

## 水質検査結果

採水年月日	平成30年4月24日	天候	曇
採水時刻	10:45	気温	21.3℃
採水場所	北若松2号公園	水温	18.4℃
検査区分		残留塩素	0.4 mg/L

検査項目	検査結果	基準値		検査項目	検査結果	基準値
1	一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27		
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	28		
3	塩化物イオン	68.5 mg/L	200 mg/L以下	29		
4	ジエオキシ	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	30		
5	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	31		
6	有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3 mg/L以下	32		
7	pH値	7.62(25℃)	5.8以上8.6以下	33		
8	味	異常なし	異常でないこと	34		
9	臭気	異常なし	異常でないこと	35		
10	色度	0.5 度未満	5度以下	36		
11	濁度	0.1 度未満	2度以下	37		
12				38		
13				39		
14				40		
15				41		
16				42		
17				43		
18				44		
19				45		
20				46		
21				47		
22				48		
23				49		
24				50		
25				51		
26						

【判定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年7月厚生労働省告示第261号によります。

## 水質検査結果

採水年月日	平成30年5月8日	天候	曇
採水時刻	11:05	気温	14.6℃
採水場所	北若松2号公園	水温	19.8℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27		
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28		
3 塩化物イオン	73.3 mg/L	200 mg/L以下	29		
4 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	30		
5 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	31		
6 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3 mg/L以下	32		
7 pH値	7.39 (25℃)	5.8以上8.6以下	33		
8 味	異常なし	異常でないこと	34		
9 臭気	異常なし	異常でないこと	35		
10 色度	0.5 度未満	5度以下	36		
11 濁度	0.1 度未満	2度以下	37		
12			38		
13			39		
14			40		
15			41		
16			42		
17			43		
18			44		
19			45		
20			46		
21			47		
22			48		
23			49		
24			50		
25			51		
26					

【判定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年7月厚生労働省告示第261号によります。

## 水質検査結果

採水年月日	平成30年6月5日	天候	晴
採水時刻	11:00	気温	24.7℃
採水場所	北若松2号公園	水温	23.4℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27 総トリハロメタン	0.023 mg/L	0.1 mg/L以下
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28 トリクロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.03 mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L未満	0.003 mg/L以下	29 ブロモジクロロメタン	0.005 mg/L	0.03 mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満	0.0005 mg/L以下	30 ブロモホルム	0.005 mg/L	0.09 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L未満	0.08 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	32 亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L未満	1.0 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	33 アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L未満	0.2 mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.005 mg/L未満	0.05 mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	0.3 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04 mg/L以下	35 銅及びその化合物	0.01 mg/L未満	1.0 mg/L以下
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.0005 mg/L未満	0.01 mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	56 mg/L	200 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 mg/L未満	10 mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.005 mg/L未満	0.05 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.13 mg/L	0.8 mg/L以下	38 塩化物イオン	87.4 mg/L	200 mg/L以下
13 砒素及びその化合物	0.06 mg/L	1.0 mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	95 mg/L	300 mg/L以下
14 四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002 mg/L以下	40 蒸発残留物	294 mg/L	500 mg/L以下
15 1, 4-ジクロロベンゼン	0.003 mg/L未満	0.05 mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.01 mg/L未満	0.2 mg/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	0.001 mg/L未満	0.04 mg/L以下	42 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下
17 ジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.02 mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.005 mg/L未満	0.02 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	45 フェノール類	0.0005 mg/L未満	0.005 mg/L以下
20 ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3 mg/L以下
21 塩素酸	0.13 mg/L	0.6 mg/L以下	47 pH値	7.37(25℃)	5.8以上8.6以下
22 クロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと
23 クロホルム	0.006 mg/L	0.06 mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと
24 ジクロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.03 mg/L以下	50 色度	0.5 度未満	5度以下
25 ジブロモクロロメタン	0.007 mg/L	0.1 mg/L以下	51 濁度	0.1 度未満	2度以下
26 臭素酸	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下			

【判 定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備 考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年7月厚生労働省告示第261号によります。

## 水質検査結果

採水年月日	平成30年7月3日	天候	晴
採水時刻	10:15	気温	32.6℃
採水場所	北若松2号公園	水温	26.2℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

検査項目	検査結果	基準値		検査項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27			
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28			
3 塩化物イオン	73.0 mg/L	200 mg/L以下	29			
4 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	30			
5 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	31			
6 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	1.1 mg/L	3 mg/L以下	32			
7 pH値	7.37 (25℃)	5.8以上8.6以下	33			
8 味	異常なし	異常でないこと	34			
9 臭気	異常なし	異常でないこと	35			
10 色度	0.5 度未満	5度以下	36			
11 濁度	0.1 度未満	2度以下	37			
12			38			
13			39			
14			40			
15			41			
16			42			
17			43			
18			44			
19			45			
20			46			
21			47			
22			48			
23			49			
24			50			
25			51			
26						

【判定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年7月厚生労働省告示第261号によります。

## 水質検査結果

採水年月日	平成30年8月7日	天候	曇
採水時刻	10:45	気温	25.2℃
採水場所	北若松2号公園	水温	28.8℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

検査項目	検査結果	基準値		検査項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27			
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28			
3 塩化物イオン	104 mg/L	200 mg/L以下	29			
4 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	30			
5 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	31			
6 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3 mg/L以下	32			
7 pH値	7.78 (25℃)	5.8以上8.6以下	33			
8 味	異常なし	異常でないこと	34			
9 臭気	異常なし	異常でないこと	35			
10 色度	0.5 度未満	5度以下	36			
11 濁度	0.1 度未満	2度以下	37			
12			38			
13			39			
14			40			
15			41			
16			42			
17			43			
18			44			
19			45			
20			46			
21			47			
22			48			
23			49			
24			50			
25			51			
26						

【判定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年7月厚生労働省告示第261号によります。

## 水質検査結果

採水年月日	平成30年9月4日	天候	曇
採水時刻	10:55	気温	31.7℃
採水場所	北若松2号公園	水温	28.4℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27 総トリハロメタン	0.036 mg/L	0.1 mg/L以下
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28 トリクロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.03 mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L未満	0.003 mg/L以下	29 ブロモジクロロメタン	0.007 mg/L	0.03 mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満	0.0005 mg/L以下	30 ブロモホルム	0.010 mg/L	0.09 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L未満	0.08 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	32 亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L未満	1.0 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	33 アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2 mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.005 mg/L未満	0.05 mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	0.3 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04 mg/L以下	35 銅及びその化合物	0.01 mg/L未満	1.0 mg/L以下
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.0005 mg/L未満	0.01 mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	61 mg/L	200 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 mg/L	10 mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.005 mg/L未満	0.05 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.16 mg/L	0.8 mg/L以下	38 塩化物イオン	100 mg/L	200 mg/L以下
13 砒素及びその化合物	0.06 mg/L	1.0 mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	101 mg/L	300 mg/L以下
14 四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002 mg/L以下	40 蒸発残留物	326 mg/L	500 mg/L以下
15 1, 4-ジクロロベンゼン	0.003 mg/L未満	0.05 mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.01 mg/L未満	0.2 mg/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	0.001 mg/L未満	0.04 mg/L以下	42 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下
17 ジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.02 mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.005 mg/L未満	0.02 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	45 フェノール類	0.0005 mg/L未満	0.005 mg/L以下
20 ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3 mg/L以下
21 塩素酸	0.19 mg/L	0.6 mg/L以下	47 pH値	7.68(25℃)	5.8以上8.6以下
22 クロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと
23 クロホルム	0.010 mg/L	0.06 mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと
24 ジクロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.03 mg/L以下	50 色度	0.5 度未満	5度以下
25 ジブロモクロロメタン	0.009 mg/L	0.1 mg/L以下	51 濁度	0.1 度未満	2度以下
26 臭素酸	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下			

【判 定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備 考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年7月厚生労働省告示第261号によります。

## 水質検査結果

採水年月日	平成30年10月2日	天候	晴
採水時刻	10:35	気温	24.4℃
採水場所	北若松2号公園	水温	24.2℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27		
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28		
3 塩化物イオン	66.4 mg/L	200 mg/L以下	29		
4 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	30		
5 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	31		
6 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3 mg/L以下	32		
7 pH値	7.41 (25℃)	5.8以上8.6以下	33		
8 味	異常なし	異常でないこと	34		
9 臭気	異常なし	異常でないこと	35		
10 色度	0.5 度未満	5度以下	36		
11 濁度	0.1 度未満	2度以下	37		
12			38		
13			39		
14			40		
15			41		
16			42		
17			43		
18			44		
19			45		
20			46		
21			47		
22			48		
23			49		
24			50		
25			51		
26					

【判定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年7月厚生労働省告示第261号によります。

## 水質検査結果

採水年月日	平成30年11月6日	天候	曇
採水時刻	10:15	気温	24.6℃
採水場所	北若松2号公園	水温	20.9℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

検査項目	検査結果	基準値		検査項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27			
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28			
3 塩化物イオン	70.1 mg/L	200 mg/L以下	29			
4 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	30			
5 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	31			
6 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	1.3 mg/L	3 mg/L以下	32			
7 pH値	7.47 (25℃)	5.8以上8.6以下	33			
8 味	異常なし	異常でないこと	34			
9 臭気	異常なし	異常でないこと	35			
10 色度	0.5 度未満	5度以下	36			
11 濁度	0.1 度未満	2度以下	37			
12			38			
13			39			
14			40			
15			41			
16			42			
17			43			
18			44			
19			45			
20			46			
21			47			
22			48			
23			49			
24			50			
25			51			
26						

【判定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年7月厚生労働省告示第261号によります。



## 水質検査結果

採水年月日	平成30年12月4日	天候	曇
採水時刻	10:50	気温	18.3℃
採水場所	北若松2号公園	水温	16.9℃
検査区分		残留塩素	0.2 mg/L

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27 総トリハロメタン	0.036 mg/L	0.1 mg/L以下
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28 トリクロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.03 mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L未満	0.003 mg/L以下	29 ブロモジクロロメタン	0.011 mg/L	0.03 mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満	0.0005 mg/L以下	30 ブロモホルム	0.006 mg/L	0.09 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L未満	0.08 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	32 亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L未満	1.0 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	33 アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L未満	0.2 mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.005 mg/L未満	0.05 mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	0.3 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04 mg/L以下	35 銅及びその化合物	0.01 mg/L未満	1.0 mg/L以下
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.0005 mg/L未満	0.01 mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	57 mg/L	200 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 mg/L	10 mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.005 mg/L未満	0.05 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.13 mg/L	0.8 mg/L以下	38 塩化物イオン	82.0 mg/L	200 mg/L以下
13 砒素及びその化合物	0.06 mg/L	1.0 mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	99 mg/L	300 mg/L以下
14 四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002 mg/L以下	40 蒸発残留物	294 mg/L	500 mg/L以下
15 1, 4-ジクロロベンゼン	0.003 mg/L未満	0.05 mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.01 mg/L未満	0.2 mg/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	0.001 mg/L未満	0.04 mg/L以下	42 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下
17 ジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.02 mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.005 mg/L未満	0.02 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	45 フェノール類	0.0005 mg/L未満	0.005 mg/L以下
20 ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.7 mg/L	3 mg/L以下
21 塩素酸	0.08 mg/L	0.6 mg/L以下	47 pH値	7.61(25℃)	5.8以上8.6以下
22 クロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと
23 クロホルム	0.009 mg/L	0.06 mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと
24 ジクロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.03 mg/L以下	50 色度	0.5 度未満	5度以下
25 ジブロモクロロメタン	0.010 mg/L	0.1 mg/L以下	51 濁度	0.1 度未満	2度以下
26 臭素酸	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下			

【判 定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備 考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年7月厚生労働省告示第261号によります。

## 水質検査結果

採水年月日	平成31年1月8日	天候	晴
採水時刻	10:45	気温	8.8℃
採水場所	北若松2号公園	水温	11.3℃
検査区分		残留塩素	0.2 mg/L

検査項目	検査結果	基準値		検査項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27			
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28			
3 塩化物イオン	118 mg/L	200 mg/L以下	29			
4 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	30			
5 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	31			
6 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	1.7 mg/L	3 mg/L以下	32			
7 pH値	7.63 (25℃)	5.8以上8.6以下	33			
8 味	異常なし	異常でないこと	34			
9 臭気	異常なし	異常でないこと	35			
10 色度	0.5 度未満	5度以下	36			
11 濁度	0.1 度未満	2度以下	37			
12			38			
13			39			
14			40			
15			41			
16			42			
17			43			
18			44			
19			45			
20			46			
21			47			
22			48			
23			49			
24			50			
25			51			
26						

【判定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年7月厚生労働省告示第261号によります。

## 水質検査結果

採水年月日	平成31年2月5日	天候	曇
採水時刻	10:05	気温	7.7℃
採水場所	北若松2号公園	水温	10.1℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

検査項目	検査結果	基準値		検査項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27			
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28			
3 塩化物イオン	124 mg/L	200 mg/L以下	29			
4 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	30			
5 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下	31			
6 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	1.2 mg/L	3 mg/L以下	32			
7 pH値	7.66 (25℃)	5.8以上8.6以下	33			
8 味	異常なし	異常でないこと	34			
9 臭気	異常なし	異常でないこと	35			
10 色度	0.5 度未満	5度以下	36			
11 濁度	0.1 度未満	2度以下	37			
12			38			
13			39			
14			40			
15			41			
16			42			
17			43			
18			44			
19			45			
20			46			
21			47			
22			48			
23			49			
24			50			
25			51			
26						

【判定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年7月厚生労働省告示第261号によります。

## 水質検査結果

採水年月日	平成31年3月5日	天候	晴
採水時刻	10:25	気温	11.8℃
採水場所	北若松2号公園	水温	11.6℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
1 一般細菌	0 個/mL	100 個/mL以下	27 総トリハロメタン	0.007 mg/L	0.1 mg/L以下
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28 トリクロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.03 mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L未満	0.003 mg/L以下	29 ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03 mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満	0.0005 mg/L以下	30 ブロモホルム	0.003 mg/L	0.09 mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L未満	0.08 mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	32 亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L未満	1.0 mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	33 アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L未満	0.2 mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.005 mg/L未満	0.05 mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	0.3 mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04 mg/L以下	35 銅及びその化合物	0.01 mg/L未満	1.0 mg/L以下
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.0005 mg/L未満	0.01 mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	55 mg/L	200 mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3 mg/L	10 mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.005 mg/L未満	0.05 mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8 mg/L以下	38 塩化物イオン	78.8 mg/L	200 mg/L以下
13 砒素及びその化合物	0.05 mg/L	1.0 mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	99 mg/L	300 mg/L以下
14 四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002 mg/L以下	40 蒸発残留物	300 mg/L	500 mg/L以下
15 1, 4-ジクロロベンゼン	0.003 mg/L未満	0.05 mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.01 mg/L未満	0.2 mg/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	0.001 mg/L未満	0.04 mg/L以下	42 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下
17 ジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.02 mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001 mg/L以下
18 テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.005 mg/L未満	0.02 mg/L以下
19 トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	45 フェノール類	0.0005 mg/L未満	0.005 mg/L以下
20 ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3 mg/L以下
21 塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6 mg/L以下	47 pH値	7.52(25℃)	5.8以上8.6以下
22 クロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと
23 クロホルム	0.001 mg/L未満	0.06 mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと
24 ジクロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.03 mg/L以下	50 色度	0.5 度未満	5度以下
25 ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1 mg/L以下	51 濁度	0.1 度未満	2度以下
26 臭素酸	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下			

【判 定】 上記検査項目については、全て水道法水質基準に適合

【備 考】 水道法水質基準項目の検査方法は、平成15年7月厚生労働省告示第261号によります。