

# 浄水水質検査結果書

No. B2000179-001 1/1

令和2年8月21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2年8月6日			種別	水道浄水			
採水年月日	令和2年8月6日			採水時刻	9時00分			
天候	前日 晴	当日 晴	採水時の温度		気温 25 ℃	水温 18.0 ℃		
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	0.002	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	0.005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	0.002未満	0.02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
シアソ化物イオン及び塩化シアソ	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	2.8	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	5.5	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	74	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	167	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	3以下
塩素酸	mg/l	0.06未満	0.6以下	pH値		6.9	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	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2年8月6日 ~ 令和2年8月20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. B2000179-002 1/1

令和2年8月21日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーバス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2年8月6日			種別	水道浄水			
採水年月日	令和2年8月6日			採水時刻	9時20分			
天候	前日 晴	当日 晴	採水時の温度		気温 27 ℃	水温 22.0 ℃		
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	0.006	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	0.002未満	0.02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	2.4	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	0.06	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	5.3	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	67	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	137	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		6.9	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	0.002	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	0.4(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2年8月6日 ~ 令和2年8月20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. B2000179-003 1/1

令和2年8月21日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーバン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2年8月6日		種別	水道浄水	
採水年月日	令和2年8月6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 °C	水温 22.0 °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	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	0.002未満	0.02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	8.6	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	0.09	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	6.9	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	76	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	179	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	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2年8月6日 ~ 令和2年8月20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. B2000179-004 1/1

令和2年8月21日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーバス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2年8月6日	種別	水道浄水
採水年月日	令和2年8月6日	採水時刻	9時55分
天候	前日 晴 当日 晴	採水時の温度	気温 27 °C 水温 25.5 °C
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	0.009	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	0.002未満	0.02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	7.6	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	0.05	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	5.1	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	55	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	133	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
シストラヌス-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	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		7.1	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	0.004	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	0.002	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	0.6(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2年8月6日 ~ 令和2年8月20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. B2000179-005 1/1

令和2年8月21日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーバン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2年8月6日			種別	水道浄水			
採水年月日	令和2年8月6日			採水時刻	11時00分			
天候	前日 晴		当日 晴	採水時の温度	気温 29 °C 水温 23.0 °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	0.002	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	0.002未満	0.02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
シアソ化物イオン及び塩化シアソ	mg/l	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/l	17	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1.9	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	0.26	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	20.3	200以下
ホウ素及びその化合物	mg/l	0.18	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	101	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	245	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	0.0011	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	0.09	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	0.4(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2年8月6日 ~ 令和2年8月20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. B2000179-006 1/1

令和2年8月21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2年8月6日	種別	水道浄水
採水年月日	令和2年8月6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 27 °C 水温 19.0 °C
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	水質基準
一般細菌	CFU/ml	0	100以下	総トリハロメタン	mg/l	0.002	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	0.005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	0.002未満	0.02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	8.8	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	0.09	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	6.9	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	78	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	174	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	ジエオスミン	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	0.07	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	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2年8月6日 ~ 令和2年8月20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. B2000179-007 1/1

令和2年8月21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2年8月6日			種別	水道浄水	
採水年月日	令和2年8月6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 27.2 °C	水温 21.1 °C
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	0.001	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	0.002未満	0.02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	7.5	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	3.7	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	5.3	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	115	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	232	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	0.3	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	0.001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	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2年8月6日 ~ 令和2年8月20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. B2000179-008 1/1

令和2年8月21日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市元城町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2年8月6日			種別	水道浄水	
採水年月日	令和2年8月6日			採水時刻	9時15分	
天候	前日 晴		当日 晴	採水時の温度	気温 26.1 °C	水温 18.2 °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	0.017	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	0.004	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	0.005	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	0.002未満	0.02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	4.7	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1.7	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	23	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	53	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	0.4	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	0.011	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	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	0.5(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2年8月6日 ~ 令和2年8月20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. B2000179-009 1/1

令和2年8月21日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アーバンゲートタワー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2年8月6日			種別	水道浄水	
採水年月日	令和2年8月6日			採水時刻	10時20分	
天候	前日 晴		当日 晴	採水時の温度	気温 28 ℃	水温 24.0 ℃
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	0.002未満	0.02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
シアソ化物イオン及び塩化シアソ	mg/l	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/l	18	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	0.24	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	21.2	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	110	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	269	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	0.13	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	0.001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2年8月6日 ~ 令和2年8月20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. B2000179-010 1/1

令和2年8月21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2年8月6日	種別	水道浄水
採水年月日	令和2年8月6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 27.4 °C 水温 16.3 °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	0.005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	0.002未満	0.02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	4.2	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.6	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	0.05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	29	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	78	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	0.13	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	0.002	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	0.6(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2年8月6日 ~ 令和2年8月20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. B2000179-011 1/1

令和2年8月21日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号  
長野県長野市アーバンズ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2年8月6日			種別	水道浄水			
採水年月日	令和2年8月6日			採水時刻	8時40分			
天候	前日 晴	当日 晴	採水時の温度	気温 22.2 ℃		水温 16.0 ℃		
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	0.008	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	0.004	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	0.011	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	0.002未満	0.02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	2.5	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	17	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	48	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	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	0.007	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	0.8(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2年8月6日 ~ 令和2年8月20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		



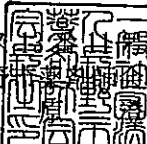
# 水質検査結果書

No. A2001154-001 1/1

令和2年8月21日

須坂市長 三木 正夫 様

長野県長野市アーツ  
一般社団法人 長野市薬剤師会  
会長



令和2年8月6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2年8月6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	9:00	25	18.0	46.5 mg/l
低区配水池系	9:20	27	22.0	45.0 mg/l
第八配水池系	9:10	27	22.0	59.3 mg/l
南原配水池系	9:55	27	25.5	38.6 mg/l
虫送配水池系	11:00	29	23.0	69.6 mg/l
野辺原配水池系	9:40	27	19.0	59.8 mg/l
豊丘配水池系	9:30	27.2	21.1	71.8 mg/l
米子配水池系	9:15	26.1	18.2	11.8 mg/l
日滝原配水池系	10:20	28	24.0	82.2 mg/l
仙仁配水池系	9:45	27.4	16.3	2.0 mg/l
峰の原浄水場系	8:40	22.2	16.0	1.4 mg/l

備考

検査期日	令和2年8月6日～令和2年8月20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