

水質検査結果書

依頼番号 W2303403
令和5年7月26日

吉富町役場 上下水道課 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1-2-1
TEL : 093-881-8282 FAX : 093-881-8333

採水場所名	第1(別府)浄水場 深井戸			試料の種類	原水	
採水日時	令和5年7月18日	10:00		採取者所属	吉富町 上下水道課	
採水者	奥家 照彦			採水時の温度	[気温] 31.5℃	[水温] 19.2℃
天候	[前日] 晴	[当日] 晴				

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
フッ素及びその化合物	mg/L	0.48	
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7月18日 ~ 令和5年7月26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。

水質検査結果書

吉富町役場 上下水道課

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丁目

TEL : 093-881-8282

FAX : 093-881-8333



採水場所名	第2(幸子)浄水場 立型集水井		
採水日時	令和5年7月18日 10:35	試料の種類	原水
採水者	奥家 照彦	採取者所属	吉富町 上下水道課
天候	[前日] 晴 [当日] 晴	採水時の温度	[気温] 31.5℃ [水温] 20.0℃

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
遊離炭酸	mg/L	30.7	20 以下
-以下余白-			

検査期日	令和5年7月18日 ~ 令和5年7月26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。

水質検査結果書

吉富町役場 上下水道課

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	第2(幸子)浄水場 立型集水井			
採水日時	令和5年7月18日	10:35	試料の種類	原水
採水者	奥家 照彦		採取者所属	吉富町 上下水道課
天候	[前日] 晴	[当日] 晴	採水時の温度	[気温] 31.5℃ [水温] 20.0℃

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5年7月18日 ~ 令和5年7月26日
検査責任者	水質環境部次長 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 W2303405 1/2
令和5年7月26日

水質検査結果書

吉富町役場 上下水道課 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	第2(幸子)浄水場 第2配水池系 高浜地区 給水栓						
採水日時	令和5年7月18日	9:30	試料の種類	浄水			
採水者	奥家 照彦		採取者所属	吉富町 上下水道課			
天候	[前日] 晴	[当日] 晴	採水時の温度 [気温]	31.5°C	[水温]	27.3°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	7.2	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	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	0.5 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7月18日 ~ 令和5年7月26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

水質検査結果書

吉富町役場 上下水道課 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	第2(幸子)浄水場 第2配水池系 高浜地区 給水栓		
採水日時	令和5年7月18日 9:30	試料の種類	浄水
採水者	奥家 照彦	採取者所属	吉富町 上下水道課
天候	[前日] 晴 [当日] 晴	採水時の温度	[気温] 31.5℃ [水温] 27.3℃

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
亜塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6 以下
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.001 未満	0.01 以下
抱水クロラール	mg/L	0.002 未満	0.02 以下
ー以下余白ー			

検査期日 令和5年7月18日 ~ 令和5年7月26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

吉富町役場 上下水道課

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	第2(幸子)浄水場 第3配水池系 幸子地区 給水栓						
採水日時	令和5年7月18日	10:15	試料の種類	浄水			
採水者	奥家 照彦		採取者所属	吉富町 上下水道課			
天候	[前日] 晴	[当日] 晴	採水時の温度	[気温] 31.5℃	[水温] 29.0℃	残留塩素	0.4 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
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	0.6	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5年7月18日 ~ 令和5年7月26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

吉富町役場 上下水道課 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 : 093-881-8334



採水場所名	第2(幸子)浄水場 第3配水池系 幸子地区 給水栓		
採水日時	令和5年7月18日	10:15	試料の種類 浄水
採水者	奥家 照彦		採取者所属 吉富町 上下水道課
天候	[前日] 晴	[当日] 晴	採水時の温度 [気温] 31.5°C [水温] 29.0°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	目標値
亜塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6 以下
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.001 未満	0.01 以下
抱水クロラール	mg/L	0.002 未満	0.02 以下
-以下余白-			

検査期日 令和5年7月18日 ~ 令和5年7月26日
検査責任者 水質環境部次長 門田 浩嗣

備考



JWWA-GLP087

依頼番号 W2303407 1/2
令和5年7月26日

水質検査結果書

吉富町役場 上下水道課

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1-1-1

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



採水場所名	第1(別府)浄水場 第1配水池系 界木地区 給水栓											
採水日時	令和5年7月18日	9:45	試料の種類	浄水								
採水者	奥家 照彦		採取者所属	吉富町 上下水道課								
天候	[前日]	晴	[当日]	晴	採水時の温度	[気温]	31.5℃	[水温]	26.3℃	残留塩素	0.4	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	8.7	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	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	0.5 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7月18日 ~ 令和5年7月26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

吉富町役場 上下水道課 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

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

採水場所名	第1(別府)浄水場 第1配水池系 界木地区 給水栓		
採水日時	令和5年7月18日 9:45	試料の種類	浄水
採水者	奥家 照彦	採取者所属	吉富町 上下水道課
天候	[前日] 晴 [当日] 晴	採水時の温度	[気温] 31.5℃ [水温] 26.3℃

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
亜塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6 以下
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.001 未満	0.01 以下
抱水クロラール	mg/L	0.002 未満	0.02 以下
-以下余白-			

検査期日	令和5年7月18日 ~ 令和5年7月26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 W2303408
令和5年7月26日

水質検査結果書

吉富町役場 上下水道課

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	第2(幸子)浄水場 立型集水井系 浄水池											
採水日時	令和5年7月18日	10:35	試料の種類	浄水								
採水者	奥家 照彦		採取者所属	吉富町 上下水道課								
天候	[前日]	晴	[当日]	晴	採水時の温度	[気温]	31.5℃	[水温]	19.3℃	残留塩素	0.4	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	6.2	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	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	0.5 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7月18日 ~ 令和5年7月26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。