

〒 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 平成 30年 6月 28日

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋

殿



JWWA-GLP008

厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第147号
一般財団法人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48
TEL (017)762-3620 FAX (017)762-3660

浄水水質検査結果書

平成30年 6月 6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	平成 30年 6月 6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 建設グループ				
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/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	0.0003 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	7.6 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	0.005 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	5.3 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)	29.4 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	102 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	0.69 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-メチルイソポルヌオール	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)	0.3 mg/l 未満	3mg/l 以下
メタノール及びトランス-1,2-ジクロエチル※	0.004 mg/l 未満	0.04mg/l 以下	pH 値	6.8 (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	* 0.15 mg/l	-
クロロ酢酸	0.002 mg/l 未満	0.02mg/l 以下	残留塩素	* 0.23 mg/l	-
クロロホルム	0.001 mg/l 未満	0.06mg/l 以下	電気伝導率	* 9.2 mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003 mg/l 未満	0.03mg/l 以下	アルカリ度	* 30.0 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	* 7.3 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	平成30年 6月 6日 ~ 平成30年 6月 28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-ジクロエチレン及びトランス-1, 2-ジクロエチレン				

〒 039-1801

住所 三戸郡新郷村大字戸来字風呂前10番地

第 W18J11251 号

発行年月日 平成 30年 6月 28日

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋

殿



JWWA-GLP008

厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第14号
一般財団法人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48
TEL (017)762-3620 FAX (017)762-3660



浄水水質検査結果書

平成30年 6月 6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	平成 30年 6月 6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 建設グループ				
気温	24 °C	基準値	水温	12 °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	3個/m ³	100個/m ³ 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	7.5 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	5.0 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)	37.0 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	111 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	1.8 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)	0.3 mg/l 未満	3mg/l 以下
ジメチルテトラヒドロピリドン	0.004 mg/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	0.002 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	0.07 mg/l	0.6mg/l 以下	遊離残留塩素	* 0.19 mg/l	-
クロロ酢酸	0.002 mg/l 未満	0.02mg/l 以下	残留塩素	* 0.23 mg/l	-
クロロホルム	0.001 mg/l 未満	0.06mg/l 以下	電気伝導率	* 10.8 mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003 mg/l 未満	0.03mg/l 以下	アルカリ度	* 36.0 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	* 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	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	平成30年 6月 6日 ~ 平成30年 6月 28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ピリドン及びトランス-1, 2-ジクロロエチレン				

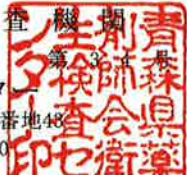
氏名 新郷村長 櫻井 雅洋

殿



JWWA-GLP008

厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第11252号
一般財団法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48
TEL (017)762-3620 FAX (017)762-3660



浄水水質検査結果書

平成30年 6月 6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	平成 30年 6月 6日	天候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	金ヶ沢			
採水者	(所属) 新郷村役場 建設グループ			
気温	24 ℃		水温	14 ℃
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/m ³	100個/m ³ 以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/l
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 未満
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	7.6 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	6.3 mg/l
六価クロム化合物	0.005 mg/l 未満	0.05 mg/l 以下	カルシウムマグネシウム等(硬度)	24.9 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	102 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	0.65 mg/l	10 mg/l 以下	ジエオスミン	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)	0.3 mg/l
ジ及びトランス-1,2-ジクロロエチル※	0.004 mg/l 未満	0.04 mg/l 以下	pH 値	7.0 (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	臭気	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	色度	0.5 度 未満
ベンゼン	0.001 mg/l 未満	0.01 mg/l 以下	濁度	0.05 度 未満
塩素酸	0.06 mg/l 未満	0.6 mg/l 以下	遊離残留塩素*	0.40 mg/l
クロロ酢酸	0.002 mg/l 未満	0.02 mg/l 以下	残留塩素*	0.45 mg/l
クロロホルム	0.001 mg/l	0.06 mg/l 以下	電気伝導率*	8.5 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*	28.2 mg/l
ジプロモクロロメタン	0.001 mg/l	0.1 mg/l 以下	硫酸イオン*	4.2 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	0.004 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	平成30年 6月 6日 ~ 平成30年 6月 28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			

〒 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 平成 30年 6月 28日

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋

殿



JWWA-GLP008

厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第141号
一般財団法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48
TEL (017)762-3620 FAX (017)762-3660



浄水水質検査結果書

平成30年 6月 6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	平成 30年 6月 6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 建設グループ				
気温	24 ℃	基準値	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	0.02mg/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	9.8mg/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	0.01mg/l以下	塩化物イオン	7.9mg/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)	46.6mg/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	150mg/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	4.0mg/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)	0.3mg/l未満	3mg/l以下
ジメチルテトラクロロエチル	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	0.28度	2度以下
塩素酸	0.06mg/l未満	0.6mg/l以下	遊離残留塩素	* 0.16mg/l	-
クロロ酢酸	0.002mg/l未満	0.02mg/l以下	残留塩素	* 0.26mg/l	-
クロロホルム	0.001mg/l未満	0.06mg/l以下	電気伝導率	* 14.3mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/l未満	0.03mg/l以下	アルカリ度	* 28.5mg/l	-
ジプロモクロロメタン	0.002mg/l	0.1mg/l以下	硫酸イオン	* 15.8mg/l	-
臭素酸	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下		-	-
総トリハロメタン	0.003mg/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	平成30年 6月 6日 ~ 平成30年 6月 28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				

〒 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 平成 30年 6月 28日

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋 殿



JWWA-GLP008

厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第33-1号
一般財団法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

平成30年 6月 6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	平成 30年 6月 6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 建設グループ			
気温	24 ℃		水温	14 ℃
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/m ²	100個/m ² 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	0.003mg/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	0.0005mg/l 以下	銅及びその化合物	0.01 mg/l 未満
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	7.4 mg/l 未満
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
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	6.5 mg/l 未満
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)	26.1 mg/l 未満
亜硝酸態窒素	0.004 mg/l 未満	0.04mg/l 以下	蒸発残留物	111 mg/l 未満
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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.72 mg/l 未満	10mg/l 以下	ジエオスミン	0.000001 mg/l 未満
フッ素及びその化合物	0.08 mg/l 未満	0.8mg/l 以下	2-メチルイソポルヌオール	0.000001 mg/l 未満
ホウ素及びその化合物	0.05 mg/l 未満	1.0mg/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	0.002mg/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	0.05mg/l 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/l 未満
ソラシ及びトリス-1,2-ジクロエチレノ	0.004 mg/l 未満	0.04mg/l 以下	pH 値	6.7 (22°C) 5.8以上 6.6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	0.10 mg/l 未満	0.6mg/l 以下	遊離残留塩素	* 0.19 mg/l 未満
クロロ酢酸	0.002 mg/l 未満	0.02mg/l 以下	残留塩素	* 0.29 mg/l 未満
クロロホルム	0.002 mg/l 未満	0.06mg/l 以下	電気伝導率	* 8.6 mS/m 未満
ジクロロ酢酸	0.003 mg/l 未満	0.03mg/l 以下	アルカリ度	* 25.9 mg/l 未満
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	* 7.2 mg/l 未満
臭素酸	0.001 mg/l 未満	0.01mg/l 以下		—
総トリハロメタン	0.004 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	0.002 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	平成30年 6月 6日 ~ 平成30年 6月 28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リス-1, 2-ジクロロエチレン			

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋

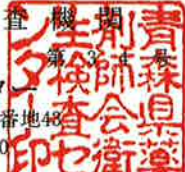
殿

浄水水質検査結果書



JWWA-GLP008

厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第12号
一般財団法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



平成30年 6月 6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	平成 30年 6月 6日		天候	(前日) 晴	(当日) 晴
採水場所	間明田				
採水者	(所属) 新郷村役場 建設グループ				
気温	24 ℃		水温	16 ℃	
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	2個/ml	100個/ml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	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	0.12 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	21.4 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	0.038 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)	39.8 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	168 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	0.77 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)	0.4 mg/l	3mg/l以下
メタセクタノン-1,2-ジクロロエチル※	0.004 mg/l未満	0.04mg/l以下	pH 値	7.4 (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	3.4 度	5度以下
ベンゼン	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	濁度	0.41 度	2度以下
塩素酸	0.30 mg/l	0.6mg/l以下	遊離残留塩素	* 0.27 mg/l	-
クロロ酢酸	0.002 mg/l未満	0.02mg/l以下	残留塩素	* 0.34 mg/l	-
クロロホルム	0.002 mg/l	0.06mg/l以下	電気伝導率	* 17.4 mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003 mg/l未満	0.03mg/l以下	アルカリ度	* 55.3 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	* 21.3 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		-	-
ブ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	平成30年 6月 6日 ~ 平成30年 6月 28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				

〒 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 平成 30年 6月 28日

氏名 新郷村長 櫻井 雅洋

殿



JWWA-GLP008

厚生労働大臣登録検査機関
登録番号 第33号
一般財団法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48
TEL (017) 762-3620 FAX (017) 762-3660



浄水水質検査結果書

平成30年 6月 6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	平成 30年 6月 6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 建設グループ				
気温	24 ℃	水温	12 ℃		
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	0.04mg/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	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	7.0mg/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)	30.2mg/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	115mg/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
メタノール及びトランス-1,2-ジクロロエチル※	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	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	2度以下
塩酸	0.06mg/l 未満	0.6mg/l 以下	遊離残留塩素	* 0.06mg/l	-
クロロ酢酸	0.002mg/l 未満	0.02mg/l 以下	残留塩素	* 0.14mg/l	-
クロロホルム	0.001mg/l 未満	0.06mg/l 以下	電気伝導率	* 10.0 mS/m	-
ジクロロ酢酸	0.003mg/l 未満	0.03mg/l 以下	アルカリ度	* 29.9mg/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	* 6.0mg/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	平成30年 6月 6日 ~ 平成30年 6月 28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				