

項目	単位	水道水質基準等	5月	5月	6月	7月	8月	8月	9月	11月	2月							
			13日	27日	24日	22日	5日	26日	24日	11日	17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				0.09		<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	0.004				0.012		0.004	0.002							
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.004				0.006		<0.003	<0.003							
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	0.006				0.016		0.006	0.004							
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.003				0.004		<0.003	<0.003							
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.002				0.004		0.002	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	0.05				0.10		0.05	0.03							
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	3				3		3	5							
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				4		4	7							
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	28				24		29	33							
基40	蒸発残留物	mg/L	500以下	42				47		37	59							
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	0.4				0.5		0.4	0.5							
基47	pH値		5.8以上8.6以下	7.34				7.43		7.39	7.41							
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				<0.5		<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	5月	6月	6月	7月	8月	9月	9月	12月	3月							
			27日	3日	24日	22日	26日	2日	24日	2日	3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				0.08		<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		0.008				0.017		0.007	0.005							
基24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.004				0.008		0.004	0.006							
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		0.011				0.022		0.010	0.007							
基28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.006				0.007		0.005	0.005							
基29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.003				0.005		0.003	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		0.01				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		8				9		7	9							
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		8				8		7	7							
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		25				26		26	29							
基40 蒸発残留物	mg/L	500以下		80				72		51	83							
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		0.000002				<0.000001		<0.000001	0.000002							
基43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下		<0.000001				0.000004		0.000002	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		1.6				1.6		1.5	1.9							
基47 pH値		5.8以上8.6以下		7.24				7.31		7.31	7.33							
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				<0.5		<0.5	0.9							
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	5月	6月	6月	7月	8月	9月	9月	12月	3月							
			27日	3日	24日	22日	26日	2日	24日	2日	3日							
基1 一般細菌	個/mL	100以下		4				2		2	2							
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	2							
基12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		0.11				0.14		0.09	<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				0.08		<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				0.003		<0.001	<0.001							
基24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003				<0.003		<0.003	<0.003							
基25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.002				0.003		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		0.007				0.008		0.003	0.003							
基28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		<0.003				<0.003		<0.003	<0.003							
基29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.003				0.002		0.001	<0.001							
基30 ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001				<0.001		<0.001	0.002							
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				<0.01		<0.01	<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		14				15		15	30							
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				11		12	42							
基39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		59				57		60	85							
基40 蒸発残留物	mg/L	500以下		132				115		124	199							
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		1.0				0.8		0.8	0.7							
基47 pH値		5.8以上8.6以下		7.81				7.52		7.43	7.33							
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		0.7				<0.5		<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	5月	5月	6月	7月	8月	8月	9月	11月	2月							
			13日	27日	24日	22日	5日	26日	24日	11日	17日							
基1	一般細菌	個/mL	100以下	0				0		1	3							
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				0.13		0.11	<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	0.14				0.26		0.11	<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	0.011				0.033		0.008	0.001							
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.003				0.009		0.004	<0.003							
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.005				0.003		0.004	0.005							
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				0.051		0.020	0.010							
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	0.007				0.013		0.004	<0.003							
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.010				0.015		0.008	0.003							
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				0.02		0.01	<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				9		9	10							
基37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	<0.001				0.009		<0.001	0.001							
基38	塩化物イオン	mg/L	200以下	11				11		11	13							
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	46				46		46	50							
基40	蒸発残留物	mg/L	500以下	91				94		89	91							
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	0.000003				0.000007		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	1.2				1.9		1.3	0.9							
基47	pH値		5.8以上8.6以下	7.27				7.19		7.14	7.36							
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	0.6				1.9		<0.5	<0.5							
基51	濁度	度	2以下	<0.1				<0.1		<0.1	<0.1							

