

分類	水質基準項目	水質基準値	川浦簡易水道	中部簡易水道	三ノ倉簡易水道	三ノ倉簡易水道 (水沼)
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	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	0.002未満	0.002未満	0.002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	1.1	1.6	0.6
		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	1mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	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	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		20 ベンゼン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
	消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		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romクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001未満	0.001未満	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	0.001未満	0.001未満	0.001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	0.001未満	0.001未満	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	1mg/l以下	0.01未満	0.01	0.01未満
		33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
		34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満
		35 銅及びその化合物	1mg/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	4.7	3.9	4.3
	色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/l以下	1.9	1.9	1.6
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	41	34	30
		40 蒸発残留物	500mg/l以下	87	93	81
	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
	におい	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	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.6	7.6
		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	0.21	0.22	0.18

—印は、今回測定しなかった項目

倉瀬地域 簡易水道事業水質検査結果

令和7年 10月

(その2)

分類		水質基準項目	水質基準値	相満簡易水道	川浦西簡易水道 (西ヶ瀬)	川浦西簡易水道 (小倉)	川浦西簡易水道 (川浦)
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	0
		2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	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	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	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	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	0.001未満
		8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002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	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	0.001未満
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	7.5	0.7	0.7	0.5
		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	0.08未満
		13 ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	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	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	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	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
		20 ベンゼン	0.01mg/l以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
	消毒副生成物	21 塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満	0.06未満	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	0.002未満
		23 クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
		24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満
		25 ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001	0.001未満	0.001未満	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	0.001未満
		27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001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	0.003未満
		29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	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	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	1mg/l以下	0.01未満	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	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
		34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
		35 銅及びその化合物	1mg/l以下	0.01未満	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	3.8	4.4	4.5	3.6
	色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	味覚	38 塩化物イオン	200mg/l以下	3.6	1.8	2.0	1.6
		39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	46	30	36	22
		40 蒸発残留物	500mg/l以下	106	81	109	64
	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	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	0.005未満
	におい	45 フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005未満	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	0.3	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	基礎的性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.2	7.2	7.7
		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
		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
		50 色度	5度以下	0.5未満	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	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	0.16	0.16	0.17	0.16

—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	川浦簡易水道	中部簡易水道	三ノ倉簡易水道	三ノ倉簡易水道 (水沼)
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	0
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	1mg/l以下	—	—	—
		14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	—	—	—
	一般有機 化学物質	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	—	—	—
	消毒副 生成物	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rom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	—	—	—
	色	32 亜鉛及びその化合物	1mg/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	1mg/l以下	—	—	—
水道水が有すべき 性状に関する項目	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	2.1	2.1	1.8
		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	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—
	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	—	—	—
	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	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	基礎的 性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.8	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	0.24	0.19	0.19	0.14

—印は、今回測定しなかった項目

倉洲地域 簡易水道事業水質検査結果

令和7年 11月

(その2)

分類	水質基準項目		水質基準値	相満簡易水道	川浦西簡易水道 (西ヶ洲)	川浦西簡易水道 (小倉)	川浦西簡易水道 (川浦)
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	0
		2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	1mg/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	—	—	—	—
		20 ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—	—
	消毒副 生成物	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	1mg/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	1mg/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	4.0	2.0	2.1	1.8
	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	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—	—
	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	—	—	—	—
	におい	45 フェノール類	0.005mg/l以下	—	—	—	—
	衛生上の基準	味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.2	0.2未満	0.2未満
基礎的 性状		47 pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.3	7.7
		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
		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
		50 色度	5度以下	0.5未満	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	0.1未満
残留塩素(水道法施行規則第17条)		0.1mg/l以上	0.24	0.15	0.18	0.16	

—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	川浦簡易水道	中部簡易水道	三ノ倉簡易水道	三ノ倉簡易水道 (水沼)
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	0
	2 大腸菌	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)
	無機物質／ 重金属	3 カドミウム及びその化合物	—	—	—	—
		4 水銀及びその化合物	—	—	—	—
		5 セレン及びその化合物	—	—	—	—
		6 鉛及びその化合物	—	—	—	—
		7 ヒ素及びその化合物	—	—	—	—
		8 六価クロム化合物	—	—	—	—
		9 亜硝酸態窒素	—	—	—	—
		10 シアン化物イオン及び塩化シアン	—	—	—	—
		11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	—	—	—
		12 フッ素及びその化合物	—	—	—	—
		13 ホウ素及びその化合物	—	—	—	—
	一般有機 化学物質	14 四塩化炭素	—	—	—	—
		15 1,4-ジオキサン	—	—	—	—
		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	—	—	—	—
		17 ジクロロメタン	—	—	—	—
		18 テトラクロロエチレン	—	—	—	—
		19 トリクロロエチレン	—	—	—	—
		20 ベンゼン	—	—	—	—
	消毒副 生成物	21 塩素酸	—	—	—	—
		22 クロロ酢酸	—	—	—	—
		23 クロロホルム	—	—	—	—
		24 ジクロロ酢酸	—	—	—	—
		25 ジブromクロロメタン	—	—	—	—
		26 臭素酸	—	—	—	—
		27 総トリハロメタン	—	—	—	—
		28 トリクロロ酢酸	—	—	—	—
		29 ブロモジクロロメタン	—	—	—	—
		30 ブロモホルム	—	—	—	—
		31 ホルムアルデヒド	—	—	—	—
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	—	—	—	—
		33 アルミニウム及びその化合物	—	—	—	—
		34 鉄及びその化合物	—	—	—	—
		35 銅及びその化合物	—	—	—	—
	味覚	36 ナトリウム及びその化合物	—	—	—	—
	色	37 マンガン及びその化合物	—	—	—	—
		38 塩化物イオン	2.0	2.1	1.8	1.7
	味覚	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	—	—	—
		40 蒸発残留物	—	—	—	—
	発泡	41 陰イオン界面活性剤	—	—	—	—
	におい	42 ジェオスミン	—	—	—	—
		43 2-メチルイソボルネオール	—	—	—	—
	発泡	44 非イオン界面活性剤	—	—	—	—
	におい	45 フェノール類	—	—	—	—
	味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
衛生上の基準	基礎的 性状	47 pH値	7.5	7.7	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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
		51 濁度	0.1未満	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)	0.16	0.21	0.20	0.16

—印は、今回測定しなかった項目

倉洲地域 簡易水道事業水質検査結果

令和7年 12月

(その2)

分類	水質基準項目	水質基準値	相満簡易水道	川浦西簡易水道 (西ヶ洲)	川浦西簡易水道 (小倉)	川浦西簡易水道 (川浦)
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	不検出	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(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	1mg/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	—	—	—
		20 ベンゼン	0.01mg/l以下	—	—	—
	消毒副 生成物	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rom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	1mg/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	1mg/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	4.0	2.0	2.1
	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	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	—	—	—
	におい	42 ジェオスミン	0.0001mg/l以下	—	—	—
		43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	—	—	—
	発泡	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	0.2未満	0.2未満	0.2未満
基礎的 性状	基礎的 性状	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.6
		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	0.16	0.16	0.16

—印は、今回測定しなかった項目