁度	度	2以下													<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2025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10日	5月15日	6月10日	7月3日	8月7日	9月2日	10月9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	0						0	0	0	0
基2 大腸菌	mg/L	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	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
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
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
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下													<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
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下													<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
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
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.30	0.26	0.25	0.38	0.30	0.38	0.41						0.41	0.25	0.33	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	0.06	0.05	0.05						0.06	<0.05	<0.05	0.05
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下													0.02	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
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下													<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
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下													<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
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
基20 ベンゼン	mg/L	0.01以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基21 塩素酸	mg/L	0.6以下													0.12	<0.06	<0.06	0.06
基22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下													<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基23 クロロホルム	mg/L	0.06以下													0.002	0.002	0.002	0.001
基24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下													<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下													0.002	<0.001	0.001	0.001
基26 臭素酸	mg/L	0.01以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下													0.006	0.003	0.005	0.001
基28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下													<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下													0.002	0.001	0.002	0.001
基30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下													<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下													0.02	<0.01	<0.01	0.01
基34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下													0.01	<0.01	<0.01	0.01
基35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下													4.6	4.4	4.5	1
基37 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
基38 塩化物イオン	mg/L	200以下	5.3	4.5	4.4	<0.001	3.6	3.6	3.2	3.3	3.7				5.3	3.2	3.9	1
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下													51	47	49	5
基40 蒸発残留物	mg/L	500以下													85	77	81	1
基41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下													<0.02	<0.02	<0.02	0.02
基42 ジエオスミン	mg/L	0.00001以下													<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基43 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
基44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下													<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基45 フェノール類	mg/L	0.005以下													<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005
基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下													0.4	<0.3	<0.3	0.3
基47 pH値	度	5.8以上8.6以下													8.0	7.3	7.8	0.1間隔
基48 味		異常でないこと													-	-	-	異常なし
基49 臭気		異常でないこと													-	-	-	異常なし
基50 色度	度	5以下													1.0	<0.5	<0.5	0.5
基51 濁度	度	2以下													<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2025年度水質検査結果

2406

吉野町

香束第1浄水場 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月22日	5月27日	6月19日	7月17日	8月19日	9月11日	10月21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	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						
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
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
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
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下													<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
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下													<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
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
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.23	0.22	0.28	0.32	0.34	0.30	0.33						0.34	0.22	0.29	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.15	0.17	0.16	0.17	0.17	0.16	0.17						0.17	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
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下													<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
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
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下													<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
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
基20 ベンゼン	mg/L	0.01以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基21 塩素酸	mg/L	0.6以下													0.35	<0.06	0.17	0.06
基22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下													<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基23 クロロホルム	mg/L	0.06以下													0.037	0.030	0.034	0.001
基24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下													0.012	0.009	0.011	0.002
基25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基26 臭素酸	mg/L	0.01以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下													0.039	0.034	0.036	0.001
基28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下													0.022	0.013	0.018	0.002
基29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下													0.002	0.002	0.003	0.001
基30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下													<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下													0.02	0.02	0.03	0.01
基34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下													10	7.8	8.9	1
基37 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
基38 塩化物イオン	mg/L	200以下		12	10	9.7	9.3	10	5.7	11					15	5.7	10	1
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下													48	40	44	5
基40 蒸発残留物	mg/L	500以下													107	84	96	1
基41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下													10	7.8	8.9	1
基42 ジエオスミン	mg/L	0.00001以下													<0.00001	<0.00001	<0.00001	0.00001
基43 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
基44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下																0.005
基45 フェノール類	mg/L	0.005以下																0.0005
基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下													1.0	0.5	0.8	0.3
基47 pH値	度	5.8以上8.6以下													7.8	7.2	7.5	0.1間隔
基48 味		異常でないこと													-	-	-	異常なし
基49 臭気		異常でないこと													-	-	-	異常なし
基50 色度	度	5以下													2.2	<0.5	<0.5	0.5
基51 濁度	度	2以下													0.2	<0.1	<0.1	0.1

2025年度水質検査結果

2407

吉野町

香束第2浄水場 給水末端

項目	単位	水道水質基準値等	4月22日	5月27日	6月19日	7月17日	8月19日	9月11日	10月21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	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							
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	
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	
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	
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下												<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	
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下												<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	
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004					<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	0.28	0.33	0.24	0.22	0.30	0.28	0.50					0.50	0.22	0.31	0.05	
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.14	0.12	0.10	0.13	0.15	0.15	0.15					0.15	0.10	0.13	0.05	
基13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下												0.03	0.01	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	
基15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下												<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	
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下												<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	
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	
基20 ベンゼン	mg/L	0.01以下												<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基21 塩素酸	mg/L	0.6以下	0.09	0.09	0.13	0.22	0.31	0.29	0.23					0.31	0.09	0.19	0.06	
基22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下												<0.002	<0.002	<0.002	0.002	
基23 クロロホルム	mg/L	0.06以下												0.023	0.021	0.022	0.001	
基24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下												0.005	0.005	0.005	0.002	
基25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下												<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基26 臭素酸	mg/L	0.01以下												<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下												0.025	0.023	0.024	0.001	
基28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下												0.011	0.008	0.010	0.002	
基29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下												0.002	0.002	0.002	0.001	
基30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下												<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下												<0.005	<0.005	<0.005	0.005	
基32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下												<0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下												0.04	0.06	0.04	0.05	
基34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下												<0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下												<0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下												8.9	7.4	8.2	1	
基37 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	
基38 塩化物イオン	mg/L	200以下	5.5	6.5	6.0	7.5	6.1	5.8						7.5	5.5	6.3	1	
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下												68	51	60	5	
基40 蒸発残留物	mg/L	500以下												109	89	99	1	
基41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下												<0.00001	<0.00001	<0.00001	0.002	
基42 ジエオスミン	mg/L	0.00001以下												<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	
基43 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	
基44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下												<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.005	
基45 フェノール類	mg/L	0.005以下												<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.00005	
基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下												1.0	0.6	0.8	0.3	
基47 pH値	度	5.8以上8.6以下												7.9	7.3	7.7	0.1間隔	
基48 味		異常でないこと												-	-	-	異常なし	
基49 臭気		異常でないこと												-	-	-	異常なし	
基50 色度	度	5以下												0.9	<0.5	<0.5	0.5	
基51 濁度	度	2以下												<0.1	<0.1	<0.1	0.1	

2025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22日	5月27日	6月19日	7月17日	8月19日	9月11日	10月21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	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						
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
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
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
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下													<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
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下													<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
基10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004						<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	0.77	0.80	0.67	0.70	0.96	0.81						0.96	0.67	0.79	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.12	0.12	0.10	0.11	0.13	0.11	0.12						0.13	0.10	0.12	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
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下													<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
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
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下													<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
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
基20 ベンゼン	mg/L	0.01以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基21 塩素酸	mg/L	0.6以下	<0.06	<0.06	0.08	0.11	0.16	0.14	0.14						0.16	<0.06	0.09	0.06
基22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下													<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基23 クロロホルム	mg/L	0.06以下													0.024	0.018	0.021	0.001
基24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下													0.012	0.009	0.011	0.002
基25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基26 臭素酸	mg/L	0.01以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下													0.026	0.021	0.024	0.001
基28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下													0.014	0.009	0.012	0.002
基29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下													0.003	0.002	0.003	0.001
基30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下													<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下													0.04	0.05	0.04	0.01
基34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下													7.1	6.3	6.7	1
基37 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
基38 塩化物イオン	mg/L	200以下	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3						7.4	7.0	7.3	1
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下													55	51	53	5
基40 蒸発残留物	mg/L	500以下													106	106	106	1
基41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下													<0.02	<0.02	<0.02	0.02
基42 ジエオスミン	mg/L	0.00001以下													<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基43 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
基44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下													<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基45 フェノール類	mg/L	0.005以下													<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005
基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下													0.8	0.4	0.6	0.3
基47 pH値	度	5.8以上8.6以下													7.7	7.3	7.5	0.1間隔
基48 味		異常でないこと													-	-	-	異常なし
基49 臭気		異常でないこと													-	-	-	異常なし
基50 色度	度	5以下													<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基51 濁度	度	2以下													<0.1	<0.1	<0.1	0.1

2025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22日	5月27日	6月19日	7月17日	8月19日	9月11日	10月21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	0					0	0	0	0	
基2 大腸菌	mg/L	検出されないこと	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		
基4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下											<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005		
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		
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下											<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		
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下											<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		
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		
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.12	0.22	0.17	0.23	0.36	0.33					0.36	0.12	0.24	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					<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		
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下											<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		
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		
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下											<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		
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		
基20 ベンゼン	mg/L	0.01以下											<0.001	<0.001	<0.001	0.001		
基21 塩素酸	mg/L	0.6以下											0.31	<0.06	0.16	0.06		
基22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下											<0.002	<0.002	<0.002	0.002		
基23 クロロホルム	mg/L	0.06以下											0.031	0.027	0.029	0.001		
基24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下											0.006	0.002	0.004	0.002		
基25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下											<0.001	<0.001	<0.001	0.001		
基26 臭素酸	mg/L	0.01以下											<0.001	<0.001	<0.001	0.001		
基27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下											0.029	0.029	0.032	0.001		
基28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下											0.017	0.017	0.017	0.002		
基29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下											0.002	0.002	0.003	0.001		
基30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下											<0.001	<0.001	<0.001	0.001		
基31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下											<0.005	<0.005	<0.005	0.005		
基32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下											<0.01	<0.01	<0.01	0.01		
基33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下											0.02	0.18	0.02	0.01		
基34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下											0.03	<0.01	0.02	0.01		
基35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下											<0.01	<0.01	<0.01	0.01		
基36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下											5.3	5.3	5.6	1		
基37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下											<0.001	<0.001	0.002	0.001		
基38 塩化物イオン	mg/L	200以下	4.1	6.0	5.4	5.8	5.7	6.2					6.1	6.2	4.1	1		
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下											28	32	28	5		
基40 蒸発残留物	mg/L	500以下											73	73	58	1		
基41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下											<0.02	<0.02	<0.02	0.02		
基42 ジエオスミン	mg/L	0.00001以下											0.000001	0.000001	0.000001	0.000001		
基43 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		
基44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下											<0.005	<0.005	<0.005	0.005		
基45 フェノール類	mg/L	0.005以下											<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005		
基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下											0.8	0.4	0.6	0.3		
基47 pH値	度	5.8以上8.6以下											7.7	7.3	7.5	0.1間隔		
基48 味	度	異常でないこと											-	-	-	異常なし		
基49 臭気	度	異常でないこと											-	-	-	異常なし		
基50 色度	度	5以下											0.6	<0.5	<0.5	0.5		
基51 濁度	度	2以下											0.3	<0.1	<0.1	0.1		

2025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22日	5月27日	6月19日	7月17日	8月19日	9月11日	10月21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	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							
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	
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	
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	
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下												<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	
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下												<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	
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	
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.36	0.48	0.54	0.55	0.63	0.83	0.73					0.83	0.36	0.59	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	<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	
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下												<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	
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	
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下												<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	
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	
基20 ベンゼン	mg/L	0.01以下												<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基21 塩素酸	mg/L	0.6以下												0.08	<0.06	<0.06	0.06	
基22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下												<0.002	<0.002	<0.002	0.002	
基23 クロロホルム	mg/L	0.06以下												0.017	0.009	0.013	0.001	
基24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下												0.004	<0.002	0.002	0.002	
基25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下												<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基26 臭素酸	mg/L	0.01以下												<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下												0.019	0.012	0.016	0.001	
基28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下												0.010	0.003	0.007	0.002	
基29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下												0.003	0.002	0.003	0.001	
基30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下												<0.001	<0.001	<0.001	0.001	
基31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下												<0.005	<0.005	<0.005	0.005	
基32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下												<0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下												0.04	0.05	0.04	0.01	
基34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下												<0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下												<0.01	<0.01	<0.01	0.01	
基36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下												5.6	5.6	5.8	1	
基37 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	
基38 塩化物イオン	mg/L	200以下	3.9	4.3	4.3	4.1	4.2	4.1	4.1					4.1	3.9	4.1	1	
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下												29	30	30	5	
基40 蒸発残留物	mg/L	500以下												64	71	64	1	
基41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下												<0.02	<0.02	<0.02	0.02	
基42 ジエオスミン	mg/L	0.00001以下												<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	
基43 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	
基44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下												<0.005	<0.005	<0.005	0.005	
基45 フェノール類	mg/L	0.005以下												<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005	
基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下												0.5	<0.3	0.4	0.3	
基47 pH値	度	5.8以上8.6以下												7.6	7.3	7.5	0.1間隔	
基48 味		異常でないこと												-	-	-	異常なし	
基49 臭気		異常でないこと												-	-	-	異常なし	
基50 色度	度	5以下												<0.5	<0.5	<0.5	0.5	
基51 濁度	度	2以下												<0.1	<0.1	<0.1	0.1	

2025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22日	5月27日	6月19日	7月17日	8月19日	9月11日	10月21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	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						
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
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
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
基6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下													<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
基8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下													<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
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
基11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.56	0.68	0.63	0.72	0.90	0.92							0.92	0.56	0.73	0.05
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.06	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07							0.08	0.06	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
基14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下													<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
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
基17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下													<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
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
基20 ベンゼン	mg/L	0.01以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基21 塩素酸	mg/L	0.6以下													<0.06	<0.06	<0.06	0.06
基22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下													<0.002	<0.002	<0.002	0.002
基23 クロロホルム	mg/L	0.06以下													0.025	0.025	0.027	0.001
基24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下													0.003	0.003	0.004	0.002
基25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基26 臭素酸	mg/L	0.01以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下													0.028	0.028	0.031	0.001
基28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下													0.009	0.009	0.010	0.002
基29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下													0.003	0.003	0.004	0.001
基30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下													<0.001	<0.001	<0.001	0.001
基31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下													<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下													0.03	0.03	0.07	0.01
基34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下													<0.01	<0.01	<0.01	0.01
基36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下													5.1	5.1	5.3	1
基37 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
基38 塩化物イオン	mg/L	200以下	4.9	4.9	5.1	5.3	5.3	5.1							4.9	4.9	5.1	1
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下													53	53	54	5
基40 蒸発残留物	mg/L	500以下													92	85	89	1
基41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下													<0.02	<0.02	<0.02	0.02
基42 ジエオスミン	mg/L	0.00001以下													<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001
基43 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
基44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下													<0.005	<0.005	<0.005	0.005
基45 フェノール類	mg/L	0.005以下													<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0005
基46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下													0.7	0.4	0.5	0.3
基47 pH値	度	5.8以上8.6以下													7.8	7.4	7.7	0.1間隔
基48 味		異常でないこと													-	-	-	異常なし
基49 臭気		異常でないこと													-	-	-	異常なし
基50 色度	度	5以下													<0.5	<0.5	<0.5	0.5
基51 濁度	度	2以下													0.3	<0.1	<0.1	0.1