

〒 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 W19J11287 号

2019年 7月 1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



2019年6月5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	2019年 6月 5日		天候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	西越				
採水者	(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	0.005mg/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	7.9mg/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	5.2mg/ℓ	200mg/ℓ以下
六価クロム化合物	0.005mg/ℓ未満	0.05mg/ℓ以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	28.5mg/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	103mg/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	0.45mg/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)	0.3mg/ℓ	3mg/ℓ以下
ジ及びトラン-1,2-ジクロロエチル※	0.004mg/ℓ未満	0.04mg/ℓ以下	pH値	6.9(21℃)	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	* 0.20mg/ℓ	-
クロロ酢酸	0.002mg/ℓ未満	0.02mg/ℓ以下	残留塩素	* 0.31mg/ℓ	-
クロロホルム	0.001mg/ℓ未満	0.06mg/ℓ以下	電気伝導率	* 8.4mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/ℓ未満	0.03mg/ℓ以下	アルカリ度	* 31.5mg/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	* 5.2mg/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	2019年6月5日 ~ 2019年7月1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				

〒 039-1801

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

発行年月日

第 W19J11288 号

2019年 7月 1日

浄水水質検査結果書



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



2019年6月5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	2019年 6月 5日		天候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	大畠				
採水者	横田智大 (所属) 新郷村役場 建設課				
気温	27 °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/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	7.8mg/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	5.1mg/l	200mg/l以下
六価クロム化合物	0.005mg/l未満	0.05mg/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	129mg/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	1.3mg/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)	0.3mg/l未満	3mg/l以下
及びトラン-1,2-ジクロロエチル※	0.004mg/l未満	0.04mg/l以下	pH値	7.2(21°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	0.05度未満	2度以下
塩素酸	0.09mg/l	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*	0.25mg/l	-
クロロホルム	0.001mg/l未満	0.06mg/l以下	電気伝導率*	9.6mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/l未満	0.03mg/l以下	アルカリ度*	37.1mg/l	-
ジプロモクロロメタン	0.001mg/l	0.1mg/l以下	硫酸イオン*	4.9mg/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	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	0.010mg/l	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	2019年6月5日 ~ 2019年7月1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

発行年月日

第 W19J11289 号

2019年 7月 1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2567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

2019年6月5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	2019年 6月 5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	27 °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 ³	100個/m ³ 以下	亜鉛及びその化合物	0.006mg/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	8.3mg/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	0.005mg/l未満	0.05mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	26.5mg/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	114mg/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	0.21mg/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)	0.3mg/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	7.0(21°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	0.06度	2度以下
塩素酸	0.06mg/l未満	0.6mg/l以下	遊離残留塩素	* 0.22mg/l	-
クロロ酢酸	0.002mg/l未満	0.02mg/l以下	残留塩素	* 0.29mg/l	-
クロロホルム	0.003mg/l	0.06mg/l以下	電気伝導率	* 8.1mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/l未満	0.03mg/l以下	アルカリ度	* 31.1mg/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	* 3.8mg/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	0.012mg/l	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	2019年6月5日 ~ 2019年7月1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				

〒 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 W19J11290 号

2019年 7月 1日

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋 殿



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

2019年6月5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。

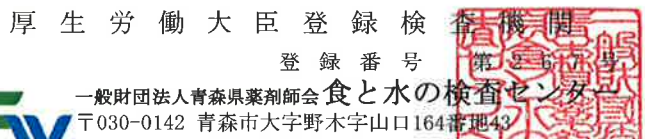
採水年月日	2019年 6月 5日		天候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	長峰				
採水者	(所属) 新郷村役場 建設課				
気温	27 ℃		水温	14 ℃	
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0個/m ³	100個/m ³ 以下	亜鉛及びその化合物	0.005mg/l 未満	1.0mg/l 以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	アルミニウム及びその化合物	0.01mg/l 未満	0.2mg/l 以下
カドミウム及びその化合物	0.0003mg/l 未満	0.003mg/l 以下	鉄及びその化合物	0.03mg/l 未満	0.3mg/l 以下
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	12.0mg/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	8.4mg/l	200mg/l 以下
六価クロム化合物	0.005mg/l 未満	0.05mg/l 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	71.0mg/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	185mg/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	4.8mg/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-メチルイソポルネオール	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)	0.3mg/l 未満	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	6.9 (21°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	0.14度	2度以下
塩素酸	0.06mg/l 未満	0.6mg/l 以下	遊離残留塩素	* 0.31mg/l	-
クロロ酢酸	0.002mg/l 未満	0.02mg/l 以下	残留塩素	* 0.39mg/l	-
クロロホルム	0.001mg/l 未満	0.06mg/l 以下	電気伝導率	* 16.5mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/l 未満	0.03mg/l 以下	アルカリ度	* 38.0mg/l	-
ジブロモクロロメタン	0.001mg/l	0.1mg/l 以下	硫酸イオン	* 27.7mg/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			
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	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	2019年6月5日 ~ 2019年7月1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				

〒 039-1801

住所 三戸郡新郷村大字戸来字風呂前10番地

第 W19J11291 号
発行年月日 2019年 7月 1日

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋 殿



浄水水質検査結果書



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

2019年6月5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	2019年 6月 5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	24 °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/m ^l	100個/m ^l 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	0.02mg/l	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	8.2mg/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	6.9mg/l	200mg/l 以下
六価クロム化合物	0.005mg/l 未満	0.05mg/l 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29.2mg/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	111mg/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	0.36mg/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-メチルイソポルネオール	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
ジ及びトラン-1,2-ジクロロエチレ	0.004mg/l 未満	0.04mg/l 以下	pH 値	6.6 (21°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	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	* 0.19mg/l	-
クロロ酢酸	0.002mg/l 未満	0.02mg/l 以下	残留塩素	* 0.30mg/l	-
クロロホルム	0.001mg/l	0.06mg/l 以下	電気伝導率	* 9.0mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/l 未満	0.03mg/l 以下	アルカリ度	* 26.4mg/l	-
ジブロモクロロメタン	0.001mg/l	0.1mg/l 以下	硫酸イオン	* 9.5mg/l	-
臭素酸	0.001mg/l 未満	0.01mg/l 以下			-
総トリハロメタン	0.004mg/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	2019年6月5日 ~ 2019年7月1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



2019年6月5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	2019年 6月 5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	25 °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 ^l	100個/m ^l 以下	亜鉛及びその化合物	0.009 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	0.09 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	23.6 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	0.030 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	8.5 mg/l	200mg/l以下
六価クロム化合物	0.005 mg/l 未満	0.05mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	44.1 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	197 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	0.09 mg/l	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)	0.4 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 (21°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	3.1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	0.22 mg/l	0.6mg/l以下	遊離残留塩素	* 0.41 mg/l	-
クロロ酢酸	0.002 mg/l 未満	0.02mg/l以下	残留塩素	* 0.52 mg/l	-
クロロホルム	0.002 mg/l	0.06mg/l以下	電気伝導率	* 16.4 mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003 mg/l 未満	0.03mg/l以下	アルカリ度	* 57.7 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	* 23.2 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		-	-
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	2019年6月5日 ~ 2019年7月1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				

〒 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 W19J11293 号

2019年 7月 1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

2019年6月5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	2019年 6月 5日		天候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	鹿田				
採水者	(所属) 新郷村役場 建設課				
気温	27 °C		水温	14 °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	0.12mg/l	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	9.3mg/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	8.0mg/l	200mg/l以下
六価クロム化合物	0.005mg/l未満	0.05mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	34.3mg/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	137mg/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	1.5mg/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)	0.3mg/l未満	3mg/l以下
ジ及びトラン-1,2-ジクロロエチル※	0.004mg/l未満	0.04mg/l以下	pH 値	6.9(21°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	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*	0.39mg/l	-
クロロ酢酸	0.002mg/l未満	0.02mg/l以下	残留塩素*	0.50mg/l	-
クロロホルム	0.001mg/l未満	0.06mg/l以下	電気伝導率*	10.1mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/l未満	0.03mg/l以下	アルカリ度*	32.7mg/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*	6.1mg/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	0.010mg/l	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	2019年6月5日 ~ 2019年7月1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				