

飲料水 水質検査成績書



第 19230074 (1/2)
令和05年11月20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10月19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10月19日 9:37	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	三留野水系		
採水地点	三留野水源		
採水者	松永	(所属)	建設環境課
種別	原水	(気温) 18 °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	26 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	0.5 mg/L	
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.07 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	0.002 mg/L	
25	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	2.1 mg/L	
26	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.001 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	14 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 19230075 (1/2)
令和05年11月20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10月19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10月19日 10:05 (前日) 晴 (当日) 晴
採水場所	川向水系
採水地点	川向水源
採水者	松永 (所属) 建設環境課
種別	原水 (気温) 17 °C (水温) 14.8 °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	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	0.5 mg/L	
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	0.33 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	0.012 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	1.9 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	4.7 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。

飲料水 水質検査成績書



第 19230076 (1/2)
令和05年11月20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10月19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10月19日 11:21 (前日) 晴 (当日) 晴
採水場所	本谷水系
採水地点	本谷水源
採水者	松永 (所属) 建設環境課
種別	原水 (気温) 23 °C (水温) 14.7 °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	10 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	0.38 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-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	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	0.003 mg/L	
25	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	2.6 mg/L	
26	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.002 mg/L	
27	塩化物イオン	200 mg/L 以下	0.4 mg/L	
28	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	2.7 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。

飲料水 水質検査成績書



第 19230077 (1/2)
令和05年11月20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10月19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10月19日 10:34	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	田立中区水系		
採水地点	田立中区水源		
採水者	牧野	(所属)	建設環境課
種別	原水	(気温) 16 °C	(水温) 16.1 °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	4 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	0.11 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	0.012 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	0.003 mg/L	
25	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	1.3 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	2.2 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 19230078 (1/2)
令和05年11月20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10月19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10月19日 10:55	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	塚野水系		
採水地点	塚野水源		
採水者	牧野	(所属)	建設環境課
種別	原水	(気温) 16 °C	(水温) 15.8 °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 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	0.31 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	2.1 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	4.2 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 19230079 (1/2)
令和05年11月20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10月19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10月18日 16:40	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	大山高区水系		
採水地点	大山高区水源		
採水者	牧野	(所属)	建設環境課
種別	原水	(気温) 15 °C	(水温) 12.9 °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	14 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	0.06 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	0.068 mg/L	
23	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	0.085 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	2.1 mg/L	
26	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	0.004 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	11 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。

