



JWWA-GLP087

依頼番号 W2601171

令和8年5月26日

水質検査結果書

田川広域水道企業団

様

国土交通大臣及び

環境大臣登録検査機関 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	田川市 伊田浄水場 場内配水池系 和田地区 給水栓		
採水日時	令和8年5月14日 10:05	試料の種類	浄水
採水者	依頼者	採取者所属	
天候	[前日] 晴 [当日] 晴	採水時の温度	[気温] 25.0℃ [水温] 20.3℃ 残留塩素 0.26 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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005 以下
PFOS	mg/L	0.000005 未満	-
PFOA	mg/L	0.000005 未満	-
フッ素及びその化合物	mg/L	0.09	0.8 以下
塩素酸	mg/L	0.12	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	0.034	0.06 以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.005	0.03 以下
ジブromokクロロメタン	mg/L	0.002	0.1 以下
臭素酸	mg/L	0.001	0.01 以下
総トリハロメタン	mg/L	0.046	0.1 以下
トリクロロ酢酸	mg/L	0.024	0.03 以下
ブromोजクロロメタン	mg/L	0.010	0.03 以下
ブrom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	0.07	0.2 以下
塩化物イオン	mg/L	15.2	200 以下
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	99	300 以下
蒸発残留物	mg/L	178	500 以下
ジオスミン	mg/L	0.000005	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	1.1	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

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8年5月14日 ~ 令和8年5月26日
検査責任者	飲料検査グループ長 野本 矢住代

備考	検査の方法については別紙参照 PFOS及びPFOAの個別結果は水質基準判定の対象外です。
----	---

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

依頼番号 W2601178

令和8年5月26日

田川広域水道企業団

様

国土交通大臣及び
環境大臣登録検査機関 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 : 093-881-8336



採水場所名	田川市 丸山浄水場 場内配水池系 位登地区 給水栓		
採水日時	令和8年5月14日	9:25	試料の種類 浄水
採水者	依頼者		採取者所属
天候	[前日] 晴 [当日] 晴	採水時の温度 [気温] 23.7℃ [水温] 22.6℃	残留塩素 0.48 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
PFOS及びPFOA	mg/L	0.000005 未満	0.00005 以下
PFOS	mg/L	0.000005 未満	-
PFOA	mg/L	0.000005 未満	-
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	0.015	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	0.002	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	0.023	0.1 以下
トリクロロ酢酸	mg/L	0.006	0.03 以下
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.006	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
塩化物イオン	mg/L	9.9	200 以下
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	32	300 以下
蒸発残留物	mg/L	82	500 以下
ジェオスミン	mg/L	0.000001	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	0.7	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	0.6	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8年5月14日 ~ 令和8年5月26日

検査責任者 飲料検査グループ長 野本 矢住代

備考

検査の方法については別紙参照
PFOS及びPFOAの個別結果は水質基準判定の対象外です。