

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 2677 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/m ℓ	100個/m ℓ 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	0.0003mg/ 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	0.00005mg/ 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
シアン化物イオン及び塩化シアン	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
トランス-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℃)	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	臭気	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	色度	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	-	-	-
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/ ℓ 未満	0.03mg/ ℓ 以下	-	-	-
ブromo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
 ※ 正式名称はトランス-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	大畑				
採水者	横田智大		(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	加圧、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
シアン化物イオン及び塩化シアン	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
及びトランス-1,2-ジクロロエチレン※	0.004mg/ℓ未満	0.04mg/ℓ以下	pH値	7.2(22℃)	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	臭気	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	色度	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	-
ジプロモクロロメタン	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	-	-	-
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 ※ 正式名称はトランス-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/ℓ	100個/ℓ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	加圧、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
シアン化物イオン及び塩化シアン	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
トリス(1,2-ジクロロエチル)リン酸	0.004mg/ℓ未満	0.04mg/ℓ以下	pH値	7.1(22℃)	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	臭気	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	色度	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romo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-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン				



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 2617 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	横田智大 (所属) 新郷村役場 建設課				
気温	23 ℃		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 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	加アル、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
シアン化物イオン及び塩化シアン	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
シス及びトランス-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℃)	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	臭気	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	色度	1.2度	5度以下
ベンゼン	0.001mg/l 未満	0.01mg/l以下	濁度	0.51度	2度以下
塩素酸	0.06mg/l 未満	0.6mg/l以下	遊離残留塩素*	0.18mg/l	-
クロロ酢酸	0.002mg/l 未満	0.02mg/l以下	残留塩素*	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	-
ジプロモクロロメタン	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ス-1, 2-ジクロロエチレン				



住所 三戸郡新郷村大字戸来字風呂前10番地

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。

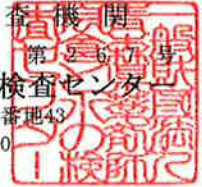
採水年月日	2020年 6月 3日		天 候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	堂ヶ前				
採水者	横田智大 (所属) 新郷村役場 建設課				
気温	22℃		水温	13℃	
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0個/m ²	100個/m ² 以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/ℓ 未満	1.0mg/ℓ以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/ℓ 未満	0.2mg/ℓ以下
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/ℓ 未満	0.003mg/ℓ以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/ℓ 未満	0.3mg/ℓ以下
水銀及びその化合物	0.00005mg/ℓ 未満	0.0005mg/ℓ以下	銅及びその化合物	0.01 mg/ℓ	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	7.5 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	6.8 mg/ℓ	200mg/ℓ以下
六価クロム化合物	0.002mg/ℓ 未満	0.02mg/ℓ以下	加圧、マグネシウム等(硬度)	25.9 mg/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	115 mg/ℓ	500mg/ℓ以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	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	0.54mg/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	0.08mg/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	0.05mg/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	0.0002mg/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	0.005mg/ℓ 未満	0.05mg/ℓ以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/ℓ	3mg/ℓ以下
2,4,6-トリクロロメタン	0.004mg/ℓ 未満	0.04mg/ℓ以下	pH値	6.8(22℃)	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	0.001 mg/ℓ 未満	0.01mg/ℓ以下	臭気	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	色度	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	0.11 mg/ℓ	0.6mg/ℓ以下	遊離残留塩素*	0.50 mg/ℓ	-
クロロ酢酸	0.002mg/ℓ 未満	0.02mg/ℓ以下	残留塩素*	0.59 mg/ℓ	-
クロロホルム	0.003mg/ℓ	0.06mg/ℓ以下	電気伝導率*	9.2 mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/ℓ 未満	0.03mg/ℓ以下	アルカリ度*	22.5 mg/ℓ	-
ジプロモクロロメタン	0.001 mg/ℓ 未満	0.1mg/ℓ以下	硫酸イオン*	7.7 mg/ℓ	-
臭素酸	0.001 mg/ℓ 未満	0.01mg/ℓ以下	-	-	-
総トリハロメタン	0.005mg/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	0.002mg/ℓ	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	0.008mg/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



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 ℃	水温	17 ℃		
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 ^ℓ	100個/m ^ℓ 以下	亜鉛及びその化合物	0.008mg/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	0.10mg/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	22.1mg/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	0.031mg/ℓ	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	8.2mg/ℓ	200mg/ℓ以下
六価クロム化合物	0.002mg/ℓ未満	0.02mg/ℓ以下	加圧、マグネシウム等(硬度)	40.3mg/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
シアン化物イオン及び塩化シアン	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	0.62mg/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)	0.6mg/ℓ	3mg/ℓ以下
2,4,6-トリクロロメタン	0.004mg/ℓ未満	0.04mg/ℓ以下	pH値	7.3(22℃)	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	臭気	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	色度	3.7度	5度以下
ベンゼン	0.001mg/ℓ未満	0.01mg/ℓ以下	濁度	0.11度	2度以下
塩素酸	0.20mg/ℓ	0.6mg/ℓ以下	遊離残留塩素*	0.14mg/ℓ	-
クロロ酢酸	0.002mg/ℓ未満	0.02mg/ℓ以下	残留塩素*	0.19mg/ℓ	-
クロロホルム	0.002mg/ℓ	0.06mg/ℓ以下	電気伝導率*	18.0mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/ℓ未満	0.03mg/ℓ以下	アルカリ度*	53.6mg/ℓ	-
ジプロモクロロメタン	0.001mg/ℓ	0.1mg/ℓ以下	硫酸イオン*	22.5mg/ℓ	-
臭素酸	0.001mg/ℓ	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	-	-	-
プロモジクロロメタン	0.002mg/ℓ	0.03mg/ℓ以下	-	-	-
プロモホルム	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-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン				



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	鹿田				
採水者	横田智大 (所属) 新郷村役場 建設課				
気温	24 °C		水温	13 °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/ℓ	100個/ℓ以下	亜鉛及びその化合物	0.005mg/ℓ未滿	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	0.02mg/ℓ	0.2mg/ℓ以下
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/ℓ未滿	0.003mg/ℓ以下	鉄及びその化合物	0.03mg/ℓ未滿	0.3mg/ℓ以下
水銀及びその化合物	0.00005mg/ℓ未滿	0.0005mg/ℓ以下	銅及びその化合物	0.01mg/ℓ未滿	1.0mg/ℓ以下
セレン及びその化合物	0.001mg/ℓ未滿	0.01mg/ℓ以下	ナトリウム及びその化合物	8.3mg/ℓ	200mg/ℓ以下
鉛及びその化合物	0.001mg/ℓ未滿	0.01mg/ℓ以下	マンガン及びその化合物	0.005mg/ℓ未滿	0.05mg/ℓ以下
ヒ素及びその化合物	0.001mg/ℓ未滿	0.01mg/ℓ以下	塩化物イオン	6.9mg/ℓ	200mg/ℓ以下
六価クロム化合物	0.002mg/ℓ未滿	0.02mg/ℓ以下	加圧、マグネシウム等(硬度)	31.1mg/ℓ	300mg/ℓ以下
亜硝酸態窒素	0.004mg/ℓ未滿	0.04mg/ℓ以下	蒸発残留物	138mg/ℓ	500mg/ℓ以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001mg/ℓ未滿	0.01mg/ℓ以下	陰イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ未滿	0.2mg/ℓ以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.3mg/ℓ	10mg/ℓ以下	ジエオスミン	0.000001mg/ℓ未滿	0.00001mg/ℓ以下
フッ素及びその化合物	0.08mg/ℓ未滿	0.8mg/ℓ以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/ℓ未滿	0.00001mg/ℓ以下
ホウ素及びその化合物	0.05mg/ℓ未滿	1.0mg/ℓ以下	非イオン界面活性剤	0.002mg/ℓ未滿	0.02mg/ℓ以下
四塩化炭素	0.0002mg/ℓ未滿	0.002mg/ℓ以下	フェノール類	0.0005mg/ℓ未滿	0.005mg/ℓ以下
1,4-ジオキサン	0.005mg/ℓ未滿	0.05mg/ℓ以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4mg/ℓ	3mg/ℓ以下
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン※	0.004mg/ℓ未滿	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未滿	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未滿	0.01mg/ℓ以下	臭気	異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	0.001mg/ℓ未滿	0.01mg/ℓ以下	色度	0.5度未滿	5度以下
ベンゼン	0.001mg/ℓ未滿	0.01mg/ℓ以下	濁度	0.05度	2度以下
塩素酸	0.06mg/ℓ未滿	0.6mg/ℓ以下	遊離残留塩素*	0.25mg/ℓ	-
クロロ酢酸	0.002mg/ℓ未滿	0.02mg/ℓ以下	残留塩素*	0.31mg/ℓ	-
クロロホルム	0.001mg/ℓ未滿	0.06mg/ℓ以下	電気伝導率*	10.6mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/ℓ未滿	0.03mg/ℓ以下	アルカリ度*	31.3mg/ℓ	-
ジブロモクロロメタン	0.001mg/ℓ未滿	0.1mg/ℓ以下	硫酸イオン*	5.8mg/ℓ	-
臭素酸	0.001mg/ℓ未滿	0.01mg/ℓ以下	-	-	-
総トリハロメタン	0.001mg/ℓ未滿	0.1mg/ℓ以下	-	-	-
トリクロロ酢酸	0.003mg/ℓ未滿	0.03mg/ℓ以下	-	-	-
ブロモジクロロメタン	0.001mg/ℓ未滿	0.03mg/ℓ以下	-	-	-
ブromoホルム	0.001mg/ℓ未滿	0.09mg/ℓ以下	-	-	-
ホルムアルデヒド	0.008mg/ℓ未滿	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				

