

飲料水 水質検査成績書



第 11230332 (1/1)
令和05年10月06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05年09月21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, 中島奈穂



採水日時	令和05年09月21日 10:17	(前日) 晴	(当日) 雨
採水場所	北部簡易水道 (低区)		
採水地点	青木橋水抜き		
採水者	松永	(所属)	建設環境課
種別	給水	(気温) 23 °C	(水温) 17.2 °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	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	0.07 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	0.001未満 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rom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	0.004未満 mg/L	適合
12	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.003未満 mg/L	適合
13	ブromジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.001未満 mg/L	適合
14	ブrom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	0.7 mg/L	適合
17	有機物等 (TOC)	3 mg/L 以下	0.3未満 mg/L	適合
18	pH値	5.8-8.6	6.8	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	0.6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 11230333 (1/1)
令和05年10月06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05年09月21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, 中島奈穂



採水日時	令和05年09月21日 10:50	(前日) 晴	(当日) 雨
採水場所	田立中区水系		
採水地点	田立保育園		
採水者	松原	(所属)	建設環境課
種別	給水	(気温) 26 °C	(水温) 21 °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	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	0.17 mg/L	適合
5	塩素酸	0.6 mg/L 以下	0.23 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	0.017 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romok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	0.019 mg/L	適合
12	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	0.007 mg/L	適合
13	ブromोजクロロメタン	0.03 mg/L 以下	0.0020 mg/L	適合
14	ブrom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	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	0.11 mg/L	適合
17	塩化物イオン	200 mg/L 以下	1.4 mg/L	適合
18	有機物等 (TOC)	3 mg/L 以下	0.5 mg/L	適合
19	pH値	5.8-8.6	6.8	適合
20	味	異常でないこと	異常なし	適合
21	臭気	異常でないこと	異常なし	適合
22	色度	5度以下	1未満度	適合
23	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 19230069 (1/2)
令和05年10月06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05年09月21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05年09月21日 11:15	(前日) 晴	(当日) 雨
採水場所	三留野妻籠簡易水道		
採水地点	妻籠水源		
採水者	松原	(所属)	建設環境課
種別	原水	(気温) 25 °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	3 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	0.4 mg/L	
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.23 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	0.017 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 mg/L	
25	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	3.6 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	0.9 mg/L	
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	20 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 19230070 (1/2)
令和05年10月06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 良彦

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



令和05年09月21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05年09月21日 11:11	(前日) 晴	(当日) 雨
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	松永	(所属)	建設環境課
種別	原水	(気温) 20 °C	(水温) 14.2 °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	45 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-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	0.01未満 mg/L	
24	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	0.001 mg/L	
25	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	3.1 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	0.5 mg/L	
28	カルシウム, マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	5.9 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 19230071 (1/2)
令和05年10月06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05年09月21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05年09月21日 10:37 (前日) 晴 (当日) 雨
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	松永 (所属) 建設環境課
種別	原水 (気温) 23 °C (水温) 15.6 °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	170 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	0.4 mg/L	
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.23 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	0.01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	3.1 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	0.6 mg/L	
28	カルシウム, マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	6.8 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。

飲料水 水質検査成績書



第 19230072 (1/2)
令和05年10月06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 良彦

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



令和05年09月21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05年09月21日 10:30	(前日) 晴	(当日) 雨
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) 22 °C	(水温) 17 °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	0.15 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	0.030 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	2.5 mg/L	
26	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.016 mg/L	
27	塩化物イオン	200 mg/L 以下	0.6 mg/L	
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	6.4 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 19230073 (1/2)
令和05年10月06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05年09月21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05年09月21日 9:50	(前日) 晴	(当日) 雨
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) 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	3 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 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	0.6 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-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	0.016 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	0.012 mg/L	
25	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	2.7 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	0.6 mg/L	
28	カルシウム, マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	5.7 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。

