

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	11:15	気温	20.6℃
採水場所	土合6号公園	水温	17.8℃
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	65.4 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)	0.4 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30年5月8日	天候	曇
採水時刻	11:40	気温	15.3℃
採水場所	土合6号公園	水温	19.6℃
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			
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28			
3 塩化物イオン	62.9 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	7.53 (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	11:45	気温	24.7℃
採水場所	土合6号公園	水温	22.6℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

No.	検査項目	検査結果	基準値	No.	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	0.024 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romo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	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	0.17 mg/L	0.8 mg/L以下	38	塩化物イオン	85.3 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)	93 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	291 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	ジエオキシン	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	7.50(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romochloro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	11:00	気温	31.6℃
採水場所	土合6号公園	水温	25.5℃
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	79.2 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)	1.0 mg/L	3 mg/L以下	32			
7 pH値	7.54(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	11:25	気温	24.2℃
採水場所	土合6号公園	水温	29.1℃
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	93.8 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	7.89 (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	晴
採水時刻	11:50	気温	31.3℃
採水場所	土合6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	0.032 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	0.006 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	0.009 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	0.14 mg/L	0.8 mg/L以下	38 塩化物イオン	118 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)	100 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	307 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)	0.8 mg/L	3 mg/L以下
21 塩素酸	0.19 mg/L	0.6 mg/L以下	47 pH値	7.80(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	0.008 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	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	11:15	気温	25.2℃
採水場所	土合6号公園	水温	23.5℃
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	59.2 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	7.69 (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	11:00	気温	24.7℃
採水場所	土合6号公園	水温	20.4℃
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	69.0 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)	1.9 mg/L	3 mg/L以下	32			
7 pH値	7.56 (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	晴
採水時刻	11:30	気温	19.8℃
採水場所	土合6号公園	水温	16.6℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

No.	検査項目	検査結果	基準値	No.	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	0.035 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	0.010 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romo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	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	82.6 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)	100 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	ジエオキシン	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)	1.6 mg/L	3 mg/L以下
21	塩素酸	0.09 mg/L	0.6 mg/L以下	47	pH値	7.66(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romochloro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	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	11:30	気温	9.6℃
採水場所	土合6号公園	水温	10.6℃
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	7.67 (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	10:50	気温	8.2℃
採水場所	土合6号公園	水温	9.1℃
検査区分		残留塩素	0.3 mg/L

No.	検査項目	検査結果	基準値	No.	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	126 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)	1.2 mg/L	3 mg/L以下	32			
7	pH値	7.70 (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	11:20	気温	11.9℃
採水場所	土合6号公園	水温	10.8℃
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 総トリハロメタン	0.004 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未満	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	0.001 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	0.2 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	84.0 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)	102 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	302 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)	0.5 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	0.001 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。