

浄水水質検査結果書

03-2016
No. (飲料水) 00687-001
平成 28 年 8 月 1 日

基準項目

金武町水道事業管理者
金武町長 仲間 一 殿

番 号	000039-0008	事業体	金武町
水質区分	上水道(浄水)	所 属	上下水道課



厚生労働大臣登録水質検査機関 第50号
沖縄県浦添市字経塚720番地
一般財団法人 沖縄県環境科学センター



試験の結果は次のとおりです。

採水地点	中川浄水場	系	受水点	系
採水箇所	金武町ベ-スボールスタジアム		採水者	仲間・与那城(上下水道課)

検査期日	平成 28 年 7 月 26 日 ~ 平成 28 年 8 月 1 日	受付日	平成 28 年 7 月 26 日
採水年月日時	平成 28 年 7 月 26 日 11 時 40 分	天候	晴れ
気温	29.0 (°C)	水温	33.0 (°C)
検査方法	水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年7月22日厚生労働省告示第261号)		

項 目	報 告 値	水質基準値	項 目	報 告 値	水質基準値
1 一般細菌	0 (個/ml)	100個/ml以下	27 総トリハロメタン	0.041 (mg/l)	0.1mg/l以下
2 大腸菌	陰性	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.002 未満 (mg/l)	0.03mg/l以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0001 未満 (mg/l)	0.003mg/l以下	29 ブロモジクロロメタン	0.011 (mg/l)	0.03mg/l以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 未満 (mg/l)	0.0005mg/l以下	30 ブロモホルム	0.0087 (mg/l)	0.09mg/l以下
5 セレン及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	31 ホルムアルデヒド	0.003 (mg/l)	0.08mg/l以下
6 鉛及びその化合物	0.003 (mg/l)	0.01mg/l以下	32 亜鉛及びその化合物	0.009 (mg/l)	1.0mg/l以下
7 ヒ素及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	33 アルミニウム及びその化合物	0.017 (mg/l)	0.2mg/l以下
8 六価クロム化合物	0.005 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	34 鉄及びその化合物	0.01 未満 (mg/l)	0.3mg/l以下
9 亜硝酸態窒素	0.004 未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	35 銅及びその化合物	0.072 (mg/l)	1.0mg/l以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	36 ナトリウム及びその化合物	23.1 (mg/l)	200mg/l以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.20 (mg/l)	10mg/l以下	37 マンガン及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下
12 フッ素及びその化合物	0.05 未満 (mg/l)	0.8mg/l以下	38 塩化物イオン	32.1 (mg/l)	200mg/l以下
13 ホウ素及びその化合物	0.019 (mg/l)	1.0mg/l以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	95.9 (mg/l)	300mg/l以下
14 四塩化炭素	0.0001 未満 (mg/l)	0.002mg/l以下	40 蒸発残留物	207 (mg/l)	500mg/l以下
15 1,4-ジオキサン	0.005 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02 未満 (mg/l)	0.2mg/l以下
16 トランス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジブロモエチレン	0.0001 未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	42 ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/l)	0.00001mg/l以下
17 ジクロロメタン	0.0001 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満 (mg/l)	0.00001mg/l以下
18 テトラクロロエチレン	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	44 非イオン界面活性剤	0.002 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下
19 トリクロロエチレン	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	45 フェノール類	0.0005 未満 (mg/l)	0.005mg/l以下
20 ベンゼン	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 (mg/l)	3mg/l以下
21 塩素酸	0.14 (mg/l)	0.6mg/l以下	47 pH値	7.2	5.8以上8.6以下
22 クロロ酢酸	0.002 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	48 味	異常なし	異常でないこと
23 クロロホルム	0.0047 (mg/l)	0.06mg/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)	0.03mg/l以下	50 色度	0.5 未満 (度)	5度以下
25 ジブロモクロロメタン	0.017 (mg/l)	0.1mg/l以下	51 濁度	0.1 未満 (度)	2度以下
26 臭素酸	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下			
			残留塩素	0.30 (mg/l)	

判 定	上記水質項目については水質基準に適合	検査責任者	浦崎 誠
備 考		水道検査課長	

浄水水質検査結果書

03-2016
No. (飲料水) 00687-004
平成 28 年 8 月 1 日

基準項目

金武町水道事業管理者
金武町長 仲間 一 殿

番 号	000039-0009	事業体	金武町
水質区分	上水道(浄水)	所 属	上下水道課



厚生労働大臣登録水質検査機関 第50号
沖縄県浦添市字経塚720番地
一般財団法人 沖縄県環境科学センター



試験の結果は次のとおりです。

採水地点	並里浄水場	系	受水点	系
採水箇所	金武集出荷場		採水者	仲間・与那城(上下水道課)

検査期日	平成 28 年 7 月 26 日 ~ 平成 28 年 8 月 1 日	受付日	平成 28 年 7 月 26 日
採水年月日時	平成 28 年 7 月 26 日 11 時 20 分	天候	晴れ
		気温	29.0 (°C)
		水温	32.0 (°C)
検査方法	水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年7月22日厚生労働省告示第261号)		

項 目	報 告 値	水質基準値	項 目	報 告 値	水質基準値
1 一般細菌	0 (個/ml)	100個/ml以下	27 総トリハロメタン	0.030 (mg/l)	0.1mg/l以下
2 大腸菌	陰性	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.002 未満 (mg/l)	0.03mg/l以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0001 未満 (mg/l)	0.003mg/l以下	29 プロモジクロロメタン	0.0079 (mg/l)	0.03mg/l以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 未満 (mg/l)	0.0005mg/l以下	30 プロモホルム	0.0064 (mg/l)	0.09mg/l以下
5 セレン及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	31 ホルムアルデヒド	0.002 (mg/l)	0.08mg/l以下
6 鉛及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	32 亜鉛及びその化合物	0.007 (mg/l)	1.0mg/l以下
7 ヒ素及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	33 アルミニウム及びその化合物	0.012 (mg/l)	0.2mg/l以下
8 六価クロム化合物	0.005 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	34 鉄及びその化合物	0.01 未満 (mg/l)	0.3mg/l以下
9 亜硝酸態窒素	0.004 未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	35 銅及びその化合物	0.011 (mg/l)	1.0mg/l以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	36 ナトリウム及びその化合物	21.7 (mg/l)	200mg/l以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.41 (mg/l)	10mg/l以下	37 マンガン及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下
12 フッ素及びその化合物	0.05 未満 (mg/l)	0.8mg/l以下	38 塩化物イオン	32.3 (mg/l)	200mg/l以下
13 ホウ素及びその化合物	0.019 (mg/l)	1.0mg/l以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	121 (mg/l)	300mg/l以下
14 四塩化炭素	0.0001 未満 (mg/l)	0.002mg/l以下	40 蒸発残留物	217 (mg/l)	500mg/l以下
15 1,4-ジオキサン	0.005 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02 未満 (mg/l)	0.2mg/l以下
16 2,4,6-トリクロロフェノール及び2,4,6-トリブロモフェノール	0.0001 未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	42 ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/l)	0.00001mg/l以下
17 ジクロロメタン	0.0001 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 未満 (mg/l)	0.00001mg/l以下
18 テトラクロロエチレン	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	44 非イオン界面活性剤	0.002 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下
19 トリクロロエチレン	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	45 フェノール類	0.0005 未満 (mg/l)	0.005mg/l以下
20 ベンゼン	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 (mg/l)	3mg/l以下
21 塩素酸	0.13 (mg/l)	0.6mg/l以下	47 pH値	7.6	5.8以上8.6以下
22 クロロ酢酸	0.002 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	48 味	異常なし	異常でないこと
23 クロロホルム	0.0034 (mg/l)	0.06mg/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)	0.03mg/l以下	50 色 度	0.5 未満 (度)	5度以下
25 ジブロモクロロメタン	0.012 (mg/l)	0.1mg/l以下	51 濁 度	0.1 未満 (度)	2度以下
26 臭素酸	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下			
			残留塩素	0.70 (mg/l)	

判 定	上記水質項目については水質基準に適合	検査責任者	浦崎 誠
備 考		水道検査課長	

備 考	
-----	--

浄水水質検査結果書

03-2016
No. (飲料水) 00687-002

基準項目

平成 28 年 8 月 1 日

金武町水道事業管理者
金武町長 仲間 一 殿

番 号	000039-0010	事業体	金武町
水質区分	上水道(浄水)	所 属	上下水道課



厚生労働大臣登録水質検査機関 第50号
沖縄県浦添市字経塚720番地
一般財団法人 沖縄県環境科学センター



試験の結果は次のとおりです。

採水地点	金武浄水場	系	受水点	系
採水箇所	いしじゃゆんたく市場		採水者	仲間・与那城(上下水道課)

検査期日	平成 28 年 7 月 26 日 ~ 平成 28 年 8 月 1 日	受付日	平成 28 年 7 月 26 日
採水年月日時	平成 28 年 7 月 26 日 10 時 20 分	天候	晴れ
		気温	28.0 (°C)
		水温	29.0 (°C)
検査方法	水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年7月22日厚生労働省告示第261号)		

項 目	報 告 値	水質基準値	項 目	報 告 値	水質基準値
1 一般細菌	0 (個/ml)	100個/ml以下	27 総トリハロメタン	0.022 (mg/l)	0.1mg/l以下
2 大腸菌	陰性	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.002 未満 (mg/l)	0.03mg/l以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0001 未満 (mg/l)	0.003mg/l以下	29 プロモジクロロメタン	0.0056 (mg/l)	0.03mg/l以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 未満 (mg/l)	0.0005mg/l以下	30 プロモホルム	0.0045 (mg/l)	0.09mg/l以下
5 セレン及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	31 ホルムアルデヒド	0.001 (mg/l)	0.08mg/l以下
6 鉛及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	32 亜鉛及びその化合物	0.005 未満 (mg/l)	1.0mg/l以下
7 ヒ素及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	33 アルミニウム及びその化合物	0.010 (mg/l)	0.2mg/l以下
8 六価クロム化合物	0.005 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	34 鉄及びその化合物	0.01 未満 (mg/l)	0.3mg/l以下
9 亜硝酸態窒素	0.004 未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	35 銅及びその化合物	0.003 (mg/l)	1.0mg/l以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	36 ナトリウム及びその化合物	22.4 (mg/l)	200mg/l以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.71 (mg/l)	10mg/l以下	37 マンガン及びその化合物	0.001 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下
12 フッ素及びその化合物	0.05 未満 (mg/l)	0.8mg/l以下	38 塩化物イオン	36.9 (mg/l)	200mg/l以下
13 ホウ素及びその化合物	0.021 (mg/l)	1.0mg/l以下	39 カリウム、マグネシウム等(硬度)	175 (mg/l)	300mg/l以下
14 四塩化炭素	0.0001 未満 (mg/l)	0.002mg/l以下	40 蒸発残留物	290 (mg/l)	500mg/l以下
15 1,4-ジオキサン	0.005 未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02 未満 (mg/l)	0.2mg/l以下
16 反-1,2-ジオキサン及びトランス-1,2-ジオキサン	0.0001 未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	42 ジェオスミン	0.000001 未満 (mg/l)	0.00001mg/l以下
17 ジクロロメタン	0.0001 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	43 2-メチルシロルネオール	0.000001 未満 (mg/l)	0.00001mg/l以下
18 テトラクロロエチレン	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	44 非イオン界面活性剤	0.002 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下
19 トリクロロエチレン	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	45 フェノール類	0.0005 未満 (mg/l)	0.005mg/l以下
20 ベンゼン	0.0001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 (mg/l)	3mg/l以下
21 塩素酸	0.18 (mg/l)	0.6mg/l以下	47 pH値	7.4	5.8以上8.6以下
22 クロロ酢酸	0.002 未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	48 味	異常なし	異常でないこと
23 クロロホルム	0.0026 (mg/l)	0.06mg/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 未満 (mg/l)	0.03mg/l以下	50 色度	0.5 未満 (度)	5度以下
25 ジブロモクロロメタン	0.0089 (mg/l)	0.1mg/l以下	51 濁度	0.1 未満 (度)	2度以下
26 臭素酸	0.001 未満 (mg/l)	0.01mg/l以下			
			残留塩素	0.70 (mg/l)	

判 定	上記水質項目については水質基準に適合	検査責任者	浦崎 誠
備 考		水道検査課長	

備 考	
-----	--

浄水水質検査結果書

03-2016
No. (飲料水) 00687-010
平成 28 年 8 月 1 日

基準項目

金武町水道事業管理者
金武町長 仲間 一 殿

番 号	000039-0011	事業体	金武町
水質区分	上水道(浄水)	所 属	上下水道課



厚生労働大臣登録水質検査機関 第50号
沖縄県浦添市字経塚720番地
一般財団法人 沖縄県環境科学センター



試験の結果は次のとおりです。

採水地点	喜瀬武原浄水場	系	受水点	系
採水箇所	金武8827 平良宅		採水者	仲間・与那城 (上下水道課)

検査期日	平成 28 年 7 月 26 日 ~ 平成 28 年 8 月 1 日	受付日	平成 28 年 7 月 26 日
採水年月日時	平成 28 年 7 月 26 日 13 時 40 分	天候	晴れ
検査方法	水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年7月22日厚生労働省告示第261号)		

項 目	報 告 値	水質基準値	項 目	報 告 値	水質基準値
1 一般細菌	0 (個/ml)	100個/ml以下	27 総トリハロメタン	0.047 (mg/l)	0.1mg/l以下
2 大腸菌	陰性	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.002未満 (mg/l)	0.03mg/l以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0001未満 (mg/l)	0.003mg/l以下	29 プロモジクロロメタン	0.017 (mg/l)	0.03mg/l以下
4 水銀及びその化合物	0.00005未満 (mg/l)	0.0005mg/l以下	30 プロモホルム	0.0037 (mg/l)	0.09mg/l以下
5 セレン及びその化合物	0.001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	31 ホルムアルデヒド	0.002 (mg/l)	0.08mg/l以下
6 鉛及びその化合物	0.001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	32 亜鉛及びその化合物	0.008 (mg/l)	1.0mg/l以下
7 ヒ素及びその化合物	0.001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	33 アルミニウム及びその化合物	0.007 (mg/l)	0.2mg/l以下
8 六価クロム化合物	0.005未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	34 鉄及びその化合物	0.01未満 (mg/l)	0.3mg/l以下
9 亜硝酸態窒素	0.004未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	35 銅及びその化合物	0.003 (mg/l)	1.0mg/l以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	36 ナトリウム及びその化合物	25.6 (mg/l)	200mg/l以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.02未満 (mg/l)	10mg/l以下	37 マンガン及びその化合物	0.001未満 (mg/l)	0.05mg/l以下
12 フッ素及びその化合物	0.05未満 (mg/l)	0.8mg/l以下	38 塩化物イオン	42.0 (mg/l)	200mg/l以下
13 ホウ素及びその化合物	0.024 (mg/l)	1.0mg/l以下	39 カシウム、マグネシウム等(硬度)	38.2 (mg/l)	300mg/l以下
14 四塩化炭素	0.0001未満 (mg/l)	0.002mg/l以下	40 蒸発残留物	151 (mg/l)	500mg/l以下
15 1,4-ジオキサン	0.005未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02未満 (mg/l)	0.2mg/l以下
16 反-1,2-ジジオキサン及びトランス-1,2-ジジオキサン	0.0001未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	42 ジェオスミン	0.000004 (mg/l)	0.00001mg/l以下
17 ジクロロメタン	0.0001未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	43 2-メルカプトエタノール	0.000001未満 (mg/l)	0.00001mg/l以下
18 テトラクロロエチレン	0.0001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	44 非イオン界面活性剤	0.002未満 (mg/l)	0.02mg/l以下
19 トリクロロエチレン	0.0001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	45 フェノール類	0.0005未満 (mg/l)	0.005mg/l以下
20 ベンゼン	0.0001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 (mg/l)	3mg/l以下
21 塩素酸	0.12 (mg/l)	0.6mg/l以下	47 pH値	6.7	5.8以上8.6以下
22 クロロ酢酸	0.002未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	48 味	異常なし	異常でないこと
23 クロロホルム	0.011 (mg/l)	0.06mg/l以下	49 臭 気	異常なし	異常でないこと
24 ジクロロ酢酸	0.003 (mg/l)	0.03mg/l以下	50 色 度	0.5未満 (度)	5度以下
25 ジプロモクロロメタン	0.015 (mg/l)	0.1mg/l以下	51 濁 度	0.1未満 (度)	2度以下
26 臭素酸	0.001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下			
			残留塩素	0.80 (mg/l)	

判 定	上記水質項目については水質基準に適合	検査責任者	浦崎 誠
備 考		水道検査課長	

備 考	
-----	--

浄水水質検査結果書

03-2016
No. (飲料水) 00687-012
平成 28 年 8 月 1 日

基準項目

金武町水道事業管理者
金武町長 仲間 一 殿

番 号	000039-0014	事業体	金武町
水質区分	上水道(浄水)	所 属	上下水道課



厚生労働大臣登録水質検査機関 第50号
沖縄県浦添市字経塚720番地
一般財団法人 沖縄県環境科学センター



試験の結果は次のとおりです。

採水地点	屋嘉浄水場	系	受水点	系
採水箇所	嘉芸小学校		採水者	仲間・与那城(上下水道課)

検査期日	平成 28 年 7 月 26 日 ~ 平成 28 年 8 月 1 日	受付日	平成 28 年 7 月 26 日
採水年月日時	平成 28 年 7 月 26 日 9 時 35 分	天候	晴れ
		気温	29.0 (°C)
		水温	30.0 (°C)
検査方法	水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年7月22日厚生労働省告示第261号)		

項 目	報 告 値	水質基準値	項 目	報 告 値	水質基準値
1 一般細菌	0 (個/ml)	100個/ml以下	27 総トリハロメタン	0.065 (mg/l)	0.1mg/l以下
2 大腸菌	陰性	検出されないこと	28 トリクロロ酢酸	0.003 (mg/l)	0.03mg/l以下
3 カドミウム及びその化合物	0.0001未満 (mg/l)	0.003mg/l以下	29 プロモジクロロメタン	0.019 (mg/l)	0.03mg/l以下
4 水銀及びその化合物	0.00005未満 (mg/l)	0.0005mg/l以下	30 プロモホルム	0.0087 (mg/l)	0.09mg/l以下
5 セレン及びその化合物	0.001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	31 ホルムアルデヒド	0.002 (mg/l)	0.08mg/l以下
6 鉛及びその化合物	0.001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	32 亜鉛及びその化合物	0.005未満 (mg/l)	1.0mg/l以下
7 ヒ素及びその化合物	0.001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	33 アルミニウム及びその化合物	0.051 (mg/l)	0.2mg/l以下
8 六価クロム化合物	0.005未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	34 鉄及びその化合物	0.01 (mg/l)	0.3mg/l以下
9 亜硝酸態窒素	0.004未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	35 銅及びその化合物	0.001未満 (mg/l)	1.0mg/l以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	36 ナトリウム及びその化合物	29.9 (mg/l)	200mg/l以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.07 (mg/l)	10mg/l以下	37 マンガン及びその化合物	0.001未満 (mg/l)	0.05mg/l以下
12 フッ素及びその化合物	0.05未満 (mg/l)	0.8mg/l以下	38 塩化物イオン	41.4 (mg/l)	200mg/l以下
13 ホウ素及びその化合物	0.024 (mg/l)	1.0mg/l以下	39 カシウム、マグネシウム等(硬度)	36.4 (mg/l)	300mg/l以下
14 四塩化炭素	0.0001未満 (mg/l)	0.002mg/l以下	40 蒸発残留物	131 (mg/l)	500mg/l以下
15 1,4-ジオキサン	0.005未満 (mg/l)	0.05mg/l以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02未満 (mg/l)	0.2mg/l以下
16 2,4-ジクロロベンゼン及び1,2-ジクロロベンゼン	0.0001未満 (mg/l)	0.04mg/l以下	42 ジェオスミン	0.000001未満 (mg/l)	0.00001mg/l以下
17 ジクロロメタン	0.0001未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	43 2-メチルテトラヒドロフルフェール	0.000001未満 (mg/l)	0.00001mg/l以下
18 テトラクロロエチレン	0.0001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	44 非イオン界面活性剤	0.002未満 (mg/l)	0.02mg/l以下
19 トリクロロエチレン	0.0001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	45 フェノール類	0.0005未満 (mg/l)	0.005mg/l以下
20 ベンゼン	0.0001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.1 (mg/l)	3mg/l以下
21 塩素酸	0.38 (mg/l)	0.6mg/l以下	47 pH値	7.3	5.8以上8.6以下
22 クロロ酢酸	0.002未満 (mg/l)	0.02mg/l以下	48 味	異常なし	異常でないこと
23 クロロホルム	0.0087 (mg/l)	0.06mg/l以下	49 臭 気	異常なし	異常でないこと
24 ジクロロ酢酸	0.005 (mg/l)	0.03mg/l以下	50 色 度	0.7 (度)	5度以下
25 ジブロモクロロメタン	0.029 (mg/l)	0.1mg/l以下	51 濁 度	0.1未満 (度)	2度以下
26 臭素酸	0.001未満 (mg/l)	0.01mg/l以下			
			残留塩素	0.70 (mg/l)	

判 定	上記水質項目については水質基準に適合	検査責任者	浦崎 誠
備 考		水道検査課長	

備 考	
-----	--