



JWWA-GLP087

依頼番号 W2005851 1/2
令和2年9月18日

水質検査結果書

田川広域水道企業団 川崎町水道事務所 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 : 093-881-8338



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	令和2年9月11日 9:05	試料の種類	浄水
採水者	木下 時春	採取者所属	川崎町水道事務所
天候	[前日] 晴 [当日] 曇	採水時の温度	[気温] 28.0℃ [水温] 25.0℃ 残留塩素 0.6 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
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.002	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	0.18	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	0.028	0.06 以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.008	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	0.042	0.1 以下
トリクロロ酢酸	mg/L	0.010	0.03 以下
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.011	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	0.05	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	68	300 以下
蒸発残留物	mg/L	128	500 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	0.9	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	0.6	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2年9月11日 ~ 令和2年9月18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



JWWA-GLP087

依頼番号 W2005852
令和2年9月18日

水質検査結果書

田川広域水道企業団 川崎町水道事務所 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(田川広域水道企業団系)		
採水日時	令和2年9月11日 9:15	試料の種類	浄水
採水者	木下 時春	採取者所属	川崎町水道事務所
天候	[前日] 晴 [当日] 曇	採水時の温度	[気温] 29.0℃ [水温] 25.0℃ 残留塩素 0.5 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	0.7	3 以下
pH値	-	7.3	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2年9月11日 ~ 令和2年9月18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。

