



浄・配水場出口の水及び系統の蛇口の水（給水栓） 水質基準検査結果

令和5年 10月

採水場所		単位	水質基準値	北部配水場	給水4（北部系）	尾間木配水場	給水5（尾間木系）	白幡配水場	給水6（白幡系）
採水年月日				R5.10.16	R5.10.16	R5.10.18	R5.10.18	R5.10.11	R5.10.11
天候（前日・当日）				雨・晴	雨・晴	晴・晴	晴・晴	晴・晴	晴・晴
気	温	℃		21.6	21.1	22.4	20.9	19.2	19.0
水	温	℃	19.2	21.3	19.4	22.1	19.4	19.5	
水 質 基 準 項 目	1	一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0
	2	大腸菌	100ml中	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下					
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下					
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満			
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満			
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満			
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満			
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下	2.15	2.15			
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下	0.10	0.10			
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					
	14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下					
	15	1,4-ジオキサン	mg/L	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	mg/L	0.04mg/L以下					
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下					
	18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下					
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下					
	20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下					
	21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満			
	22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満			
	23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.007	0.007			
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.004	0.004			
	25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.005	0.006			
	26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満			
	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.020	0.021			
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下	0.004	0.004			
	29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.008	0.008			
	30	ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.001未満	0.001未満			
	31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下	0.005未満	0.005未満			
	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					
	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下	0.02	0.03			
	34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満			
	35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下					
	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下	14.8	14.8			
	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下	0.001未満	0.001未満			
	38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	20.3	20.2	16.3	16.5	19.0
	39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	300mg/L以下	84	83			
	40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下	162	164			
	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下					
	42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下		0.000001		0.000002	0.000002
	43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下		0.000001		0.000002	0.000002
	44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下	0.005未満				
	45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下					
	46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	mg/L	3mg/L以下	0.9	0.9	1.1	1.1	1.1
	47	pH値		5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2
	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	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	異常なし
	50	色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.9	0.9	0.7
	51	濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素（遊離）	mg/L	0.1mg/L以上	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	
判定				上記の水質項目について、水質基準に適合する。 また、残留塩素は水道法の衛生上の措置を満たしている。					

※残留塩素は水質基準項目ではないが、水道法施行規則第17条第3号により、蛇口の水（給水栓）において遊離残留塩素を0.1mg/L以上保持するように塩素消毒をすることと定められている。



浄・配水場出口の水及び系統の蛇口の水（給水栓） 水質基準検査結果

令和5年 10月

採水場所		単位	水質基準値	深作配水場	給水7（深作系）	大宮配水場	給水8（大宮系）	新都心配水場	給水9（新都心系）	
採水年月日				R5.10.11	R5.10.11	R5.10.2	R5.10.2	R5.10.2	R5.10.2	
天候（前日・当日）				晴・晴	晴・晴	曇・晴	曇・晴	曇・晴	曇・晴	
気	温	℃		19.7	22.7	24.4	24.8	28.0	26.9	
水	温	℃	19.1	22.7	25.7	25.6	25.6	26.6		
水質基準項目	1	一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	1	0
	2	大腸菌	100ml中	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下						
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			0.001未満	0.001未満		
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			0.002未満	0.002未満		
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下			0.004未満	0.004未満		
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			0.001未満	0.001未満		
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下			1.93	1.93		
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下			0.10	0.10		
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						
	14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下						
	15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下						
	16	ビス-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	mg/L	0.04mg/L以下						
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下						
	18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						
	20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下						
	21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下			0.06未満	0.06未満		
	22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			0.002未満	0.002未満		
	23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.008	0.008		
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.005	0.006		
	25	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.006	0.006		
	26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001未満	0.001未満		
	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.023	0.023		
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.004	0.005		
	29	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.009	0.009		
	30	ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.001未満	0.001未満		
	31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			0.005未満	0.005未満		
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			0.03	0.03			
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			0.03未満	0.03未満			
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			14.4	14.4			
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			0.001未満	0.001未満			
38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	21.0	20.9	20.1	20.1	20.5	20.4	
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	300mg/L以下			86	85			
40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			170	170			
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下							
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下		0.000001		0.000001		0.000001	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下		0.000001		0.000001		0.000002	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下			0.005未満				
45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下							
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	mg/L	3mg/L以下	1.0	1.0	0.8	0.8	0.9	0.9	
47	pH値		5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.5	7.4	7.2	7.2	
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	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	異常なし	異常なし	
50	色度	度	5度以下	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
51	濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素（遊離）	mg/L	0.1mg/L以上	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	

判定

上記の水質項目について、水質基準に適合する。  
また、残留塩素は水道法の衛生上の措置を満たしている。

※残留塩素は水質基準項目ではないが、水道法施行規則第17条第3号により、蛇口の水（給水栓）において遊離残留塩素を0.1mg/L以上保持するように塩素消毒をすることと定められている。





浄・配水場出口の水及び系統の蛇口の水（給水栓） 水質基準検査結果

令和5年 10月

採水場所		単位	水質基準値	土合浄水場	給水13（土合系）	高鼻浄水場	給水14（高鼻系）	日進浄水場	給水15（日進系）
採水年月日				R5.10.18	R5.10.18	R5.10.2	R5.10.2		R5.10.18
天候（前日・当日）				晴・晴	晴・晴	曇・晴	曇・晴	工事中	晴・晴
気温	℃			23.2	21.6	25.1	25.6		13.8
水温	℃		16.4	17.5	17.2	23.4		20.0	
水質基準項目	1 一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0		0
	2 大腸菌	100ml中	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出		不検出
	3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下						
	4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						
	5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						
	6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						
	7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下			0.003	0.002		
	8 六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下			0.002未満	0.002未満		
	9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下			0.004未満	0.004未満		
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下			0.001未満	0.001未満		
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下			0.10未満	0.40		
	12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下			0.09	0.09		
	13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						
	14 四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下						
	15 1,4-ジオキサン	mg/L	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	mg/L	0.04mg/L以下						
	17 ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下						
	18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						
	19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						
	20 ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下						
	21 塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.06未満		0.11	0.09		
	22 クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下			0.002未満	0.002未満		
	23 クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下			0.002	0.004		
	24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満	0.002		
	25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.003	0.004		
	26 臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下			0.001未満	0.001未満		
	27 総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下			0.008	0.013		
	28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下			0.002未満	0.002		
	29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下			0.003	0.005		
	30 ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下			0.001未満	0.001未満		
	31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下			0.005未満	0.005未満		
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下							
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下			0.01未満	0.01			
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下			0.03未満	0.03未満			
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下							
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下			16.5	16.0			
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下			0.001未満	0.001未満			
38 塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	9.4	9.5	7.8	10.5		17.1	
39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	300mg/L以下			54	61			
40 蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下			126	133			
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下							
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満		0.000001未満	0.000002	
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下			0.000001未満		0.000001未満	0.000001	
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下			0.005未満				
45 フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下							
46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	mg/L	3mg/L以下	0.1未満	0.1未満	0.2	0.3		1.0	
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.6	7.7	7.6	7.6		7.2	
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		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		異常なし	
50 色度	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満		0.6	
51 濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満		0.1未満	
	残留塩素（遊離）	mg/L	0.1mg/L以上	0.9	0.9	0.8	0.8		0.7
判定				上記の水質項目について、水質基準に適合する。 また、残留塩素は水道法の衛生上の措置を満たしている。					

※残留塩素は水質基準項目ではないが、水道法施行規則第17条第3号により、蛇口の水（給水栓）において遊離残留塩素を0.1mg/L以上保持するように塩素消毒をすることと定められている。



浄・配水場出口の水及び系統の蛇口の水（給水栓） 水質基準検査結果

令和5年 10月

採水場所		単位	水質基準値	東大宮浄水場	給水16（東大宮系）	馬宮配水場	給水17（馬宮系）	金重配水場	給水18（金重系）
採水年月日				R5.10.11	R5.10.11	R5.10.16	R5.10.16	R5.10.16	R5.10.16
天候（前日・当日）				晴・晴	晴・晴	雨・晴	雨・晴	雨・晴	雨・晴
気温	℃			17.9	17.8	22.7	23.3	18.5	23.7
水温	℃		18.3	21.3	20.9	23.9	20.3	23.4	
水質基準項目	1 一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0
	2 大腸菌	100ml中	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下						
	4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下						
	5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						
	6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下						
	7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下					0.001未満	0.001未満
	8 六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下					0.002未満	0.002未満
	9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下					0.004未満	0.004未満
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下					0.001未満	0.001未満
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下					2.15	2.19
	12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下					0.10	0.10
	13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下						
	14 四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下						
	15 1,4-ジオキサン	mg/L	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	mg/L	0.04mg/L以下						
	17 ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下						
	18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						
	19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下						
	20 ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下						
	21 塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下	0.16				0.06未満	0.06未満
	22 クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下					0.002未満	0.002未満
	23 クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下					0.009	0.010
	24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下					0.006	0.007
	25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下					0.006	0.006
	26 臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下					0.001未満	0.001未満
	27 総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下					0.025	0.028
	28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下					0.006	0.007
	29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下					0.009	0.011
	30 ブロモホルム	mg/L	0.09mg/L以下					0.001	0.001
	31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下					0.005未満	0.005未満
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下							
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下					0.01	0.01	
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下					0.03未満	0.03未満	
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下							
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下					16.5	15.9	
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下					0.001未満	0.001未満	
38 塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	13.3	20.9	20.3	20.1	22.8	22.0	
39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	300mg/L以下					80	80	
40 蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下					175	171	
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下							
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下		0.000001			0.000001	0.000001	
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下		0.000001			0.000001	0.000001未満	
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下					0.005未満		
45 フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下							
46 有機物（全有機炭素（TOC）の量）	mg/L	3mg/L以下	0.6	0.9	1.0	1.0	0.8	0.8	
47 pH値		5.8以上8.6以下	7.7	7.4	7.3	7.4	7.2	7.1	
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	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	異常なし	異常なし	
50 色度	度	5度以下	1.3	0.5	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	
51 濁度	度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
	残留塩素（遊離）	mg/L	0.1mg/L以上	0.7	0.7	0.8	0.6	1.0	0.9
判定			上記の水質項目について、水質基準に適合する。 また、残留塩素は水道法の衛生上の措置を満たしている。						

※残留塩素は水質基準項目ではないが、水道法施行規則第17条第3号により、蛇口の水（給水栓）において遊離残留塩素を0.1mg/L以上保持するように塩素消毒をすることと定められている。





浄・配水場出口の水及び系統の蛇口の水（給水栓） 水質基準検査結果

令和5年 10月

採水場所		単位	水質基準値	南下新井配水場	給水19（南下新井系）	相野原配水場	給水20（相野原系）	
採水年月日				R5.10.2	R5.10.2	R5.10.16	R5.10.16	
天候（前日・当日）				曇・晴	曇・晴	雨・晴	雨・晴	
気	温	°C		24.3	24.8	25.1	24.7	
水	温	°C		24.4	27.5	20.6	21.7	
水 質 基 準 項 目	1	一般細菌	個/ml	100個/ml以下	0	0	0	0
	2	大腸菌	100ml中	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
	3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003mg/L以下				
	4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005mg/L以下				
	5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下				
	6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下				
	7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01mg/L以下				
	8	六価クロム化合物	mg/L	0.02mg/L以下				
	9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04mg/L以下				
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01mg/L以下				
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10mg/L以下				
	12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8mg/L以下				
	13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下				
	14	四塩化炭素	mg/L	0.002mg/L以下				
	15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05mg/L以下				
	16	トリス-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	mg/L	0.04mg/L以下				
	17	ジクロロメタン	mg/L	0.02mg/L以下				
	18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下				
	19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01mg/L以下				
	20	ベンゼン	mg/L	0.01mg/L以下				
	21	塩素酸	mg/L	0.6mg/L以下				
	22	クロロ酢酸	mg/L	0.02mg/L以下				
	23	クロロホルム	mg/L	0.06mg/L以下	0.010	0.013		
	24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下				
	25	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.007	0.007		
	26	臭素酸	mg/L	0.01mg/L以下				
	27	総トリハロメタン	mg/L	0.1mg/L以下	0.028	0.033		
	28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03mg/L以下				
	29	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03mg/L以下	0.010	0.012		
	30	ブromホルム	mg/L	0.09mg/L以下	0.001	0.001		
	31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08mg/L以下				
	32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下				
	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2mg/L以下				
	34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3mg/L以下				
	35	銅及びその化合物	mg/L	1.0mg/L以下				
	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200mg/L以下				
	37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05mg/L以下				
	38	塩化物イオン	mg/L	200mg/L以下	23.0	22.7	21.8	21.7
	39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	300mg/L以下				
	40	蒸発残留物	mg/L	500mg/L以下				
	41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2mg/L以下				
	42	ジェオスミン	mg/L	0.00001mg/L以下		0.000001		0.000001
	43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001mg/L以下		0.000001		0.000001
	44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02mg/L以下				
	45	フェノール類	mg/L	0.005mg/L以下				
	46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	mg/L	3mg/L以下	0.8	0.8	0.8	0.8
	47	pH値		5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.2	7.2
	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	度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
	51	濁度	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（遊離）	mg/L	0.1mg/L以上	0.9	0.7	0.8	0.8	
判定				上記の水質項目について、水質基準に適合する。 また、残留塩素は水道法の衛生上の措置を満たしている。				

※残留塩素は水質基準項目ではないが、水道法施行規則第17条第3号により、蛇口の水（給水栓）において遊離残留塩素を0.1mg/L以上保持するように塩素消毒をすることと定められている。

