

# 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番地

TEL : 093-881-8282

FAX : 093-881-8333



採水場所名	漆生浄水場 遠賀川水系 表流水		
採水日時	令和5年11月21日 9:55	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] 11.0℃ [水温] 11.0℃

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	2400	
大腸菌	-	検出	
塩化物イオン	mg/L	7.2	
カルシウム, マグネシウム等(硬度)	mg/L	63	
蒸発残留物	mg/L	126	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	
pH値	-	7.1	
味	-	-	
臭気	-	藻臭	
色度	度	3	
濁度	度	1.4	
-以下余白-			

検査期日 令和5年11月21日 ~ 令和5年11月29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

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 : 093-881-8373

採水場所名	漆生浄水場 漆生中鶴 浅井戸					
採水日時	令和5年11月21日	9:55	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]	11.0℃	[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	2	
大腸菌	-	検出しない	
塩化物イオン	mg/L	6.7	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 未満	
pH値	-	7.0	
味	-	-	
臭気	-	異常なし	
色度	度	0.5 未満	
濁度	度	0.1 未満	
-以下余白-			

検査期日 令和5年11月21日 ~ 令和5年11月29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

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	漆生浄水場 漆生猫尻 浅井戸			
採水日時	令和5年11月21日	9:55	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] 11.0℃ [水温] 18.5℃

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	3	
大腸菌	—	検出しない	
塩化物イオン	mg/L	8.6	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	
pH値	—	6.3	
味	—	—	
臭気	—	異常なし	
色度	度	0.5 未満	
濁度	度	0.1 未満	
—以下余白—			

検査期日	令和5年11月21日 ~ 令和5年11月29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
----	--------------------------

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1号

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



採水場所名	漆生浄水場 漆生猫尻 浅井戸		
採水日時	令和5年11月21日 9:55	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] 11.0°C [水温] 18.5°C

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5年11月21日 ~ 令和5年11月29日

検査責任者 水質環境部次長 門田 浩嗣

備考	
----	--

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	漆生浄水場 伏流水混合		
採水日時	令和5年11月21日 9:50	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] 11.0℃ [水温] 12.0℃

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	69	
大腸菌	-	検出	
塩化物イオン	mg/L	7.2	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	
pH値	-	7.1	
味	-	-	
臭気	-	異常なし	
色度	度	2	
濁度	度	0.6	
-以下余白-			
検査期日	令和5年11月21日 ~ 令和5年11月29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



JWWA-GLP087

依頼番号 W2308069 1/2  
令和5年11月29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5号

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

採水場所名	漆生浄水場 十郎山配水池系 才田地区 給水栓			
採水日時	令和5年11月21日	8:55	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]	8.0℃ [水温] 16.0℃
			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
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	0.07	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	0.005	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	0.003	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	0.013	0.1 以下
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 以下
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.005	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
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01	0.2 以下
塩化物イオン	mg/L	9.2	200 以下
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	67	300 以下
蒸発残留物	mg/L	130	500 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	3 以下
pH値	-	7.1	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5年11月21日 ~ 令和5年11月29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

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	漆生浄水場 十郎山配水池系 才田地区 給水栓		
採水日時	令和5年11月21日	8:55	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] 8.0℃ [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	目標値
従属栄養細菌	CFU/mL	0	2000 以下
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01	0.1 以下
-以下余白-			
検査期日	令和5年11月21日 ~ 令和5年11月29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

依頼番号 W2308070  
令和5年11月29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	漆生浄水場 黒田配水池系 山野地区 給水栓										
採水日時	令和5年11月21日 9:30				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]	9.0°C	[水温]	15.5°C	残留塩素	0.2 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	9.0	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	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5年11月21日 ~ 令和5年11月29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 W2308071  
令和5年11月29日

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	漆生浄水場 稲築配水池系 鴨生町地区 給水栓			試料の種類	浄水
採水日時	令和5年11月21日	9:15		採取者所属	嘉麻市 水道局
採水者	松岡 貴光				
天候	[前日] 晴	[当日] 晴	採水時の温度 [気温]	9.0℃	[水温] 13.5℃
				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
塩化物イオン	mg/L	9.2	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	3 以下
pH値	-	7.0	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5年11月21日 ~ 令和5年11月29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。