

## 浄水水質検査結果書

No. A1901024-001 1/1

令和元年8月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーツ13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

会長

須坂市長 三木 正夫 様

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

依頼者	長野県須坂市大字須坂1528-1 須坂市長 三木 正夫							
受付年月日	令和元年8月8日			種別	水道浄水			
採水年月日	令和元年8月8日			採水時刻	9時06分			
天候	前日 晴	当日 晴	採水時の温度	気温 28 °C	水温 21 °C			
採水場所 (水道名等)	(110 高区配水池系)							
採水者	(所属) 塩野浄水場							
検査項目	単位	検査結果	水質基準	検査項目	単位	検査結果	水質基準	
一般細菌	cfu/ml	0	100以下	総トリハロメタン	mg/l	0.005	0.1以下	
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.03以下	
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0003未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	mg/l	0.002	0.03以下	
水銀及びその化合物	mg/l	0.00005未満	0.0005以下	プロモホルム	mg/l	0.001未満	0.09以下	
セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/l	0.008未満	0.08以下	
鉛及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/l	0.005未満	1.0以下	
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02未満	0.2以下	
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/l	0.03未満	0.3以下	
亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/l	0.01未満	1.0以下	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/l	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/l	7.2	200以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1.6	10以下	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下	
フッ素及びその化合物	mg/l	0.06	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	5.9	200以下	
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.02未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	68	300以下	
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/l	164	500以下	
1,4-ジオキサン	mg/l	0.001未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02未満	0.2以下	
シス,トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.04以下	ジェオスミン	μg/l	0.001未満	0.01以下	
ジクロロメタン	mg/l	0.0005未満	0.02以下	2-メチルイソボルネオール	μg/l	0.001未満	0.01以下	
テトラクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.005未満	0.02以下	
トリクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	フェノール類	mg/l	0.0005未満	0.005以下	
ベンゼン	mg/l	0.0005未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.2	3以下	
塩素酸	mg/l	0.06未満	0.6以下	pH値		7.0	5.8~8.6	
クロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.02以下	味		異常なし	異常でないこと	
クロロホルム	mg/l	0.002	0.06以下	臭氣		異常なし	異常でないこと	
ジクロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.03以下	色度	度	0.5未満	5以下	
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.001	0.1以下	濁度	度	0.1未満	2以下	
臭素酸	mg/l	0.001未満	0.01以下	残留塩素	mg/l	0.3(採水者測定)		
判定及び備考	上記水質検査項目については水質基準に適合する。							
検査期日	令和元年8月8日 ~ 令和元年8月21日							
検査機関	一般社団法人長野市薬剤師会 検査センター							
検査責任者	検査部長 :							

## 浄水水質検査結果書

No. A1901025-001 1/1

令和元年8月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーツ13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

会長

須坂市長 三木 正夫 様

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

依頼者	長野県須坂市大字須坂1528-1 須坂市長 三木 正夫							
受付年月日	令和元年8月8日			種別	水道浄水			
採水年月日	令和元年8月8日			採水時刻	9時30分			
天候	前日 晴	当日 晴	採水時の温度	気温 32 ℃	水温 25 ℃			
採水場所 (水道名等)	(111 低区配水池系)							
採水者	(所属) 塩野浄水場							

検査項目	単位	検査結果	水質基準	検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	CFU/ml	0	100以下	総トリハロメタン	mg/l	0.007	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.03以下
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0003未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	mg/l	0.003	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/l	0.00005未満	0.0005以下	プロモホルム	mg/l	0.001未満	0.09以下
セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/l	0.008未満	0.08以下
鉛及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/l	0.005未満	1.0以下
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02未満	0.2以下
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/l	0.03未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/l	0.01未満	1.0以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/l	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/l	7.3	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	2.1	10以下	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.06	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	4.9	200以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.02未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	58	300以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/l	129	500以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.001未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02未満	0.2以下
シストンス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.04以下	ジェオスミン	μg/l	0.001未満	0.01以下
ジクロロメタン	mg/l	0.0005未満	0.02以下	2-メチルイソポルネオール	μg/l	0.001未満	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.005未満	0.02以下
トリクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	フェノール類	mg/l	0.0005未満	0.005以下
ベンゼン	mg/l	0.0005未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.2	3以下
塩素酸	mg/l	0.06未満	0.6以下	pH値		7.0	5.8~8.6
クロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.02以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/l	0.003	0.06以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.03以下	色度	度	0.5未満	5以下
ジプロモクロロメタン	mg/l	0.001	0.1以下	濁度	度	0.1未満	2以下
臭素酸	mg/l	0.001未満	0.01以下	残留塩素	mg/l	0.4(採水者測定)	

判定及び備考	上記水質検査項目については水質基準に適合する。
検査期日	令和元年8月8日 ~ 令和元年8月21日
検査機関	一般社団法人長野市薬剤師会 検査センター
検査責任者	検査部長

## 浄水水質検査結果書

No. A1901026-001 1/1

令和元年8月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーツ13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

会長

須坂市長 三木 正夫 様

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

依頼者	長野県須坂市大字須坂1528-1 須坂市長 三木 正夫							
受付年月日	令和元年8月8日			種別	水道浄水			
採水年月日	令和元年8月8日			採水時刻	9時16分			
天候	前日 晴	当日 晴	採水時の温度	気温 29 °C	水温 24 °C			
採水場所 (水道名等)	(112 第八配水池系)							
採水者	(所属) 塩野浄水場							

検査項目	単位	検査結果	水質基準	検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	CFU/ml	0	100以下	総トリハロメタン	mg/l	0.001未満	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.03以下
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0003未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	mg/l	0.001未満	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/l	0.00005未満	0.0005以下	プロモホルム	mg/l	0.001未満	0.09以下
セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/l	0.008未満	0.08以下
鉛及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/l	0.005未満	1.0以下
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02未満	0.2以下
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/l	0.03未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/l	0.01未満	1.0以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/l	9.4	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1.1	10以下	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.09	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	7.3	200以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.03	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	79	300以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/l	180	500以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.001未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02未満	0.2以下
シス,トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.04以下	ジェオスミン	μg/l	0.001未満	0.01以下
ジクロロメタン	mg/l	0.0005未満	0.02以下	2-メチルインボルネオール	μg/l	0.001未満	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.005未満	0.02以下
トリクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	フェノール類	mg/l	0.0005未満	0.005以下
ベンゼン	mg/l	0.0005未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.2未満	3以下
塩素酸	mg/l	0.06未満	0.6以下	pH値		7.5	5.8~8.6
クロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.02以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/l	0.001未満	0.06以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.03以下	色度	度	0.5未満	5以下
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.001未満	0.1以下	濁度	度	0.1未満	2以下
臭素酸	mg/l	0.001未満	0.01以下	残留塩素	mg/l	0.3(採水者測定)	

判定及び備考	上記水質検査項目については水質基準に適合する。
検査期日	令和元年8月8日 ~ 令和元年8月21日
検査機関	一般社団法人長野市薬剤師会 検査センター
検査責任者	検査部長

# 浄水水質検査結果書

No. A1901027-001 1/1

令和元年8月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーツ13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

会長

須坂市長 三木 正夫 様

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

依頼者	長野県須坂市大字須坂1528-1 須坂市長 三木 正夫							
受付年月日	令和元年8月8日			種別	水道浄水			
採水年月日	令和元年8月8日			採水時刻	9時54分			
天候	前日 晴	当日 晴	採水時の温度	気温 37 ℃	水温 29 ℃			
採水場所 (水道名等)	(113 南原配水池系)							
採水者	(所属) 塩野浄水場							

検査項目	単位	検査結果	水質基準	検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	CFU/ml	0	100以下	総トリハロメタン	mg/l	0.014	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/l	0.003	0.03以下
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0003未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	mg/l	0.004	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/l	0.00005未満	0.0005以下	プロモホルム	mg/l	0.001未満	0.09以下
セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/l	0.008未満	0.08以下
鉛及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/l	0.005未満	1.0以下
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02未満	0.2以下
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/l	0.03未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/l	0.01未満	1.0以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/l	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/l	7.1	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1.2	10以下	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.05	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	4.5	200以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.02未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	44	300以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/l	106	500以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.001未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02未満	0.2以下
シス,トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.04以下	ジェオスミン	μg/l	0.002	0.01以下
ジクロロメタン	mg/l	0.0005未満	0.02以下	2-メチルインボルネオール	μg/l	0.001未満	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.005未満	0.02以下
トリクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	フェノール類	mg/l	0.0005未満	0.005以下
ベンゼン	mg/l	0.0005未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.3	3以下
塩素酸	mg/l	0.06未満	0.6以下	pH値		7.3	5.8~8.6
クロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.02以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/l	0.008	0.06以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.003	0.03以下	色度	度	0.5未満	5以下
ジプロモクロロメタン	mg/l	0.002	0.1以下	濁度	度	0.1未満	2以下
臭素酸	mg/l	0.001未満	0.01以下	残留塩素	mg/l	0.5(採水者測定)	

判定及び備考	上記水質検査項目については水質基準に適合する。
検査期日	令和元年8月8日 ~ 令和元年8月21日
検査機関	一般社団法人長野市薬剤師会 検査センター
検査責任者	検査部長

# 浄水水質検査結果書

No. A1901028-001 1/1

令和元年8月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーツ13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

会長

須坂市長 三木 正夫 様

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

依頼者	長野県須坂市大字須坂1528-1 須坂市長 三木 正夫							
受付年月日	令和元年8月8日			種別	水道浄水			
採水年月日	令和元年8月8日			採水時刻	10時10分			
天候	前日 晴	当日 晴	採水時の温度	気温 34 °C	水温 25 °C			
採水場所 (水道名等)	(114 虫送配水池系)							
採水者	(所属) 塩野浄水場							

検査項目	単位	検査結果	水質基準	検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	CFU/ml	0	100以下	総トリハロメタン	mg/l	0.001未満	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.03以下
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0003未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	mg/l	0.001未満	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/l	0.00005未満	0.0005以下	プロモホルム	mg/l	0.001未満	0.09以下
セレン及びその化合物	mg/l	0.003	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/l	0.008未満	0.08以下
鉛及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/l	0.005未満	1.0以下
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02未満	0.2以下
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/l	0.03未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/l	0.01未満	1.0以下
シアノ化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/l	19	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1.5	10以下	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.31	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	23.7	200以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.19	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	90	300以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/l	244	500以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.001未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02未満	0.2以下
シス,トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.04以下	ジェオスミン	μg/l	0.001未満	0.01以下
ジクロロメタン	mg/l	0.0005未満	0.02以下	2-メチルインボルネオール	μg/l	0.001未満	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.0013	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.005未満	0.02以下
トリクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	フェノール類	mg/l	0.0005未満	0.005以下
ベンゼン	mg/l	0.0005未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.2未満	3以下
塩素酸	mg/l	0.08	0.6以下	pH値		7.0	5.8~8.6
クロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.02以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/l	0.001未満	0.06以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.03以下	色度	度	0.5未満	5以下
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.001未満	0.1以下	濁度	度	0.1未満	2以下
臭素酸	mg/l	0.001未満	0.01以下	残留塩素	mg/l	0.3(採水者測定)	

判定及び備考	上記水質検査項目については水質基準に適合する。					
検査期日	令和元年8月8日 ~ 令和元年8月21日					
検査機関	一般社団法人長野市薬剤師会 検査センター					
検査責任者	検査部長					

## 淨水水質檢查結果書

No. A1901029-001 1/1

令和元年8月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーツ13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

卷之三

須坂市長 三木 正夫 様

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

依頼者	長野県須坂市大字須坂1528-1 須坂市長 三木 正夫					
受付年月日	令和元年8月8日			種別	水道浄水	
採水年月日	令和元年8月8日			採水時刻	9時40分	
天候	前日 晴		当日 晴	採水時の温度	気温 35 ℃	水温 20.5 ℃
採水場所 (水道名等)	(115 野辺原配水池系)					
採水者	(所属) 塩野浄水場					
検査項目	単位	検査結果	水質基準	検査項目	単位	検査結果
一般細菌	CFU/ml	0	100以下	総トリハロメタン	mg/l	0.001
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/l	0.002未満
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0003未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	mg/l	0.001未満
水銀及びその化合物	mg/l	0.00005未満	0.0005以下	プロモホルム	mg/l	0.001未満
セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/l	0.008未満
鉛及びその化合物	mg/l	0.002	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/l	0.005未満
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02未満
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/l	0.04
亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/l	0.01未満
シアノ化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/l	10
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1.4	10以下	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005未満
フッ素及びその化合物	mg/l	0.11	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	8.0
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.03	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	83
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/l	190
1,4-ジオキサン	mg/l	0.001未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02未満
シス,トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.04以下	ジェオスミン	μg/l	0.001未満
ジクロロメタン	mg/l	0.0005未満	0.02以下	2-メチルインボルネオール	μg/l	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.005未満
トリクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	フェノール類	mg/l	0.0005未満
ベンゼン	mg/l	0.0005未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.2未満
塩素酸	mg/l	0.06	0.6以下	pH値		7.1
クロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.02以下	味		異常なし
クロロホルム	mg/l	0.001未満	0.06以下	臭氣		異常なし
ジクロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.03以下	色度	度	0.6
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.001	0.1以下	濁度	度	0.1未満
臭素酸	mg/l	0.001未満	0.01以下	残留塩素	mg/l	0.4(採水者測定)
判定及び備考	上記水質検査項目については水質基準に適合する。					
検査期日	令和元年8月8日 ~ 令和元年8月21日					
検査機関	一般社団法人長野市薬剤師会 検査センター					
検査責任者	検査部長					

## 浄水水質検査結果書

No. A1901030-001 1/1

令和元年8月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーケス13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

会長

須坂市長 三木 正夫 様

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

依頼者	長野県須坂市大字須坂1528-1 須坂市長 三木 正夫				
受付年月日	令和元年8月8日			種別	水道浄水
採水年月日	令和元年8月8日			採水時刻	9時35分
天候	前日 晴	当日 晴	採水時の温度	気温 29.4 ℃	水温 23.1 ℃
採水場所 (水道名等)	(117 豊丘配水池系)				
採水者	(所属) 塩野浄水場				

検査項目	単位	検査結果	水質基準	検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	CFU/ml	0	100以下	総トリハロメタン	mg/l	0.030	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/l	0.010	0.03以下
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0003未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	mg/l	0.006	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/l	0.00005未満	0.0005以下	プロモホルム	mg/l	0.001未満	0.09以下
セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/l	0.008未満	0.08以下
鉛及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/l	0.005未満	1.0以下
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02未満	0.2以下
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/l	0.03未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/l	0.01未満	1.0以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/l	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/l	3.2	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.4	10以下	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.05未満	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	1.9	200以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.02未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	22	300以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/l	51	500以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.001未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02未満	0.2以下
シス,トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.04以下	ジェオスミン	μg/l	0.001未満	0.01以下
ジクロロメタン	mg/l	0.0005未満	0.02以下	2-メチルイソボルネオール	μg/l	0.001未満	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.005未満	0.02以下
トリクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	フェノール類	mg/l	0.0005未満	0.005以下
ベンゼン	mg/l	0.0005未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.4	3以下
塩素酸	mg/l	0.06未満 /	0.6以下	pH値		7.2	5.8~8.6
クロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.02以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/l	0.024	0.06以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.004	0.03以下	色度	度	0.5未満	5以下
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.001未満	0.1以下	濁度	度	0.1未満	2以下
臭素酸	mg/l	0.001未満	0.01以下	残留塩素	mg/l	0.3(採水者測定)	

判定及び備考	上記水質検査項目については水質基準に適合する。				
検査期日	令和元年8月8日 ~ 令和元年8月21日				
検査機関	一般社団法人長野市薬剤師会 検査センター				
検査責任者	検査部長 :				

## 浄水水質検査結果書

No. A1901031-001 1/1

令和元年8月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーツ13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

会長

須坂市長 三木 正夫 様

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

依頼者	長野県須坂市大字須坂1528-1 須坂市長 三木 正夫							
受付年月日	令和元年8月8日			種別	水道浄水			
採水年月日	令和元年8月8日			採水時刻	9時10分			
天候	前日 晴	当日 晴	採水時の温度	気温 27.6 °C		水温 20.7 °C		
採水場所 (水道名等)	(118 米子配水池系)							
採水者	(所属) 塩野浄水場							

検査項目	単位	検査結果	水質基準	検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	CFU/ml	0	100以下	総トリハロメタン	mg/l	0.021	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/l	0.005	0.03以下
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0003未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	mg/l	0.006	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/l	0.00005未満	0.0005以下	プロモホルム	mg/l	0.001未満	0.09以下
セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/l	0.008未満	0.08以下
鉛及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/l	0.005未満	1.0以下
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02未満	0.2以下
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/l	0.03未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/l	0.01未満	1.0以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/l	5.0	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1.8	10以下	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.06	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	2.1	200以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.02未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	22	300以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/l	63	500以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.001未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02未満	0.2以下
シス,トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.04以下	ジェオスミン	μg/l	0.001未満	0.01以下
ジクロロメタン	mg/l	0.0005未満	0.02以下	2-メチルインボルネオール	μg/l	0.001未満	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.005未満	0.02以下
トリクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	フェノール類	mg/l	0.0005未満	0.005以下
ベンゼン	mg/l	0.0005未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.3	3以下
塩素酸	mg/l	0.06未満	0.6以下	pH値		7.4	5.8~8.6
クロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.02以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/l	0.014	0.06以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.002	0.03以下	色度	度	0.5未満	5以下
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.001	0.1以下	濁度	度	0.1未満	2以下
臭素酸	mg/l	0.001未満	0.01以下	残留塩素	mg/l	0.2(採水者測定)	

判定及び備考	上記水質検査項目については水質基準に適合する。
検査期日	令和元年8月8日 ~ 令和元年8月21日
検査機関	一般社団法人長野市薬剤師会 検査センター
検査責任者	検査部長

## 浄水水質検査結果書

No. A1901032-001 1/1

令和元年8月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーツ13番1号

一般社団法人長野市薬剤師会

三会長

須坂市長 三木 正夫 様

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

依頼者	長野県須坂市大字須坂1528-1 須坂市長 三木 正夫							
受付年月日	令和元年8月8日			種別	水道浄水			
採水年月日	令和元年8月8日			採水時刻	10時46分			
天候	前日 晴	当日 晴	採水時の温度	気温 33 ℃	水温 27 ℃			
採水場所 (水道名等)	(119 日滝原配水池系)							
採水者	(所属) 塩野浄水場							

検査項目	単位	検査結果	水質基準	検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	CFU/ml	0	100以下	総トリハロメタン	mg/l	0.001未満	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.03以下
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0003未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	mg/l	0.001未満	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/l	0.00005未満	0.0005以下	プロモホルム	mg/l	0.001未満	0.09以下
セレン及びその化合物	mg/l	0.002	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/l	0.008未満	0.08以下
鉛及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/l	0.005未満	1.0以下
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02未満	0.2以下
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/l	0.03未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/l	0.01未満	1.0以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/l	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/l	21	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.9	10以下	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.25	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	24.4	200以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.22	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	121	300以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/l	283	500以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.001未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02未満	0.2以下
シス,トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.04以下	ジェオスピニン	μg/l	0.001未満	0.01以下
ジクロロメタン	mg/l	0.0005未満	0.02以下	2-メチルインボルネオール	μg/l	0.001未満	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.005未満	0.02以下
トリクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	フェノール類	mg/l	0.0005未満	0.005以下
ベンゼン	mg/l	0.0005未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.2未満	3以下
塩素酸	mg/l	0.20 /	0.6以下	pH値		7.5	5.8~8.6
クロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.02以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/l	0.001未満	0.06以下	臭氣		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.03以下	色度	度	0.5未満	5以下
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.001未満	0.1以下	濁度	度	0.1未満	2以下
臭素酸	mg/l	0.001未満	0.01以下	残留塩素	mg/l	0.4(採水者測定)	

判定及び備考	上記水質検査項目については水質基準に適合する。
検査期日	令和元年8月8日 ~ 令和元年8月21日
検査機関	一般社団法人長野市薬剤師会 検査センター
検査責任者	検査部長

# 浄水水質検査結果書

No. A1901033-001 1/1

令和元年8月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーツ13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

会長

須坂市長 三木 正夫 様

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

依頼者	長野県須坂市大字須坂1528-1 須坂市長 三木 正夫					
受付年月日	令和元年8月8日			種別	水道浄水	
採水年月日	令和元年8月8日			採水時刻	9時45分	
天候	前日 晴		当日 晴	採水時の温度	気温 29.6 °C	水温 18.9 °C
採水場所 (水道名等)	(120 仙仁配水池系)					
採水者	(所属) 塩野浄水場					

検査項目	単位	検査結果	水質基準	検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	CFU/ml	0	100以下	総トリハロメタン	mg/l	0.003	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.03以下
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0003未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	mg/l	0.001	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/l	0.00005未満	0.0005以下	プロモホルム	mg/l	0.001未満	0.09以下
セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/l	0.008未満	0.08以下
鉛及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/l	0.006	1.0以下
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02未満	0.2以下
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/l	0.03未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/l	0.01	1.0以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/l	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/l	4.3	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.8	10以下	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.05未満	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	5.9	200以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.02未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	27	300以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/l	72	500以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.001未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02未満	0.2以下
シス,トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.04以下	ジェオスミン	μg/l	0.001未満	0.01以下
ジクロロメタン	mg/l	0.0005未満	0.02以下	2-メチルインボルネオール	μg/l	0.001未満	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.005未満	0.02以下
トリクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	フェノール類	mg/l	0.0005未満	0.005以下
ベンゼン	mg/l	0.0005未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.2未満	3以下
塩素酸	mg/l	0.06未満	0.6以下	pH値		7.4	5.8~8.6
クロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.02以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/l	0.001未満	0.06以下	臭氣		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.03以下	色度	度	0.5未満	5以下
ジプロモクロロメタン	mg/l	0.002	0.1以下	濁度	度	0.1未満	2以下
臭素酸	mg/l	0.001未満	0.01以下	残留塩素	mg/l	0.2(採水者測定)	

判定及び備考	上記水質検査項目については水質基準に適合する。					
検査期日	令和元年8月8日 ~ 令和元年8月21日					
検査機関	一般社団法人長野市薬剤師会 検査センター					
検査責任者	検査部長					

# 浄水水質検査結果書

No. A1901034-001 1/1

令和元年8月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーツ13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

会長

須坂市長 三木 正夫 様

ご依頼の検査の結果について、次の通り報告します。

依頼者	長野県須坂市大字須坂1528-1 須坂市長 三木 正夫					
受付年月日	令和元年8月8日			種別	水道浄水	
採水年月日	令和元年8月8日			採水時刻	8時30分	
天候	前日 晴		当日 晴	採水時の温度	気温 21.6 °C	水温 17.9 °C
採水場所 (水道名等)	(121 峰の原浄水場系)					
採水者	(所属) 塩野浄水場					

検査項目	単位	検査結果	水質基準	検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	CFU/ml	0	100以下	総トリハロメタン	mg/l	0.010	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/l	0.006	0.03以下
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.0003未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	mg/l	0.001未満	0.03以下
水銀及びその化合物	mg/l	0.00005未満	0.0005以下	プロモホルム	mg/l	0.001未満	0.09以下
セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	mg/l	0.008未満	0.08以下
鉛及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	mg/l	0.017	1.0以下
ヒ素及びその化合物	mg/l	0.001未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.02未満	0.2以下
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下	鉄及びその化合物	mg/l	0.03未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.04以下	銅及びその化合物	mg/l	0.01未満	1.0以下
シアノ化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/l	2.2	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.1未満	10以下	マンガン及びその化合物	mg/l	0.005未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	mg/l	0.05未満	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	1.1	200以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.02未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	14	300以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.002以下	蒸発残留物	mg/l	41	500以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.001未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02未満	0.2以下
シン,トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.04以下	ジェオスミン	μg/l	0.001未満	0.01以下
ジクロロメタン	mg/l	0.0005未満	0.02以下	2-メチルイソボルネオール	μg/l	0.001未満	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	mg/l	0.005未満	0.02以下
トリクロロエチレン	mg/l	0.0002未満	0.01以下	フェノール類	mg/l	0.0005未満	0.005以下
ベンゼン	mg/l	0.0005未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.2	3以下
塩素酸	mg/l	0.06未満	0.6以下	pH値		7.6	5.8~8.6
クロロ酢酸	mg/l	0.002未満	0.02以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/l	0.010	0.06以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/l	0.005	0.03以下	色度	度	0.5未満	5以下
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.001未満	0.1以下	濁度	度	0.1未満	2以下
臭素酸	mg/l	0.001未満	0.01以下	残留塩素	mg/l	1.0(採水者測定)	

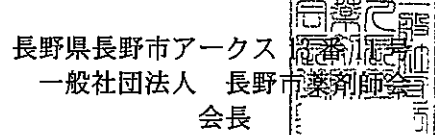
判定及び備考	上記水質検査項目については水質基準に適合する。
検査期日	令和元年8月8日 ~ 令和元年8月21日
検査機関	一般社団法人長野市薬剤師会 検査センター
検査責任者	検査部長

# 水質検査結果書

No. A1901035-001 1/1

令和元年 8月 20日

須坂市長 三木 正夫 様



令和元年 8月 8日付けご依頼の検査結果について、下記の通りご報告致します。

申請者	須坂市大字須坂 1528 番地1 須坂市長 三木 正夫		
採水年月日	令和元年 8月 8日	種別	浄水(他)
採水場所(水道名等)	下記のとおりです。		
採水者	所属) 塩野浄水場		
天候 前日 晴	当日 晴	採水時の気温	-℃
		水温	-℃

## 結果

採取場所	採取時刻	気温 ℃	水温 ℃	硫酸イオン
高区配水池系	9:06	28	21	41.9 mg/l
低区配水池系	9:30	32	25	39.6 mg/l
第八配水池系	9:16	29	24	66.5 mg/l
南原配水池系	9:54	37	29	34.8 mg/l
虫送配水池系	10:10	34	25	70.0 mg/l
野辺原配水池系	9:40	35	20.5	68.7 mg/l
豊丘配水池系	9:35	29.4	23.1	16.1 mg/l
米子配水池系	9:10	27.6	20.7	12.5 mg/l
日滝原配水池系	10:46	33	27	95.0 mg/l
仙仁配水池系	9:45	29.6	18.9	8.6 mg/l
峰の原浄水場系	8:30	21.6	17.9	1.6 mg/l

備考

検査期日	令和元年 8月 8日～令和元年 8月 19日
検査機関	一般社団法人 長野市薬剤師会・検査センター
検査責任者	検査部長