

## 吉井地域 水質検査結果

令和6年 10月

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
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
	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
健康に関連する項目	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
	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
消毒副生成物	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
	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
水道水が有すべき性状に関する項目	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
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	16	7.4	4.5
	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	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
	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
	42 ジエオスミン	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	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
	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.7	0.6
	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

一印は、今回測定しなかった項目

## 吉井地域 水質検査結果

令和6年 11月

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
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
	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	-----	-----	-----
健康に関連する項目	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	-----	-----	-----
	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	-----	-----	-----
消毒副生成物	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	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	-----	-----	-----
	36 味覚	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-----	-----
	37 色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-----	-----
	38 味覚	塩化物イオン	200mg/L以下	11	6.9
	39 味覚	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-----	-----
	40 発泡	蒸発残留物	500mg/L以下	-----	-----
	41 発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-----	-----
衛生上の基準	42 におい	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-----	-----
	43 におい	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-----	-----
	44 発泡	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-----	-----
	45 におい	フェノール類	0.005mg/L以下	-----	-----
	46 味覚	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5	0.6
	47 基礎的性状	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.6
	48 基礎的性状	味	異常でないこと	異常なし	異常なし
	49 基礎的性状	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし
	50 基礎的性状	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満
	51 基礎的性状	濁度	2度以下	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

## 吉井地域 水質検査結果

令和6年 12月

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
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
	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	-----	-----	-----
健康に関連する項目	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	-----	-----	-----
	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	-----	-----	-----
消毒副生成物	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	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	-----	-----	-----
	36 味覚	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-----	-----
	37 色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-----	-----
	38 味覚	塩化物イオン	200mg/L以下	18	10
	39 味覚	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-----	-----
	40 発泡	蒸発残留物	500mg/L以下	-----	-----
	41 発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-----	-----
衛生上の基準	42 におい	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-----	-----
	43 におい	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-----	-----
	44 発泡	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-----	-----
	45 におい	フェノール類	0.005mg/L以下	-----	-----
	46 味覚	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.5
	47 基礎的性状	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.7
	48 基礎的性状	味	異常でないこと	異常なし	異常なし
	49 基礎的性状	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし
	50 基礎的性状	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満
	51 基礎的性状	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満
	52 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
	53 衛生上の基準	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性

—印は、今回測定しなかった項目

## 吉井地域 水質検査結果

令和7年 1月

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
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
	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
健康に関連する項目	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
	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
消毒副生成物	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
	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
水道水が有すべき性状に関する項目	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
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	20	9.7	3.8
	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
	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
	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
	42 ジエオスミン	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	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
	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.4	0.3未満
	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

一印は、今回測定しなかった項目

## 吉井地域 水質検査結果

令和7年 2月

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
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
	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	-	-	-
健康に関連する項目	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	-	-	-
	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	-	-	-
消毒副生成物	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	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	-	-	-
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-
	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	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	-	-	-
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-
におい	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-
	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	-	-	-
	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.4	0.4
基礎的性状	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

## 吉井地域 水質検査結果

令和7年 3月

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
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
	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	-	-	-
健康に関連する項目	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	-	-	-
	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	-	-	-
消毒副生成物	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	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	-	-	-
	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-
	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	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	-	-	-
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-
	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-
	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	-	-	-
基礎的性状	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

—印は、今回測定しなかった項目