

























































































































項目		単位	水道水質基準等	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月								
				17日	28日	18日	16日	20日	24日	17日								
基1	一般細菌	個/mL	100以下		150			22										
基2	大腸菌定量	MPN/100mL	検出されないこと	<1	3	3	<1	1	<1	<1								
基3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<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										
基5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001										
基6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<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										
基8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002										
基9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下		<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										
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下		4			4										
基12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		0.11			0.11										
基13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1			<0.1										
基14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002										
基15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<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										
基17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<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										
基19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001										
基20	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001										
基21	塩素酸	mg/L	0.6以下		<0.06			<0.06										
基22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下															
基23	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001										
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001										
基26	臭素酸	mg/L	0.01以下															
基27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001										
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001										
基30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001										
基31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下															
基32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<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		0.12			0.02										
基34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		0.06			<0.03										
基35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<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										
基37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		0.001			<0.001										
基38	塩化物イオン	mg/L	200以下		8			8										
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		60			68										
基40	蒸発残留物	mg/L	500以下		126			139										
基41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02			<0.02										
基42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下		<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										
基44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002										
基45	フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005			<0.0005										
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下		0.6			0.7										
基47	pH値		5.8以上8.6以下		6.35			6.46										
基48	味		異常でないこと															
基49	臭気		異常でないこと		無臭			無臭										
基50	色度	度	5以下	0.6	3.0			1.0	1.0	0.5								
基51	濁度	度	2以下	<0.1	0.8	0.4	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	8月	9月	10月								
				17日	28日	18日	16日	20日	24日	17日								
基1	一般細菌	個/mL	100以下		2,000			2,400										
基2	大腸菌定量	MPN/100mL	検出されないこと	40	190	22	10	2	81	2								
基3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		<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										
基5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001										
基6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		<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										
基8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002										
基9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下		<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										
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下		2			3										
基12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		0.13			0.18										
基13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1			<0.1										
基14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		<0.0002			<0.0002										
基15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		<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										
基17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		<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										
基19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001										
基20	ベンゼン	mg/L	0.01以下		<0.001			<0.001										
基21	塩素酸	mg/L	0.6以下		<0.06			<0.06										
基22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下															
基23	クロロホルム	mg/L	0.06以下		<0.001			<0.001										
基24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															
基25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001										
基26	臭素酸	mg/L	0.01以下															
基27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		<0.001			<0.001										
基28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下															
基29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		<0.001			<0.001										
基30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下		<0.001			<0.001										
基31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下															
基32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		<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		0.10			0.06										
基34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		0.08			0.05										
基35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		<0.1			<0.1										
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		7			10										
基37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		0.002			0.003										
基38	塩化物イオン	mg/L	200以下		5			6										
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		42			72										
基40	蒸発残留物	mg/L	500以下		90			148										
基41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		<0.02			<0.02										
基42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下		<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										
基44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		<0.002			<0.002										
基45	フェノール類	mg/L	0.005以下		<0.0005			<0.0005										
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下		1.2			0.9										
基47	pH値		5.8以上8.6以下		7.02			7.00										
基48	味		異常でないこと															
基49	臭気		異常でないこと		無臭			微青草臭										
基50	色度	度	5以下	1.4	6.0	5.2	4.3	2.8	5.6	1.8								
基51	濁度	度	2以下	0.1	1.0	1.0	0.4	0.6	1.2	0.2								









































































