

〒 039-1801

住所 三戸郡新郷村大字戸来字風呂前10番地

発行年月日

第 W0200603014 号

2020年 6月 25日

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋

殿

厚生労働大臣登録検査機関  
登録番号 第261号

一般財団法人青森県薬剤師会食と水の検査センター

〒030-0142 青森市大字野木字山口164番地43

TEL (017) 762-3620 FAX (017) 762-3660

## 浄水水質検査結果書



2020年6月3日付の試料について検査した結果は、下記の通りであったことを報告します。

採水年月日	2020年 6月 3日		天候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	西越				
採水者	横田智大 (所属) 新郷村役場 建設課				
気温	23 ℃		水温	13 ℃	
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	3個/mL	100個/mL以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L未満	1.0mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L未満	0.2mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L未満	0.003mg/L以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	0.3mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満	0.0005mg/L以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L未満	1.0mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	7.0 mg/L	200mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.005 mg/L未満	0.05mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	塩化物イオン	5.1 mg/L	200mg/L以下
六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	26.6 mg/L	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	127 mg/L	500mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L未満	0.2mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.80 mg/L	10mg/L以下	ジエオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L未満	0.8mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下
ホウ素及びその化合物	0.05 mg/L未満	1.0mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L未満	0.005mg/L以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L未満	0.05mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3mg/L以下
ソルビトール及びトランス-1,2-ジクロロエチレーニル	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下	pH値	7.0 (22°C)	5.8以上8.6以下
ジクロロメタン	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	臭	異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	色	0.5度未満	5度以下
ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	濁度	0.05度未満	2度以下
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下	遊離残留塩素	* 0.05 mg/L未満	-
クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下	残留塩素	* 0.07 mg/L	-
クロロホルム	0.001 mg/L未満	0.06mg/L以下	電気伝導率	* 8.6 mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L未満	0.03mg/L以下	アルカリリ度	* 27.9 mg/L	-
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.1mg/L以下	硫酸イオン	* 4.5 mg/L	-
臭素酸	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.001 mg/L未満	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L未満	0.03mg/L以下			
プロモジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.03mg/L以下			
プロモホルム	0.001 mg/L未満	0.09mg/L以下			
ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	0.08mg/L以下			
判定	上記については水質基準に適合。				
検査期日	2020年6月3日 ~ 2020年6月25日		検査責任者	部長 鳴海 英明	
備考	水質検査基準の検査方法は平成15年7月22日厚生労働省告示第261号 上記残留塩素は試験室での測定値であり現地測定値ではありません ※ 正式名称はシス-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				

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋

殿

厚生労働大臣登録検査機関  
登録番号 第267号



一般財団法人青森県薬剤師会食と水の検査センター  
〒030-0142 青森市大字野木字山口164番地43  
TEL (017) 762-3620 FAX (017) 762-3660



# 浄水水質検査結果書

2020年6月3日付の試料について検査した結果は、下記の通りであったことを報告します。

採水年月日	2020年 6月 3日		天候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	大畠				
採水者	(所属) 新郷村役場 建設課				
気温	23 ℃		水温	14 ℃	
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0個/ml	100個/ml以下	亜鉛及びその化合物	0.005mg/l未満	1.0mg/l以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	アルミニウム及びその化合物	0.01mg/l未満	0.2mg/l以下
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/l未満	0.003mg/l以下	鉄及びその化合物	0.03mg/l未満	0.3mg/l以下
水銀及びその化合物	0.00005mg/l未満	0.0005mg/l以下	銅及びその化合物	0.01mg/l未満	1.0mg/l以下
セレン及びその化合物	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	ナトリウム及びその化合物	7.7mg/l	200mg/l以下
鉛及びその化合物	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	マンガン及びその化合物	0.005mg/l未満	0.05mg/l以下
ヒ素及びその化合物	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	塩化物イオン	4.9mg/l	200mg/l以下
六価クロム化合物	0.002mg/l未満	0.02mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	36.8mg/l	300mg/l以下
亜硝酸態窒素	0.004mg/l未満	0.04mg/l以下	蒸発残留物	127mg/l	500mg/l以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	陰イオン界面活性剤	0.02mg/l未満	0.2mg/l以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.6mg/l	10mg/l以下	ジエオスマシン	0.000001mg/l未満	0.00001mg/l以下
フッ素及びその化合物	0.08mg/l未満	0.8mg/l以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/l未満	0.00001mg/l以下
ホウ素及びその化合物	0.05mg/l未満	1.0mg/l以下	非イオン界面活性剤	0.002mg/l未満	0.02mg/l以下
四塩化炭素	0.0002mg/l未満	0.002mg/l以下	フェノール類	0.0005mg/l未満	0.005mg/l以下
1,4-ジオキサン	0.005mg/l未満	0.05mg/l以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4mg/l	3mg/l以下
メタノール及びトランス-1,2-ジクロロエチレ	0.004mg/l未満	0.04mg/l以下	pH値	7.2(22°C)	5.8以上8.6以下
ジクロロメタン	0.002mg/l未満	0.02mg/l以下	味	異常なし	異常でないこと
テトラクロロエチレン	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	臭	異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	色	0.5度未満	5度以下
ベンゼン	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	濁度	0.06度	2度以下
塩素酸	0.11mg/l	0.6mg/l以下	遊離残留塩素	* 0.24mg/l	-
クロロ酢酸	0.002mg/l未満	0.02mg/l以下	残留塩素	* 0.28mg/l	-
クロロホルム	0.001mg/l未満	0.06mg/l以下	電気伝導率	* 11.0mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/l未満	0.03mg/l以下	アルカリ度	* 36.5mg/l	-
ジブロモクロロメタン	0.001mg/l未満	0.1mg/l以下	硫酸イオン	* 5.5mg/l	-
臭素酸	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下		-	-
総トリハロメタン	0.001mg/l未満	0.1mg/l以下		-	-
トリクロロ酢酸	0.003mg/l未満	0.03mg/l以下		-	-
ブロモジクロロメタン	0.001mg/l未満	0.03mg/l以下		-	-
ブロモホルム	0.001mg/l未満	0.09mg/l以下		-	-
ホルムアルデヒド	0.008mg/l未満	0.08mg/l以下		-	-
判定	上記については水質基準に適合。				
検査期日	2020年6月3日 ~ 2020年6月25日		検査責任者	部長 鳴海 英明	
備考	水質検査基準の検査方法は平成15年7月22日厚生労働省告示第261号 上記残留塩素は試験室での測定値であり現地測定値ではありません ※ 正式名称はシス-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				

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋

殿

厚生労働大臣登録検査機関  
登録番号 第267号



一般財団法人青森県薬剤師会食と水の検査センター

〒030-0142 青森市大字野木字山口164番地43

TEL (017) 762-3620 FAX (017) 762-3660



## 浄水水質検査結果書

2020年6月3日付の試料について検査した結果は、下記の通りであったことを報告します。

採水年月日	2020年 6月 3日		天候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	金ヶ沢				
採水者	横田智大 (所属) 新郷村役場 建設課				
気温	22 ℃		水温	15 ℃	
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0個/ml	100個/ml以下	亜鉛及びその化合物	0.005mg/l	1.0mg/l以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	アルミニウム及びその化合物	0.01mg/l未満	0.2mg/l以下
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/l未満	0.003mg/l以下	鉄及びその化合物	0.03mg/l未満	0.3mg/l以下
水銀及びその化合物	0.00005mg/l未満	0.0005mg/l以下	銅及びその化合物	0.01mg/l未満	1.0mg/l以下
セレン及びその化合物	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	ナトリウム及びその化合物	8.0mg/l	200mg/l以下
鉛及びその化合物	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	マンガン及びその化合物	0.005mg/l未満	0.05mg/l以下
ヒ素及びその化合物	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	塩化物イオン	6.3mg/l	200mg/l以下
六価クロム化合物	0.002mg/l未満	0.02mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	26.4mg/l	300mg/l以下
亜硝酸態窒素	0.004mg/l未満	0.04mg/l以下	蒸発残留物	118mg/l	500mg/l以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	陰イオン界面活性剤	0.02mg/l未満	0.2mg/l以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.48mg/l	10mg/l以下	ジエオスマシン	0.000001mg/l未満	0.00001mg/l以下
フッ素及びその化合物	0.08mg/l未満	0.8mg/l以下	2-メチルイソポルヌオール	0.000001mg/l未満	0.00001mg/l以下
ホウ素及びその化合物	0.05mg/l未満	1.0mg/l以下	非イオン界面活性剤	0.002mg/l未満	0.02mg/l以下
四塩化炭素	0.0002mg/l未満	0.002mg/l以下	フェノール類	0.0005mg/l未満	0.005mg/l以下
1,4-ジオキサン	0.005mg/l未満	0.05mg/l以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4mg/l	3mg/l以下
ジメチルテトラヒドロペニセン	0.004mg/l未満	0.04mg/l以下	pH値	7.1(22°C)	5.8以上8.6以下
ジクロロメタン	0.002mg/l未満	0.02mg/l以下	味	異常なし	異常でないこと
テトラクロロエチレン	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	臭	異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	色	0.5度未満	5度以下
ベンゼン	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下	濁度	0.05度未満	2度以下
塩素酸	0.06mg/l未満	0.6mg/l以下	遊離残留塩素	* 0.36mg/l	-
クロロ酢酸	0.002mg/l未満	0.02mg/l以下	残留塩素	* 0.41mg/l	-
クロロホルム	0.002mg/l	0.06mg/l以下	電気伝導率	* 9.2mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/l未満	0.03mg/l以下	アルカリ度	* 29.1mg/l	-
ジブロモクロロメタン	0.001mg/l	0.1mg/l以下	硫酸イオン	* 4.2mg/l	-
臭素酸	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下		-	-
総トリハロメタン	0.005mg/l	0.1mg/l以下		-	-
トリクロロ酢酸	0.003mg/l未満	0.03mg/l以下		-	-
ブロモジクロロメタン	0.002mg/l	0.03mg/l以下		-	-
ブロモホルム	0.001mg/l未満	0.09mg/l以下		-	-
ホルムアルデヒド	0.008mg/l未満	0.08mg/l以下		-	-
判定	上記については水質基準に適合。				
検査期日	2020年6月3日 ~ 2020年6月25日		検査責任者	部長 鳴海 英明	
備考	水質検査基準の検査方法は平成15年7月22日厚生労働省告示第261号 上記残留塩素は試験室での測定値であり現地測定値ではありません ※ 正式名称はシス-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				

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋

殿

厚生労働大臣登録検査機関  
登録番号 第267号



一般財団法人青森県薬剤師会食と水の検査センター

〒030-0142 青森市大字野木字山口164番地43

TEL (017) 762-3620 FAX (017) 762-3660

# 浄水水質検査結果書

2020年6月3日付の試料について検査した結果は、下記の通りであったことを報告します。

採水年月日	2020年 6月 3日		天候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	長峰				
採水者	(所属) 新郷村役場 建設課				
気温	23 °C		水温	15 °C	
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0個/mL	100個/mL以下	亜鉛及びその化合物	0.005mg/L未満	1.0mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	アルミニウム及びその化合物	0.01mg/L未満	0.2mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/L未満	0.003mg/L以下	鉄及びその化合物	0.08mg/L	0.3mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005mg/L未満	0.0005mg/L以下	銅及びその化合物	0.01mg/L未満	1.0mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	11.0mg/L	200mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	塩化物イオン	9.8mg/L	200mg/L以下
六価クロム化合物	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	65.8mg/L	300mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	蒸発残留物	194mg/L	500mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02mg/L未満	0.2mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	4.9mg/L	10mg/L以下	ジエオスミン	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08mg/L未満	0.8mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L未満	0.00001mg/L以下
ホウ素及びその化合物	0.05mg/L未満	1.0mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下
四塩化炭素	0.0002mg/L未満	0.002mg/L以下	フェノール類	0.0005mg/L未満	0.005mg/L以下
1,4-ジオキサン	0.005mg/L未満	0.05mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4mg/L	3mg/L以下
※及びトラン-1,2-ジクロロエチレン	0.004mg/L未満	0.04mg/L以下	pH値	7.0(22°C)	5.8以上8.6以下
ジクロロメタン	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
テトラクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	臭	異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	色	1.2度	5度以下
ベンゼン	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下	濁	0.51度	2度以下
塩素酸	0.06mg/L未満	0.6mg/L以下	遊離残塩素	* 0.18mg/L	-
クロロ酢酸	0.002mg/L未満	0.02mg/L以下	残塩素	* 0.23mg/L	-
クロロホルム	0.001mg/L未満	0.06mg/L以下	電気伝導率	* 18.6mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下	アルカリ度	* 33.3mg/L	-
ジブロモクロロメタン	0.001mg/L	0.1mg/L以下	硫酸イオン	* 23.9mg/L	-
臭素酸	0.001mg/L未満	0.01mg/L以下			-
総トリハロメタン	0.002mg/L	0.1mg/L以下			-
トリクロロ酢酸	0.003mg/L未満	0.03mg/L以下			-
プロモジクロロメタン	0.001mg/L未満	0.03mg/L以下			-
プロモホルム	0.001mg/L	0.09mg/L以下			-
ホルムアルデヒド	0.008mg/L未満	0.08mg/L以下			-
判定	上記については水質基準に適合。				
検査期日	2020年6月3日 ~ 2020年6月25日		検査責任者	部長 鳴海 英明	
備考	水質検査基準の検査方法は平成15年7月22日厚生労働省告示第261号 上記残留塩素は試験室での測定値であり現地測定値ではありません ※ 正式名称はシス-1, 2-ジクロロエチレン及びトラン-1, 2-ジクロロエチレン				

〒 039-1801  
住所 三戸郡新郷村大字戸来字風呂前10番地

第 W0200603018 号  
発行年月日 2020年 6月 25日

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋 殿

厚生労働大臣登録検査機関  
登録番号 第267号

一般財団法人青森県薬剤師会食と水の検査センター  
〒030-0142 青森市大字野木字山口164番地43  
TEL (017) 762-3620 FAX (017) 762-3660

## 浄水水質検査結果書



2020年6月3日付の試料について検査した結果は、下記の通りであったことを報告します。

採水年月日	2020年 6月 3日	天候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	堂ヶ前			
採水者	横田智大 (所属) 新郷村役場 建設課			
気温	22 °C		水温	13 °C
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果
一般細菌	0個/ml	100個/ml以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/l 未満
大腸菌	不検出	検出されないこと	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/l 未満
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/l 未満	0.003 mg/l 以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/l 未満
水銀及びその化合物	0.00005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 以下	銅及びその化合物	0.01 mg/l
セレン及びその化合物	0.001 mg/l 未満	0.01 mg/l 以下	ナトリウム及びその化合物	7.5 mg/l
鉛及びその化合物	0.001 mg/l 未満	0.01 mg/l 以下	マンガン及びその化合物	0.005 mg/l 未満
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/l 未満	0.01 mg/l 以下	塩化物イオン	6.8 mg/l
六価クロム化合物	0.002 mg/l 未満	0.02 mg/l 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	25.9 mg/l
亜硝酸態窒素	0.004 mg/l 未満	0.04 mg/l 以下	蒸発残留物	115 mg/l
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001 mg/l 未満	0.01 mg/l 以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/l 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.54 mg/l	10 mg/l 以下	ジエオスマシン	0.000001 mg/l 未満
フッ素及びその化合物	0.08 mg/l 未満	0.8 mg/l 以下	2-メチルイソポルネオール	0.000001 mg/l 未満
ホウ素及びその化合物	0.05 mg/l 未満	1.0 mg/l 以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/l 未満
四塩化炭素	0.0002 mg/l 未満	0.002 mg/l 以下	フェノール類	0.0005 mg/l 未満
1,4-ジオキサン	0.005 mg/l 未満	0.05 mg/l 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/l
及びトラン-1,2-ジクロロエチレ	0.004 mg/l 未満	0.04 mg/l 以下	pH 値	6.8 (22°C)
ジクロロメタン	0.002 mg/l 未満	0.02 mg/l 以下	味	異常なし
テトラクロロエチレン	0.001 mg/l 未満	0.01 mg/l 以下	臭	異常なし
トリクロロエチレン	0.001 mg/l 未満	0.01 mg/l 以下	色	0.5 度 未満
ベンゼン	0.001 mg/l 未満	0.01 mg/l 以下	濁	0.05 度 未満
塩素酸	0.11 mg/l	0.6 mg/l 以下	遊離残留塩素	* 0.50 mg/l
クロロ酢酸	0.002 mg/l 未満	0.02 mg/l 以下	残留塩素	* 0.59 mg/l
クロロホルム	0.003 mg/l	0.06 mg/l 以下	電気伝導率	* 9.2 mS/m
ジクロロ酢酸	0.003 mg/l 未満	0.03 mg/l 以下	アルカリ度	* 22.5 mg/l
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/l 未満	0.1 mg/l 以下	硫酸イオン	* 7.7 mg/l
臭素酸	0.001 mg/l 未満	0.01 mg/l 以下		—
総トリハロメタン	0.005 mg/l	0.1 mg/l 以下		—
トリクロロ酢酸	0.003 mg/l 未満	0.03 mg/l 以下		—
プロモジクロロメタン	0.002 mg/l	0.03 mg/l 以下		—
プロモホルム	0.001 mg/l 未満	0.09 mg/l 以下		—
ホルムアルデヒド	0.008 mg/l 未満	0.08 mg/l 以下		—
判定	上記については水質基準に適合。			
検査期日	2020年6月3日 ~ 2020年6月25日		検査責任者	部長 鳴海 英明
備考	水質検査基準の検査方法は平成15年7月22日厚生労働省告示第261号 上記残留塩素は試験室での測定値であり現地測定値ではありません ※ 正式名称はジス-1,2-ジクロロエチレン及びトラン-1,2-ジクロロエチレン			

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋 殿

厚生労働大臣登録検査機関  
登録番号 第267号



一般財団法人青森県薬剤師会食と水の検査センター

〒030-0142 青森市大字野木字山口164番地43

TEL (017)762-3620 FAX (017)762-3660



## 浄水水質検査結果書

2020年6月3日付の試料について検査した結果は、下記の通りであったことを報告します。

採水年月日	2020年 6月 3日		天候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	間明田				
採水者	横田智大 (所属) 新郷村役場 建設課				
気温	23 °C		水温	17 °C	
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0個/m <sup>3</sup>	100個/m <sup>3</sup> 以下	亜鉛及びその化合物	0.008 mg/l	1.0mg/l以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/l 未満	0.2mg/l以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/l 未満	0.003mg/l以下	鉄及びその化合物	0.10 mg/l	0.3mg/l以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/l 未満	0.0005mg/l以下	銅及びその化合物	0.01 mg/l 未満	1.0mg/l以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l以下	ナトリウム及びその化合物	22.1 mg/l	200mg/l以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l以下	マンガン及びその化合物	0.031 mg/l	0.05mg/l以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l以下	塩化物イオン	8.2 mg/l	200mg/l以下
六価クロム化合物	0.002 mg/l 未満	0.02mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	40.3 mg/l	300mg/l以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/l 未満	0.04mg/l以下	蒸発残留物	194 mg/l	500mg/l以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/l 未満	0.2mg/l以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.62 mg/l	10mg/l以下	ジエオスミン	0.000001 mg/l 未満	0.00001mg/l以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/l 未満	0.8mg/l以下	2-メチルイソポルネオール	0.000001 mg/l 未満	0.00001mg/l以下
ホウ素及びその化合物	0.05 mg/l 未満	1.0mg/l以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/l 未満	0.02mg/l以下
四塩化炭素	0.0002 mg/l 未満	0.002mg/l以下	フェノール類	0.0005 mg/l 未満	0.005mg/l以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/l 未満	0.05mg/l以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/l	3mg/l以下
ジメチルテトラヒドロペニセン	0.004 mg/l 未満	0.04mg/l以下	pH 値	7.3 (22°C)	5.8以上8.6以下
ジクロロメタン	0.002 mg/l 未満	0.02mg/l以下	味	異常なし	異常でないこと
テトラクロロエチレン	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l以下	臭	異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l以下	色	3.7 度	5度以下
ベンゼン	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l以下	濁	0.11 度	2度以下
塩素酸	0.20 mg/l	0.6mg/l以下	遊離残留塩素	* 0.14 mg/l	-
クロロ酢酸	0.002 mg/l 未満	0.02mg/l以下	残留塩素	* 0.19 mg/l	-
クロロホルム	0.002 mg/l	0.06mg/l以下	電気伝導率	* 18.0 mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003 mg/l 未満	0.03mg/l以下	アルカリ度	* 53.6 mg/l	-
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/l	0.1mg/l以下	硫酸イオン	* 22.5 mg/l	-
臭素酸	0.001 mg/l	0.01mg/l以下		-	-
総トリハロメタン	0.005 mg/l	0.1mg/l以下		-	-
トリクロロ酢酸	0.003 mg/l 未満	0.03mg/l以下		-	-
プロモジクロロメタン	0.002 mg/l	0.03mg/l以下		-	-
ブロモホルム	0.001 mg/l 未満	0.09mg/l以下		-	-
ホルムアルデヒド	0.008 mg/l 未満	0.08mg/l以下		-	-
判定	上記については水質基準に適合。				
検査期日	2020年6月3日 ~ 2020年6月25日		検査責任者	部長 鳴海 英明	
備考	水質検査基準の検査方法は平成15年7月22日厚生労働省告示第261号 上記残留塩素は試験室での測定値であり現地測定値ではありません ※ 正式名称はジメチルテトラヒドロペニセン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン				

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋

殿



# 浄水水質検査結果書



2020年6月3日付の試料について検査した結果は、下記の通りであったことを報告します。

採水年月日	2020年 6月 3日		天候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	鹿田				
採水者	横田智大 (所属) 新郷村役場 建設課				
気温	24 ℃		水温	13 ℃	
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0個/ml	100個/ml以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/l 未満	1.0mg/l 以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/l	0.2mg/l 以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/l 未満	0.003mg/l 以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/l 未満	0.3mg/l 以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/l 未満	0.0005mg/l 以下	銅及びその化合物	0.01 mg/l 未満	1.0mg/l 以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l 以下	ナトリウム及びその化合物	8.3 mg/l	200mg/l 以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l 以下	マンガン及びその化合物	0.005 mg/l 未満	0.05mg/l 以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l 以下	塩化物イオン	6.9 mg/l	200mg/l 以下
六価クロム化合物	0.002 mg/l 未満	0.02mg/l 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	31.1 mg/l	300mg/l 以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/l 未満	0.04mg/l 以下	蒸発残留物	138 mg/l	500mg/l 以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l 以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/l 未満	0.2mg/l 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.3 mg/l	10mg/l 以下	ジエオスミン	0.000001 mg/l 未満	0.00001mg/l 以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/l 未満	0.8mg/l 以下	2-メチルイソポルネオール	0.000001 mg/l 未満	0.00001mg/l 以下
ホウ素及びその化合物	0.05 mg/l 未満	1.0mg/l 以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/l 未満	0.02mg/l 以下
四塩化炭素	0.0002 mg/l 未満	0.002mg/l 以下	フェノール類	0.0005 mg/l 未満	0.005mg/l 以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/l 未満	0.05mg/l 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/l	3mg/l 以下
シス及びトラン-1,2-ジクロロエチレン	0.004 mg/l 未満	0.04mg/l 以下	pH 値	7.0 (22°C)	5.8以上8.6以下
ジクロロメタン	0.002 mg/l 未満	0.02mg/l 以下	味	異常なし	異常でないこと
テトラクロロエチレン	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l 以下	臭	異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l 以下	色	0.5度 未満	5度以下
ベンゼン	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l 以下	濁	0.05度	2度以下
塩素酸	0.06 mg/l 未満	0.6mg/l 以下	遊離残留塩素	* 0.25 mg/l	-
クロロ酢酸	0.002 mg/l 未満	0.02mg/l 以下	残留塩素	* 0.31 mg/l	-
クロロホルム	0.001 mg/l 未満	0.06mg/l 以下	電気伝導率	* 10.6 mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003 mg/l 未満	0.03mg/l 以下	アルカリ度	* 31.3 mg/l	-
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/l 未満	0.1mg/l 以下	硫酸イオン	* 5.8 mg/l	-
臭素酸	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l 以下		-	-
総トリハロメタン	0.001 mg/l 未満	0.1mg/l 以下		-	-
トリクロロ酢酸	0.003 mg/l 未満	0.03mg/l 以下		-	-
プロモジクロロメタン	0.001 mg/l 未満	0.03mg/l 以下		-	-
プロモホルム	0.001 mg/l 未満	0.09mg/l 以下		-	-
ホルムアルデヒド	0.008 mg/l 未満	0.08mg/l 以下		-	-
判定	上記については水質基準に適合。				
検査期日	2020年6月3日 ~ 2020年6月25日		検査責任者	部長 鳴海 英明	
備考	水質検査基準の検査方法は平成15年7月22日厚生労働省告示第261号 上記残留塩素は試験室での測定値であり現地測定値ではありません ※ 正式名称はシス-1, 2-ジクロロエチレン及びトラン-1, 2-ジクロロエチレン				