

分類	水質基準項目		水質基準値	岩崎浄水場水系	八束浄水場水系	小梨浄水場水系	
健康に 関連する項目	病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	0	2	0	
		2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	
	無機物質／ 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	2.0	1.2	3.2	
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.07	0.05	0.02	
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
			15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
	17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.22	0.14	0.11	
		22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
		23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.013	0.018	0.015	
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.004	
		25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003	0.001	0.001未満	
		26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.002	0.001未満	0.001未満	
		27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.02	0.02	0.02	
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.008	0.01	0.007	
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.008	0.006	0.002	
		30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01	
		33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.05	0.04	0.05	
		34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
		35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	16	7.4	4.5	
	色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	15	8	3.2
	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300mg/L以下	110	70	90	
	40 蒸発残留物		500mg/L以下	240	150	150	
	発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
	におい	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	
		43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	
	発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
		45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
	味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.7	0.6	
	基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.7	
		48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	
49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		
50 色度		5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満		
51 濁度		2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)		0.1mg/L以上	0.28	0.18	0.28	

―印は、今回測定しなかった項目

分類		水質基準項目	水質基準値	岩崎浄水場水系	八束浄水場水系	小梨浄水場水系
健康に 関連する項目	病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0
		2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性
	無機物質／ 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-----	-----	-----
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-----	-----	-----
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-----	-----	-----
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-----	-----	-----
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-----	-----	-----
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-----	-----	-----
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----
	一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-----	-----	-----
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-----	-----	-----
		シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	-----	-----	-----
		17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-----	-----	-----
		18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
	消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		21 塩素酸	0.6mg/L以下	-----	-----	-----
		22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-----	-----	-----
		23 クロロホルム	0.06mg/L以下	-----	-----	-----
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----	-----	-----
		25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-----	-----	-----
		26 臭素酸	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-----	-----	-----
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----	-----	-----
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-----	-----	-----
		30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	-----	-----	-----
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-----	-----	-----
水道水が有すべき性状に関する項目	色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----
		33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-----	-----	-----
		34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-----	-----	-----
		35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-----	-----	-----
	色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-----	-----	-----
		38 塩化物イオン	200mg/L以下	11	6.9	2.5
	味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-----	-----	-----
		40 蒸発残留物	500mg/L以下	-----	-----	-----
	発泡性	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-----	-----	-----
		42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----
	におい	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----
		44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-----	-----	-----
	におい	45 フェノール類	0.005mg/L以下	-----	-----	-----
		味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5	0.6
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.6	7.9	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
衛生上の基準		残留塩素(水道法施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.40	0.26	0.28

―印は、今回測定しなかった項目

分類	水質基準項目		水質基準値	岩崎浄水場水系	八束浄水場水系	小梨浄水場水系
健康に 関連する項目	病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0
		2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性
	無機物質／ 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-----	-----	-----
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-----	-----	-----
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-----	-----	-----
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-----	-----	-----
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-----	-----	-----
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-----	-----	-----
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----
	一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-----	-----	-----
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-----	-----	-----
		シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	-----	-----	-----
		17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-----	-----	-----
		18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
	消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		21 塩素酸	0.6mg/L以下	-----	-----	-----
		22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-----	-----	-----
		23 クロロホルム	0.06mg/L以下	-----	-----	-----
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----	-----	-----
		25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-----	-----	-----
		26 臭素酸	0.01mg/L以下	-----	-----	-----
		27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-----	-----	-----
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-----	-----	-----
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-----	-----	-----
		30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	-----	-----	-----
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-----	-----	-----
水道水が有すべき性状に関する項目	色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----
		33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-----	-----	-----
		34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-----	-----	-----
		35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-----	-----	-----
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-----	-----	-----
	色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-----	-----	-----
		38 塩化物イオン	200mg/L以下	18	10	3.0
	味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-----	-----	-----
		40 蒸発残留物	500mg/L以下	-----	-----	-----
	発泡性	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-----	-----	-----
		42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----
	におい	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----
		44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-----	-----	-----
	におい	45 フェノール類	0.005mg/L以下	-----	-----	-----
		味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.5
基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.7	8.0	
	48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	
	50 色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	1.2	
	51 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.2	
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)		0.1mg/L以上	0.40	0.34	0.22

―印は、今回測定しなかった項目

分類	水質基準項目		水質基準値	岩崎浄水場水系	八束浄水場水系	小梨浄水場水系	
健康に 関連する項目	病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	
		2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	
	無機物質／ 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.87	0.91	2.79	
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.10	0.09	0.02	
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
			15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
	17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	20 ベンゼン		0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
	消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/L以下	0.07	0.06未満	0.06未満	
		22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
		23 クロロホルム	0.06mg/L以下	0.003	0.005	0.003	
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
		25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.003	0.003	0.001未満	
		26 臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.01	0.01	0.01未満	
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004	0.004	0.001未満	
		30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
		33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01	0.01	0.04	
		34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
		35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	20	9.7	3.8	
	色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
		38 塩化物イオン	200mg/L以下	22	13	2.9	
	味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	120	81	82	
		40 蒸発残留物	500mg/L以下	230	140	120	
	発泡	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
	におい	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	
		43 2－メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-----	-----	-----	
	発泡	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
		45 フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
	味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.4	0.3未満	
	基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.8	
		48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	
49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		
50 色度		5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満		
51 濁度		2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)		0.1mg/L以上	0.28	0.19	0.28	

―印は、今回測定しなかった項目

分類		水質基準項目	水質基準値	岩崎浄水場水系	八束浄水場水系	小梨浄水場水系	
健康に 関連する項目	病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	
		2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	
	無機物質／ 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	－	－	－	
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	－	－	－	
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	－	－	－	
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	－	－	－	
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	－	－	－	
		8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	－	－	－	
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	－	－	－	
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	－	－	－	
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	－	－	－	
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	－	－	－	
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	－	－	－	
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	－	－	－
			15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	－	－	－
	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下	－	－	－	
	ジクロロメタン		0.02mg/L以下	－	－	－	
	テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	－	－	－	
	トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	－	－	－	
	消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	－	－	－	
		21 塩素酸	0.6mg/L以下	－	－	－	
		22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	－	－	－	
		23 クロロホルム	0.06mg/L以下	－	－	－	
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	－	－	－	
		25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	－	－	－	
		26 臭素酸	0.01mg/L以下	－	－	－	
		27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	－	－	－	
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	－	－	－	
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	－	－	－	
		30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	－	－	－	
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	－	－	－	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	－	－	－	
		33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	－	－	－	
		34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	－	－	－	
		35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	－	－	－	
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	－	－	－	
	色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	－	－	－	
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	28	17	3.1	
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	－	－	－	
		40 蒸発残留物	500mg/L以下	－	－	－	
	発泡性におい	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	－	－	－	
	発泡性におい	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	－	－	－	
		43 2－メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	－	－	－	
	基礎的性状	発泡性におい	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	－	－	－
			45 フェノール類	0.005mg/L以下	－	－	－
		味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.4	0.4
		47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.9	
		48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	
49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		
50 色度		5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満		
51 濁度		2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)		0.1mg/L以上	0.32	0.24	0.30	

―印は、今回測定しなかった項目

分類	水質基準項目		水質基準値	岩崎浄水場水系	八束浄水場水系	小梨浄水場水系	
健康に 関連する項目	病原生物	1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	
		2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	
	無機物質／ 重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	
		4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	
		5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	
		6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	
		7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	
		8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	-	-	-	
		9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	-	-	
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	-	
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	-	-	
		12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	
		13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	
		一般有機化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-
			15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-
	16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下	-	-	-	
	17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	-	-	-	
	18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	-	-	-	
	19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	-	-	-	
	消毒副生成物	20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	
		21 塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	-	
		22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	-	
		23 クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	-	
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	
		25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	
		26 臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	-	
		27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	
		28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	-	-	
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	-	
		30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	-	-	-	
		31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	-	
水道水が有すべき性状に関する項目	色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	
		33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	
		34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	
		35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	
	色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/L以下	34	21	3.4	
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	
		40 蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	
	発泡性におい	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	
	発泡性におい	42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	
		43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	
	基礎的性状	発泡性におい	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-
			45 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-
		味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	1.3	0.4	0.8
		47 pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.9	
		48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	
49 臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし		
50 色度		5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満		
51 濁度		2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満		
衛生上の基準	残留塩素(水道法施行規則第17条)		0.1mg/L以上	0.24	0.24	0.24	

―印は、今回測定しなかった項目