

水質検査結果書

嘉麻市役所 水道局 様

厚生労働大臣登録検査機関 登録番号 第46号

公益財団法人 北九州生活科学センター

〒804-0003 北九州市戸畑区中原新町1番4号
TEL : 093-881-8282 FAX : 093-881-8333



採水場所名	上山田浄水場 山田川表流水 サヤ取水口		
採水日時	令和3年5月14日	9:20	試料の種類 原水
採水者	添田 比呂志		採取者所属 嘉麻市 水道局
天候	[前日] 曇	[当日] 晴	採水時の温度 [気温] 23.0℃ [水温] 17.0℃

御依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検査項目	単位	検査結果	備考
一般細菌	CFU/mL	2500	
大腸菌	-	検出	
塩化物イオン	mg/L	6.7	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.1	
pH値	-	7.8	
味	-	-	
臭気	-	藻臭	
色度	度	4	
濁度	度	1.2	
-以下余白-			
検査期日	令和3年5月14日 ~ 令和3年5月27日		
検査責任者	飲料・環境課長 門田 浩嗣		

備考	原水の味の項目については、飲用対象外のため未実施
----	--------------------------

水質検査結果書

嘉麻市役所 水道局

様

厚生労働大臣登録検査機関 登録番号 第46号
公益財団法人 北九州生活科学センター
〒804-0003 北九州市戸畑区中原新町1番4号
TEL: 093-881-8282 FAX: 093-881-8333



採水場所名	上山田浄水場 山田川表流水 サヤ取水口		
採水日時	令和3年5月14日 9:20	試料の種類	原水
採水者	添田 比呂志	採取者所属	嘉麻市 水道局
天候	[前日] 曇 [当日] 晴	採水時の温度	[気温] 23.0℃ [水温] 17.0℃

御依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検査項目	単位	検査結果	備考
クリプトスポリジウム	個/10L	0	
ジアルジア	個/10L	0	
-以下余白-			

検査期日 令和3年5月14日 ~ 令和3年5月27日
検査責任者 飲料・環境課長 門田 浩嗣

備考	試料10Lに含まれていたクリプトスポリジウムオーシスト・ジアルジアシストの確定個数
----	-------------------------------------------

水質検査結果書

嘉麻市役所 水道局

様

厚生労働大臣登録検査機関 登録番号 第46号
公益財団法人 北九州生活科学センター
〒804-0003 北九州市戸畑区中原新町1番4号
TEL: 093-881-8282 FAX: 093-881-8333



採水場所名	上山田浄水場 サヤ深井戸			
採水日時	令和3年5月14日	9:20	試料の種類	原水
採水者	添田 比呂志		採取者所属	嘉麻市 水道局
天候	[前日] 曇	[当日] 晴	採水時の温度	[気温] 23.0℃ [水温] 18.0℃

御依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検査項目	単位	検査結果	備考
大腸菌	-	検出しない	
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	
塩化物イオン	mg/L	6.3	
pH値	-	9.3	
電気伝導率(EC)	μS/cm	647	
-以下余白-			

検査期日	令和3年5月14日 ~ 令和3年5月27日
検査責任者	飲料・環境課長 門田 浩嗣

備考	
----	--

本成績書を他に掲載するときは当センターの承認を受けて下さい。

水質検査結果書

嘉麻市役所 水道局 様

厚生労働大臣登録検査機関 登録番号 第46号
 公益財団法人 北九州生活科学センター
 〒804-0003 北九州市戸畑区中原新町1番4号
 TEL : 093-881-8282 FAX : 093-881-8333



採水場所名	上山田浄水場 堤1号 深井戸		
採水日時	令和3年5月14日	9:35	試料の種類 原水
採水者	添田 比呂志		採取者所属 嘉麻市 水道局
天候	[前日] 曇	[当日] 晴	採水時の温度 [気温] 23.0℃ [水温] 18.0℃

御依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検査項目	単位	検査結果	備考
大腸菌	-	検出しない	
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	
塩化物イオン	mg/L	5.5	
pH値	-	8.2	
電気伝導率(EC)	μS/cm	1120	
-以下余白-			

検査期日	令和3年5月14日 ~ 令和3年5月27日
検査責任者	飲料・環境課長 門田 浩嗣

備考	
----	--



JWWA-GLP087

依頼番号 W2101406 1/2
令和3年5月27日

水質検査結果書

嘉麻市役所 水道局

様

厚生労働大臣登録検査機関 登録番号 第46号

公益財団法人 北九州生活科学センター

〒804-0003 北九州市戸畑区中原新町1番4号
TEL : 093-881-8282 FAX : 093-881-8333

採水場所名	上山田浄水場 尾浦配水池系 熊ヶ畑地区 給水栓		
採水日時	令和3年5月14日	9:50	試料の種類 浄水
採水者	添田 比呂志		採取者所属 嘉麻市 水道局
天候	[前日] 曇 [当日] 晴	採水時の温度 [気温] 23.0℃ [水温] 20.0℃	残留塩素 0.3 mg/L

御依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	CFU/mL	0	100 以下
大腸菌	-	検出しない	検出されないこと
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 以下
六価クロム化合物	mg/L	0.002 未満	0.02 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
塩素酸	mg/L	0.15	0.6 以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 以下
クロロホルム	mg/L	0.016	0.06 以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.004	0.1 以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 以下
総トリハロメタン	mg/L	0.029	0.1 以下
トリクロロ酢酸	mg/L	0.006	0.03 以下
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.009	0.03 以下
ブロモホルム	mg/L	0.001 未満	0.09 以下
ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 以下
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 以下
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.03	0.2 以下
鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 以下
銅及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 以下
マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 以下
塩化物イオン	mg/L	12.4	200 以下
ジェオスミン	mg/L	0.000002	0.00001 以下
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満	0.00001 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	3 以下
pH値	-	7.5	5.8~8.6
味	-	異常なし	異常でないこと
臭気	-	異常なし	異常でないこと
色度	度	0.5 未満	5 以下
濁度	度	0.1 未満	2 以下

判定 上記水質項目については水質基準に適合しています。

検査期日 令和3年5月14日 ~ 令和3年5月27日

検査責任者 飲料・環境課長 門田 浩嗣

備考

検査の方法については別紙参照

試験結果成績書

依頼番号 W2101407 2/2

令和3年5月27日

依頼者 嘉麻市役所 水道局 様

公益財団法人 北九州生活科学センター

北九州市戸畑区中原新町1番4号

TEL 093-881-8282 FAX 093-881-8333

令和3年5月14日 当センターに依頼された検体について試験した結果は下記のとおりです。

記

検体名(品名)	浄水				
検体に関する付帯事項	採水場所：上山田浄水場 柿ノ木配水池系 下山田地区 給水栓				
試験成績					
試験項目	単位	試験結果	定量限界	試験方法	脚注
ヨウ素131	Bq/kg	検出せず	1	1	
セシウム134	Bq/kg	検出せず	1	1	
セシウム137	Bq/kg	検出せず	1	1	
<以下余白>					
試験方法	1. 水道水等の放射能測定マニュアル（平成23年10月 厚生労働省健康局水道課） 「ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメトリー」				
脚注					
備考					

※検体に関する付帯事項は、当センターが証明する事項ではありません。
※本成績書を他に掲載するときは、当センターの承認を受けてください。