



# 浄水水質検査結果書

No. B2200204-001 1/1

令和4年8月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アークス13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

須坂市長 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		
受付年月日	令和4年8月4日	種別	水道浄水
採水年月日	令和4年8月4日	採水時刻	8時50分
天候	前日 曇	当日 曇	採水時の温度 気温 25.5℃ 水温 21.0℃
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	0.004	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロ酢酸	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	ブロモジクロメタン	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	ブロモホルム	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	6.7	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	4.6	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	151	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	0.10	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	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	0.30(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4年8月4日 ~ 令和4年8月18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

# 浄水水質検査結果書

No. B2200204-002 1/1

令和4年8月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アークス13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

須坂市長 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		
受付年月日	令和4年8月4日	種別	水道浄水
採水年月日	令和4年8月4日	採水時刻	9時30分
天候	前日 曇	当日 曇	採水時の温度 気温 27.0℃ 水温 24.0℃
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	0.004	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロ酢酸	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	6.8	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	0.05	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	4.7	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	61	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	160	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	0.10	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	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	0.28(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4年8月4日 ~ 令和4年8月18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

# 浄水水質検査結果書

No. B2200204-003 1/1

令和4年8月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アークス13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

須坂市長様

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		
受付年月日	令和4年8月4日	種別	水道浄水
採水年月日	令和4年8月4日	採水時刻	9時05分
天候	前日 曇	当日 曇	採水時の温度 気温 27.0℃ 水温 24.5℃
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	ブロモジクロメタン	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	ブロモホルム	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	9.0	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1.3	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	0.10	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	6.4	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	177	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	0.24(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4年8月4日 ~ 令和4年8月18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	

# 浄水水質検査結果書

No. B2200204-004 1/1

令和4年8月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アークス13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

須坂市長 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		
受付年月日	令和4年8月4日	種別	水道浄水
採水年月日	令和4年8月4日	採水時刻	10時05分
天候	前日 曇	当日 曇	採水時の温度 気温 28.5℃ 水温 29.0℃
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	0.005	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロ酢酸	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	7.3	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	4.6	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	52	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	146	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	0.08	0.6以下	pH値		6.7	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	0.28(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4年8月4日 ~ 令和4年8月18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

# 浄水水質検査結果書

No. B2200204-005 1/1

令和4年8月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アークス13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

須坂市長 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		
受付年月日	令和4年8月4日	種別	水道浄水
採水年月日	令和4年8月4日	採水時刻	10時20分
天候	前日曇	当日曇	採水時の温度
			気温 29.0℃ 水温 25.0℃
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	ブロモジクロメタン	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	ブロモホルム	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	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	0.26	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	19.2	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	80	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	227	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	0.0011	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	0.06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romok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	0.32(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4年8月4日 ~ 令和4年8月18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

# 浄水水質検査結果書

No. B2200204-006 1/1

令和4年8月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アークス13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

須坂市長 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		
受付年月日	令和4年8月4日	種別	水道浄水
採水年月日	令和4年8月4日	採水時刻	9時40分
天候	前日 曇	当日 曇	採水時の温度 気温 28.0℃ 水温 22.0℃
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	0.001未満	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロ酢酸	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	9.7	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	0.10	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	0.02	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	83	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未満	3以下
塩素酸	mg/l	0.06未満	0.6以下	pH値		6.8	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	0.30(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4年8月4日 ~ 令和4年8月18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

# 浄水水質検査結果書

No. B2200204-007 1/1

令和4年8月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アークス13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

須坂市長 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		
受付年月日	令和4年8月4日	種別	水道浄水
採水年月日	令和4年8月4日	採水時刻	9時42分
天候	前日 曇	当日 曇	採水時の温度
			気温 26.1℃ 水温 20.4℃
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	0.004	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロ酢酸	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	ブロモジクロメタン	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	ブロモホルム	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	0.002	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	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	6.7	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	2.3	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	3.9	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	83	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	173	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		7.2	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	0.002	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
ジブロモクロロメタン	mg/l	0.001	0.1以下	濁度	度	0.1	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4年8月4日 ~ 令和4年8月18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

# 浄水水質検査結果書

No. B2200204-008 1/1

令和4年8月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アークス13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

須坂市長 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		
受付年月日	令和4年8月4日	種別	水道浄水
採水年月日	令和4年8月4日	採水時刻	9時20分
天候	前日曇	当日曇	採水時の温度 気温 24.2℃ 水温 21.4℃
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	0.014	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロ酢酸	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	ブロモジクロメタン	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	ブロモホルム	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	5.5	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	0.07	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	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	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	ジオオスミン	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	0.009	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	0.3(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4年8月4日 ~ 令和4年8月18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	

# 浄水水質検査結果書

No. B2200204-009 1/1

令和4年8月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アークス13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

須坂市長 〃、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		
受付年月日	令和4年8月4日	種別	水道浄水
採水年月日	令和4年8月4日	採水時刻	10時40分
天候	前日 曇	当日 曇	採水時の温度 気温 28.5℃ 水温 27.0℃
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	ブロモジクロメタン	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	ブロモホルム	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	18	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	0.18	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	20.5	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	102	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	249	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	0.28(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4年8月4日 ~ 令和4年8月18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	

# 浄水水質検査結果書

No. B2200204-010 1/1

令和4年8月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アークス13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

須坂市長 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		
受付年月日	令和4年8月4日	種別	水道浄水
採水年月日	令和4年8月4日	採水時刻	9時55分
天候	前日 曇	当日 曇	採水時の温度 気温 26.2℃ 水温 18.8℃
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	0.001	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	4.3	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.5	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	0.05未満	0.8以下	塩化物イオン	mg/l	6.2	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	57	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
シストランズ-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未満	3以下
塩素酸	mg/l	0.11	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	0.5(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4年8月4日 ~ 令和4年8月18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	

# 浄水水質検査結果書

No. B2200204-011 1/1

令和4年8月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

長野県長野市アークス13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

須坂市長 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		
受付年月日	令和4年8月4日	種別	水道浄水
採水年月日	令和4年8月4日	採水時刻	8時50分
天候	前日曇	当日曇	採水時の温度 気温 19.3℃ 水温 17.3℃
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	0.013	0.1以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	トリクロ酢酸	mg/l	0.008	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	ブロモジクロメタン	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	ブロモホルム	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	0.010	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	2.3	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	0.9	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	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	37	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		7.6	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	0.013	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	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4年8月4日 ~ 令和4年8月18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			

# 水質検査結果書

No. A2201068-001 1/1

令和4年8月9日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第18号

須坂市長 様

長野県長野市アークス13番11号

一般社団法人長野市薬剤師会

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	須坂市大字須坂1528番地1 須坂市長		
受付年月日	令和4年8月4日	種別	浄水
採取年月日	令和4年8月4日	採取時刻	-
天候	前日 曇 当日 曇	採取時の温度	気温 - 水温 -
採取場所	-		
採取者	(所属) 塩野浄水場		

採取場所	採取時刻	気温(℃)	水温(℃)	硫酸イオン(mg/l)
高区配水池系	8:50	25.5	21.0	46.6
低区配水池系	9:30	27.0	24.0	44.0
第八配水池系	9:05	27.0	24.5	69.0
南原配水池系	10:05	28.5	29.0	40.1
虫送配水池系	10:20	29.0	25.0	59.1
野辺原配水池系	9:40	28.0	22.0	72.3
豊丘配水池系	9:42	26.1	20.4	56.8
米子配水池系	9:20	24.2	21.4	17.7
日滝原配水池系	10:40	28.5	27.0	86.4
仙仁配水池系	9:55	26.2	18.8	3.4
峰の原浄水場系	8:50	19.3	17.3	1.6
- 以下余白 -				

備考	
検査期日	令和4年8月4日 ~ 令和4年8月8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	