

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1号
TEL : 093-881-8282 FAX : 093-881-8333

採水場所名	中益浄水場 遠賀川水系 遠賀川伏流水		
採水日時	令和4年6月14日 9:30	試料の種類	原水
採水者	松岡 貴光	採取者所属	嘉麻市 水道局
天候	[前日] 雨 [当日] 雨	採水時の温度	[気温] 20.0℃ [水温] 19.5℃

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	3800	
大腸菌	-	検出	
塩化物イオン	mg/L	5.7	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.2	
pH値	-	7.3	
味	-	-	
臭気	-	藻臭	
色度	度	5	
濁度	度	1.6	
		-以下余白-	

検査期日 令和4年6月14日 ~ 令和4年6月23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

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。

依頼番号 W2202433
令和4年6月23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1-1
TEL : 093-881-8282 FAX : 093-881-8333

採水場所名	中益浄水場 地下水 浅井戸		
採水日時	令和4年6月14日	9:25	試料の種類 原水
採水者	松岡 貴光		採取者所属 嘉麻市 水道局
天候	[前日] 雨	[当日] 雨	採水時の温度 [気温] 20.0℃ [水温] 16.0℃

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4年6月14日 ~ 令和4年6月23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

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。



JWWA-GLP087

依頼番号 W2202434 1/2

令和4年6月23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	中益浄水場 中益主配水池系 牛隈配水池 牛隈地区 給水栓						
採水日時	令和4年6月14日 10:20			試料の種類	浄水		
採水者	松岡 貴光			採取者所属	嘉麻市 水道局		
天候	[前日] 雨	[当日] 雨	採水時の温度	[気温] 20.0℃	[水温] 23.0℃	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
塩化物イオン	mg/L	8.0	200 以下
ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満	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	-	7.6	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	0.7	5 以下
濁度	度	0.1 未満	2 以下
—以下余白—			

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4年6月14日 ~ 令和4年6月23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
----	----------------

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。

試験結果成績書

依頼番号 W2202434 2/2
令和4年6月23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4年6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：中益浄水場 中益主配水池系 牛隈配水池 牛隈地区 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。



JWWA-GLP087

依頼番号 W2202435

令和4年6月23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	中益浄水場 中益主配水池系 副配水池 上山地区 給水栓						
採水日時	令和4年6月14日	10:00	試料の種類	浄水			
採水者	松岡 貴光		採取者所属	嘉麻市 水道局			
天候	[前日] 雨	[当日] 雨	採水時の温度	[気温] 20.0℃	[水温] 21.0℃	残留塩素	0.1 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
塩化物イオン	mg/L	8.1	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	3 以下
pH値	-	7.6	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	0.7	5 以下
濁度	度	0.1 未満	2 以下
- 以下余白 -			
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4年6月14日 ~ 令和4年6月23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
----	----------------

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。



JWWA-GLP087

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	中益浄水場 中益主配水池系 芥田地区 給水栓				
採水日時	令和4年6月14日	9:10	試料の種類	浄水	
採水者	松岡 貴光		採取者所属	嘉麻市 水道局	
天候	[前日] 雨	[当日] 雨	採水時の温度 [気温]	20.0℃	[水温] 21.5℃
			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
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.05	0.2 以下
塩化物イオン	mg/L	7.9	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	3 以下
pH値	-	7.7	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	0.6	5 以下
濁度	度	0.1 未満	2 以下
—以下余白—			

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4年6月14日 ~ 令和4年6月23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
----	----------------

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5号
TEL : 093-881-8282 FAX : 093-881-8333

採水場所名	中益浄水場 中益主配水池系 芥田地区 給水栓		
採水日時	令和4年6月14日 9:10	試料の種類	浄水
採水者	松岡 貴光	採取者所属	嘉麻市 水道局
天候	[前日] 雨 [当日] 雨	採水時の温度	[気温] 20.0℃ [水温] 21.5℃

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	目標値
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.05	0.1 以下
-以下余白-			

検査期日	令和4年6月14日 ~ 令和4年6月23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。