

水質検査結果書

嘉麻市役所 水道局

様

国土交通大臣及び
環境大臣登録検査機関 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 遠賀川水系 遠賀川伏流水			
採水日時	令和7年3月11日	9:20	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]	晴	[当日]	晴
			採水時の温度	[気温] 9.0℃ [水温] 9.0℃

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	490	
大腸菌	-	検出	
塩化物イオン	mg/L	4.7	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	
pH値	-	7.3	
味	-	-	
臭気	-	藻臭	
色度	度	2	
濁度	度	1.9	
-以下余白-			

検査期日

令和7年3月11日 ~ 令和7年3月17日

検査責任者

水質環境部次長 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

国土交通大臣及び
環境大臣登録検査機関 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 地下水 浅井戸			
採水日時	令和7年3月11日	9:20	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] 晴	[当日] 晴	採水時の温度	[気温] 9.0℃ [水温] 10.0℃

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	
-以下余白-			

検査期日	令和7年3月11日 ~ 令和7年3月17日
検査責任者	水質環境部次長 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。



JWWA-GLP087

水質検査結果書

依頼番号 W2411389
令和7年3月17日

嘉麻市役所 水道局

様

国土交通大臣及び
環境大臣登録検査機関 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7年3月11日	10:10	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] 晴	[当日] 晴	採水時の温度 [気温]	11.0℃ [水温] 11.0℃ 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	6.5	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3	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
-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7年3月11日 ~ 令和7年3月17日
検査責任者	水質環境部次長 門田 浩嗣

備考	検査の方法については別紙参照
----	----------------



JWWA-GLP087

水質検査結果書

依頼番号 W2411390
令和7年3月17日

嘉麻市役所 水道局

様

国土交通大臣及び
環境大臣登録検査機関 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7年3月11日	9:50	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] 晴	[当日] 晴	採水時の温度 [気温] 11.0℃ [水温] 10.0℃ 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	6.8	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3	3 以下
pH値	-	7.4	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
- 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7年3月11日 ~ 令和7年3月17日		
検査責任者	水質環境部次長 門田 浩嗣		

検査の方法については別紙参照

備考



JWWA-GLP087

依頼番号 W2411391 1/2
令和7年3月17日

水質検査結果書

嘉麻市役所 水道局

様

国土交通大臣及び
環境大臣登録検査機関 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7年3月11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] 晴	[当日] 晴	採水時の温度 [気温] 10.0℃ [水温] 10.0℃ 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
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.03	0.2 以下
塩化物イオン	mg/L	6.4	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	3 以下
pH値	-	7.2	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
-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7年3月11日 ~ 令和7年3月17日		
検査責任者	水質環境部次長 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

国土交通大臣及び
環境大臣登録検査機関 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7年3月11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] 晴 [当日] 晴	採水時の温度	[気温] 10.0℃ [水温] 10.0℃

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	目標値
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.03	0.1 以下
-以下余白-			

検査期日	令和7年3月11日 ~ 令和7年3月17日
検査責任者	水質環境部次長 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。