

飲料水 水質検査成績書



第 11210349 (1/1)
令和03年10月14日

南木曾町役場 建設環境課 様

〒 395-0051
長野県飯田市高羽町6丁目2番地2
一般財団法人 中部公衆医学研究所
理事長 西澤 良斉
Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



令和03年09月29日付ご依頼の検査結果が判明しましたのでご通知いたします。

検査責任者 松村千春
検査担当者 松村千春, 佐々木俊司, 三石奈穂

採水日時	令和03年09月29日 11:30	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	塚野水系		
採水地点	田立駅		
採水者	松原	(所属)	建設環境課
種別	給水	(気温) 27℃	(水温) 25℃

No	検査項目	水道法による基準	検査結果	判定
1	一般細菌	100 ｺ/mL 以下	0 ｺ/mL	適合
2	大腸菌	不検出	不検出	適合
3	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
4	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.24 mg/L	適合
5	塩素酸	0.6 mg/L 以下	0.45 mg/L	適合
6	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	0.002未満 mg/L	適合
7	クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.0055 mg/L	適合
8	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.003未満 mg/L	適合
9	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
10	臭素酸	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
11	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.006 mg/L	適合
12	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.005 mg/L	適合
13	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
14	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
15	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	0.005未満 mg/L	適合
16	塩化物イオン	200 mg/L 以下	1.3 mg/L	適合
17	有機物等 (TOC)	3 mg/L 以下	0.4 mg/L	適合
18	pH値	5.8-8.6	6.7	適合
19	味	異常でないこと	異常なし	適合
20	臭気	異常でないこと	異常なし	適合
21	色度	5 度 以下	1未満 度	適合
22	濁度	2 度 以下	0.1未満 度	適合
	- 以下余白 -			

備考1: 検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号に基づきます。
備考2: 検査項目の「*」付きは、水道GLPの認定項目に該当しません。

飲料水 水質検査成績書



第 11210351 (1/1)
令和03年10月14日

JWWA-GLP100
水道GLP認定

南木曾町役場 建設環境課 様

〒 395-0051
長野県飯田市高羽町6丁目2番地2
一般財団法人 中部公衆医学研究所

理事長 西澤 良彦

Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



令和03年09月29日付ご依頼の検査結果が
判明しましたのでご通知いたします。

検査責任者 松村千春
検査担当者 松村千春, 佐々木俊司, 三石奈穂

採水日時	令和03年09月29日 10:40	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	大山蘭簡易水道(低区)		
採水地点	北原宅		
採水者	松原	(所属)	建設環境課
種別	給水	(気温) 21℃	(水温) 21℃

No	検査項目	水道法による基準	検査結果	判定
1	一般細菌	100 ｺ/mL 以下	0 ｺ/mL	適合
2	大腸菌	不検出	不検出	適合
3	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
4	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.12 mg/L	適合
5	塩素酸	0.6 mg/L 以下	0.15 mg/L	適合
6	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	0.002未満 mg/L	適合
7	クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.0048 mg/L	適合
8	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.005 mg/L	適合
9	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
10	臭素酸	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
11	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.005 mg/L	適合
12	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.005 mg/L	適合
13	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
14	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
15	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	0.005未満 mg/L	適合
16	塩化物イオン	200 mg/L 以下	1.2 mg/L	適合
17	有機物等(TOC)	3 mg/L 以下	0.4 mg/L	適合
18	pH値	5.8-8.6	6.5	適合
19	味	異常でないこと	異常なし	適合
20	臭気	異常でないこと	異常なし	適合
21	色度	5度以下	1未満 度	適合
22	濁度	2度以下	0.1未満 度	適合
	— 以下余白 —			

備考1: 検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号に基づきます。
備考2: 検査項目の「*」付きは、水道GLPの認定項目に該当しません。

飲料水 水質検査成績書



第 11210352 (1/1)
令和03年10月14日

JWWA-GLP100
水道GLP認定

南木曾町役場 建設環境課 様

〒 395-0051
長野県飯田市高羽町6丁目2番地2
一般財団法人 中部公衆医学研究所

理事長 西澤 良斉

Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



令和03年09月29日付ご依頼の検査結果が
判明しましたのでご通知いたします。

検査責任者 松村千春
検査担当者 松村千春, 佐々木俊司, 三石奈穂

採水日時	令和03年09月29日 11:00 (前日) 晴 (当日) 晴
採水場所	向ヶ原水系
採水地点	向ヶ原水系管末水抜
採水者	松原 (所属) 建設環境課
種別	給水 (気温) 25℃ (水温) 20℃

No	検査項目	水道法による基準	検査結果	判定
1	一般細菌	100 ｺ/mL 以下	0 ｺ/mL	適合
2	大腸菌	不検出	不検出	適合
3	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
4	塩素酸	0.6 mg/L 以下	0.14 mg/L	適合
5	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	0.002未満 mg/L	適合
6	クロロホルム	0.06 mg/L 以下	0.010 mg/L	適合
7	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.009 mg/L	適合
8	ジプロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
9	臭素酸	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
10	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	0.010 mg/L	適合
11	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.014 mg/L	適合
12	プロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
13	プロモホルム	0.09 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
14	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	0.005未満 mg/L	適合
15	塩化物イオン	200 mg/L 以下	1.3 mg/L	適合
16	有機物等 (TOC)	3 mg/L 以下	0.6 mg/L	適合
17	pH値	5.8-8.6	6.9	適合
18	味	異常でないこと	異常なし	適合
19	臭気	異常でないこと	異常なし	適合
20	色度	5度以下	1度	適合
21	濁度	2度以下	0.8度	適合
	— 以下余白 —			

備考1: 検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号に基づきます。
備考2: 検査項目の「*」付きは、水道GLPの認定項目に該当しません。

飲料水 水質検査成績書



第 19210069 (1/2)
令和03年10月14日

南木曾町役場 建設環境課 様

〒 395-0051
長野県飯田市高羽町6丁目2番地2
一般財団法人 中部公衆医学研究所
理事長 西澤 良斉
Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



令和03年09月29日付ご依頼の検査結果が
判明しましたのでご通知いたします。

検査責任者 松村千春
検査担当者 松村千春, 小澤 佳之, 佐々木俊司

採水日時	令和03年09月29日 11:50	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	三留野妻籠簡易水道		
採水地点	妻籠水源		
採水者	菊原	(所属)	建設環境課
種別	原水	(気温) 25℃	(水温) 16℃

No	検査項目	水道法による基準	検査結果	判定
1	一般細菌	100 ｺ/mL 以下	0 ｺ/mL	
2	大腸菌	不検出	検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	0.0003未満 mg/L	
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	0.00005未満 mg/L	
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	0.004未満 mg/L	
10	ｼﾝ化合物ｲﾝ及び塩化ｼﾝ	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.5 mg/L	
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.24 mg/L	
13	ほう素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	0.0002未満 mg/L	
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	0.005未満 mg/L	
16	ｼｽ-1,2-ｼﾞクロロエチレン及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞクロロエチレン	0.04 mg/L 以下	0.002未満 mg/L	
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
21	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
22	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
23	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
24	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
25	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	4.0 mg/L	
26	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
27	塩化物イオン	200 mg/L 以下	1.0 mg/L	
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	24 mg/L	

備考1: 検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号に基づきます。
備考2: 検査項目の「*」付きは、水道GLPの認定項目に該当しません。

飲料水 水質検査成績書



第 19210070 (1/2)
令和03年10月14日

JWWA-GLP100
水道GLP認定

南木曾町役場 建設環境課 様

〒 395-0051
長野県飯田市高羽町6丁目2番地2
一般財団法人 中部公衆医学研究所

理事長 西澤 良斉

Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



令和03年09月29日付ご依頼の検査結果が
判明しましたのでご通知いたします。

検査責任者 松村千春
検査担当者 松村千春, 小澤 佳之, 佐々木俊司

採水日時	令和03年09月29日 10:00 (前日) 晴 (当日) 晴
採水場所	北部簡易水道 (高区)
採水地点	岩倉高区水源
採水者	菊原 (所属) 建設環境課
種別	原水 (気温) 20 °C (水温) 14 °C

No	検査項目	水道法による基準	検査結果	判定
1	一般細菌	100 ｺ/mL 以下	0 ｺ/mL	
2	大腸菌	不検出	検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	0.0003未満 mg/L	
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	0.00005未満 mg/L	
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	0.004未満 mg/L	
10	ｼｱﾝ化物ｲｵﾝ及び塩化ｼｱﾝ	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.3 mg/L	
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.24 mg/L	
13	ほう素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	0.0002未満 mg/L	
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	0.005未満 mg/L	
16	ｼｽ-1,2-ｼﾞｸﾞﾛｰﾌﾟﾚﾝ及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞｸﾞﾛｰﾌﾟﾚﾝ	0.04 mg/L 以下	0.002未満 mg/L	
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
21	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
22	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.015 mg/L	
23	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
24	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.002 mg/L	
25	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	3.0 mg/L	
26	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
27	塩化物イオン	200 mg/L 以下	0.7 mg/L	
28	カルシウム, マグネシウム等 (硬度)	300 mg/L 以下	3.9 mg/L	

備考1: 検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号に基づきます。
備考2: 検査項目の「*」付きは、水道GLPの認定項目に該当しません。

飲料水 水質検査成績書



第 19210071 (1/2)
令和03年10月14日

南木曾町役場 建設環境課 様

〒 395-0051
長野県飯田市高羽町 6 丁目 2 番地 2
一般財団法人 中部公衆医学研究所

理事長 西澤 良斉
Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



令和03年09月29日付ご依頼の検査結果が判明しましたのでご通知いたします。

検査責任者 松村千春
検査担当者 松村千春, 小澤 佳之, 佐々木俊司

採水日時	令和03年09月29日 9:10 (前日) 晴 (当日) 晴
採水場所	北部岩倉低区水系
採水地点	岩倉低区水源
採水者	菊原 (所属) 建設環境課
種別	原水 (気温) 26 °C (水温) 16 °C

No	検査項目	水道法による基準	検査結果	判定
1	一般細菌	100 ｺ/mL 以下	2 ｺ/mL	
2	大腸菌	不検出	検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	0.0003未満 mg/L	
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	0.00005未満 mg/L	
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	0.004未満 mg/L	
10	ｼﾝ化合物ｲﾝ及び塩化ｼﾝ	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.3 mg/L	
12	ﾌｯ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.22 mg/L	
13	ほう素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	0.0002未満 mg/L	
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	0.005未満 mg/L	
16	ｼｽ-1,2-ｼﾞクロﾍﾞﾝ及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞクロﾍﾞﾝ	0.04 mg/L 以下	0.002未満 mg/L	
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
21	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
22	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
23	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
24	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
25	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	3.0 mg/L	
26	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
27	塩化物イオン	200 mg/L 以下	0.7 mg/L	
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	3.6 mg/L	

備考1: 検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号に基づきます。
備考2: 検査項目の「*」付きは、水道GLPの認定項目に該当しません。

飲料水 水質検査成績書



第 19210072 (1/2)
令和03年10月14日

南木曾町役場 建設環境課 様

〒 395-0051
長野県飯田市高羽町 6 丁目 2 番地 2
一般財団法人 中部公衆医学研究所
理事長 西澤 良斉
Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



令和03年09月29日付ご依頼の検査結果が
判明しましたのでご通知いたします。

検査責任者 松村千春
検査担当者 松村千春, 小澤 佳之, 佐々木俊司

採水日時	令和03年09月29日 10:20 (前日) 晴 (当日) 晴
採水場所	大山低区水系
採水地点	大山低区水源
採水者	松原 (所属) 建設環境課
種別	原水 (気温) 20 °C (水温) 15 °C

No	検査項目	水道法による基準	検査結果	判定
1	一般細菌	100 コ/mL 以下	0 コ/mL	
2	大腸菌	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	0.0003未満 mg/L	
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	0.00005未満 mg/L	
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	0.004未満 mg/L	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.3 mg/L	
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.12 mg/L	
13	ほう素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	0.0002未満 mg/L	
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	0.005未満 mg/L	
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	0.04 mg/L 以下	0.002未満 mg/L	
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
21	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
22	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
23	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	0.020 mg/L	
24	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
25	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	2.2 mg/L	
26	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.003 mg/L	
27	塩化物イオン	200 mg/L 以下	0.8 mg/L	
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	3.3 mg/L	

備考1: 検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号に基づきます。
備考2: 検査項目の「*」付きは、水道GLPの認定項目に該当しません。

飲料水 水質検査成績書



第 19210073 (1/2)
令和03年10月14日

南木曾町役場 建設環境課 様

〒 395-0051
長野県飯田市高羽町6丁目2番地2
一般財団法人 中部公衆医学研究所

理事長 西澤 良斉

Tel 0265-24-1509 Fax 0265-24-2330



令和03年09月29日付ご依頼の検査結果が判明しましたのでご通知いたします。

検査責任者 松村千春
検査担当者 松村千春, 小澤 佳之, 佐々木俊司

採水日時	令和03年09月29日 9:30 (前日) 晴 (当日) 晴
採水場所	向ヶ原水系
採水地点	向ヶ原水源
採水者	松原 (所属) 建設環境課
種別	原水 (気温) 17℃ (水温) 15℃

No	検査項目	水道法による基準	検査結果	判定
1	一般細菌	100 ｺ/mL 以下	1 ｺ/mL	
2	大腸菌	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	0.0003未満 mg/L	
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	0.00005未満 mg/L	
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
8	六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	0.004未満 mg/L	
10	ｼﾝ化合物ｲﾝ及び塩化ｼﾝ	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	0.4 mg/L	
12	ﾌｯ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.05未満 mg/L	
13	ほう素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	0.0002未満 mg/L	
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	0.005未満 mg/L	
16	ｼｽ-1,2-ｼﾞクロﾞﾞ及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞクロﾞﾞ	0.04 mg/L 以下	0.002未満 mg/L	
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
21	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.013 mg/L	
22	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
23	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	0.01未満 mg/L	
24	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.005 mg/L	
25	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	2.4 mg/L	
26	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	
27	塩化物イオン	200 mg/L 以下	0.8 mg/L	
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	2.8 mg/L	

備考1: 検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号に基づきます。
備考2: 検査項目の「*」付きは、水道GLPの認定項目に該当しません。

