

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4年2月10日 9:25	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] 晴 [当日] 曇	採水時の温度	[気温] 7.0℃ [水温] 7.0℃

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	3400	
大腸菌	-	検出	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	13	
塩化物イオン	mg/L	7.4	
蒸発残留物	mg/L	159	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.8	
pH値	-	7.9	
味	-	-	
臭気	-	藻臭	
色度	度	5	
濁度	度	6.0	
生物学的酸素要求量(BOD)	mg/L	1.0	
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	2.0	
総リン(全リン)	mg/L	0.038	
総窒素(全窒素)	mg/L	0.97	
浮遊物質(懸濁物質)	mg/L	4	
-以下余白-			

検査期日	令和4年2月10日 ~ 令和4年2月17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1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4年2月10日 9:30	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] 晴 [当日] 曇	採水時の温度	[気温] 7.0℃ [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
大腸菌	-	検出しない	
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	150	
塩化物イオン	mg/L	6.5	
蒸発残留物	mg/L	522	
pH値	-	9.4	
電気伝導率(EC)	μS/cm	646	
-以下余白-			

検査期日 令和4年2月10日 ~ 令和4年2月17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 中ノ馬場 深井戸		
採水日時	令和4年2月10日 9:40	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] 晴 [当日] 曇	採水時の温度	[気温] 7.0℃ [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	
鉄及びその化合物	mg/L	0.10	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	240	
マンガン及びその化合物	mg/L	0.11	
蒸発残留物	mg/L	959	
以下余白			

検査期日	令和4年2月10日 ~ 令和4年2月17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4年2月10日 9:45	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] 晴 [当日] 曇	採水時の温度	[気温] 7.0℃ [水温] 17.5℃

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
大腸菌	-	検出しない	
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	
鉄及びその化合物	mg/L	0.14	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	250	
塩化物イオン	mg/L	5.8	
蒸発残留物	mg/L	801	
pH値	-	8.3	
電気伝導率(EC)	μS/cm	1010	
-以下余白-			

検査期日	令和4年2月10日 ~ 令和4年2月17日
検査責任者	飲料・環境課長 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4号

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

採水場所名	上山田浄水場 堤2号 深井戸		
採水日時	令和4年2月10日 9:50	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] 晴 [当日] 曇	採水時の温度	[気温] 7.5℃ [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
大腸菌	-	検出しない	
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0	
ナトリウム及びその化合物	mg/L	28	
蒸発残留物	mg/L	277	
- 以下余白 -			

検査期日	令和4年2月10日 ~ 令和4年2月17日
検査責任者	飲料・環境課長 門田 浩嗣

備考	
----	--



JWWA-GLP087

依頼番号 W2111384 1/2

令和4年2月17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4年2月10日	10:00	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]	晴	[当日]	曇	採水時の温度	[気温]	8.0℃	[水温]	8.5℃	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
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	10.9	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	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4年2月10日 ~ 令和4年2月17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1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4年2月10日 10:00	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] 晴 [当日] 曇	採水時の温度 [気温]	8.0℃ [水温] 8.5℃

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	0.01	0.1 以下
ー以下余白ー			

検査期日	令和4年2月10日 ~ 令和4年2月17日
検査責任者	飲料・環境課長 門田 浩嗣
備考	



依頼番号 W2111385
令和4年2月17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 柿ノ木配水池系 下山田地区 給水栓										
採水日時	令和4年2月10日 9:10			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]	晴	[当日]	曇	採水時の温度	[気温]	6.0℃	[水温]	10.5℃	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	10.8	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	3 以下
蒸発残留物	mg/L	159	500 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	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2月10日 ~ 令和4年2月17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。