

水質検査結果書

川崎町役場 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	川崎町浄水場 川崎町浄水場系 川崎水源(中元寺川表流水)		
採水日時	平成30年12月14日 8:48	試料の種類	原水
採水者	木下 時春	採取者所属	川崎町 水道課
天候	[前日]曇 [当日]曇	採水時の温度	[気温] 4.0°C [水温] 6.0°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	備考
大腸菌	-	検出	
嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	49	
一以下余白一			

検査期日 平成30年12月14日 ～ 平成30年12月21日

検査責任者 飲料・環境課長代理 門田 浩嗣

備考



JWWA-GLP087

依頼番号 W1809969 1/2

平成30年12月21日

水質検査結果書

川崎町役場 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	川崎浄水場 川崎配水池系 池尻地区 給水栓		
採水日時	平成30年12月14日 10:00	試料の種類	浄水
採水者	木下 時春	採取者所属	川崎町 水道課
天候	[前日] 曇 [当日] 曇	採水時の温度	[気温] 4.0℃ [水温] 10.0℃
		残留塩素	0.70 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
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 以下
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	0.06 未満	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	0.016	0.06 以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.006	0.03 以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001	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	0.022	0.1 以下
トリクロロ酢酸	mg/L	0.008	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	0.02	0.2 以下
鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 以下
塩化物イオン	mg/L	7.2	200 以下
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	65	300 以下
蒸発残留物	mg/L	165	500 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.9	3 以下
pH値	-	7.8	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	0.9	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 平成30年12月14日 ~ 平成30年12月21日

検査責任者 飲料・環境課長代理 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

川崎町役場 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	川崎浄水場 川崎配水池系 池尻地区 給水栓		
採水日時	平成30年12月14日 10:00	試料の種類	浄水
採水者	木下 時春	採取者所属	川崎町 水道課
天候	[前日] 曇 [当日] 曇	採水時の温度 [気温]	4.0℃ [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	0.02	0.1 以下
-以下余白-			

検査期日 平成30年12月14日 ~ 平成30年12月21日

検査責任者 飲料・環境課長代理 門田 浩嗣

備考



水質検査結果書

川崎町役場 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	島廻配水池 号四郎配水池系 三井地区 給水栓(田川地区水道企業団系)										
採水日時	平成30年12月14日 10:12			試料の種類	浄水						
採水者	木下 時春			採取者所属	川崎町 水道課						
天候	[前日]	曇	[当日]	曇	採水時の温度	[気温]	4.0℃	[水温]	9.0℃	残留塩素	0.64 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	-	7.5	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
		平成30年12月14日 ~ 平成30年12月21日
検	査	責
		任
		者
		飲料・環境課長代理 門田 浩嗣

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



JWWA-GLP087

依頼番号 W1809971 1/2

平成30年12月21日

水質検査結果書

川崎町役場 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	新真崎配水池 真崎配水池系 上豊州地区 給水栓(田川地区水道企業団系)		
採水日時	平成30年12月14日 8:57	試料の種類	浄水
採水者	木下 時春	採取者所属	川崎町 水道課
天候	[前日] 曇 [当日] 曇	採水時の温度	[気温] 4.0℃ [水温] 11.0℃ 残留塩素 0.32 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	0.06 未満	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	0.024	0.06 以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 以下
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.001	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	0.031	0.1 以下
トリクロロ酢酸	mg/L	0.019	0.03 以下
プロモジクロロメタン	mg/L	0.006	0.03 以下
プロモホルム	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	0.02	0.2 以下
塩化物イオン	mg/L	8.4	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.8	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 平成30年12月14日 ~ 平成30年12月21日

検査責任者 飲料・環境課長代理 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

川崎町役場 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	新真崎配水池 真崎配水池系 上豊州地区 給水栓(田川地区水道企業団系)		
採水日時	平成30年12月14日 8:57	試料の種類	浄水
採水者	木下 時春	採取者所属	川崎町 水道課
天候	[前日] 曇 [当日] 曇	採水時の温度	[気温] 4.0℃ [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	目標値
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02	0.1 以下
—以下余白—			

検査期日	平成30年12月14日 ~ 平成30年12月21日
検査責任者	飲料・環境課長代理 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。