

項目	単位	水道水質基準等	4月	5月	6月	7月	7月	8月	9月	10月	1月							
			9日	27日	24日	9日	22日	26日	24日	8日	7日							
基1	一般細菌	個/mL	100以下	0			0			0	0							
基2	大腸菌		検出されないこと	(-)			(-)			(-)	(-)							
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	<1			<1			<1	<1							
基12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	<0.08			<0.08			<0.08	<0.08							
基13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1			<0.1			<0.1	<0.1							
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	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	<0.004			<0.004			<0.004	<0.004							
基17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002	<0.002							
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			0.09	<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	0.021			0.026			0.010	<0.001							
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.019			0.016			0.005	<0.003							
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.002			0.004			0.005	<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	0.031			0.043			0.023	<0.001							
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.022			0.020			0.005	<0.003							
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.008			0.013			0.008	<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	<0.008			<0.008			<0.008	<0.008							
基32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1			<0.1			<0.1	<0.1							
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.01			0.03			0.02	0.01							
基34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	<0.03			<0.03			<0.03	<0.03							
基35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1			<0.1			<0.1	<0.1							
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	9			10			12	11							
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	19			17			20	19							
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	27			29			46	39							
基40	蒸発残留物	mg/L	500以下	94			91			115	92							
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	ジェオスミン	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	<0.002			<0.002			<0.002	<0.002							
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	1.3			1.7			0.6	<0.3							
基47	pH値		5.8以上8.6以下	6.95			6.92			7.30	7.07							
基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							
基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							
基50	色度	度	5以下	<0.5			0.6			<0.5	<0.5							
基51	濁度	度	2以下	<0.1			<0.1			<0.1	<0.1							

項目	単位	水道水質基準等	4月	5月	6月	7月	7月	8月	9月	10月	11月						
			9日	27日	24日	9日	22日	26日	24日	8日	7日						
基1	一般細菌	個/mL	100以下	0			0			0	0						
基2	大腸菌		検出されないこと	(-)			(-)			(-)	(-)						
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	<1			<1			<1	<1						
基12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.12			0.23			<0.08	<0.08						
基13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1			<0.1			<0.1	<0.1						
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	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	<0.004			<0.004			<0.004	<0.004						
基17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	<0.002			<0.002			<0.002	<0.002						
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			0.07			0.10	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	0.007			0.010			0.014	0.004						
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.005			0.003			0.006	0.003						
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.002			0.002			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	0.014			0.018			0.024	0.006						
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.007			0.008			0.005	0.003						
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.005			0.006			0.008	0.002						
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	<0.008			<0.008			<0.008	<0.008						
基32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1			<0.1			<0.1	<0.1						
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.08			0.07			<0.01	<0.01						
基34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.05			0.06			<0.03	0.27						
基35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	<0.1			<0.1			<0.1	<0.1						
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	8			8			8	7						
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	10			9			8	8						
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	14			12			35	36						
基40	蒸発残留物	mg/L	500以下	61			57			77	78						
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	ジェオスミン	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	<0.002			<0.002			<0.002	<0.002						
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	1.4			1.3			1.7	0.7						
基47	pH値		5.8以上8.6以下	7.19			6.92			7.38	7.46						
基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						
基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						
基50	色度	度	5以下	1.6			2.2			2.1	3.5						
基51	濁度	度	2以下	<0.1			<0.1			<0.1	<0.1						

