



JWWA-GLP087

依頼番号 W2304644 1/2
令和5年8月23日

水質検査結果書

田川広域水道企業団

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	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5年8月14日	9:50	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] 31.2℃	[水温] 29.8℃	残留塩素	0.44 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	検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	CFU/mL	0	100 以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 以下
大腸菌	-	検出しない	検出されないこと	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.12	0.2 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 以下	銅及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12	200 以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 以下
六価クロム化合物	mg/L	0.002 未満	0.02 以下	塩化物イオン	mg/L	12.6	200 以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	82	300 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	蒸発残留物	mg/L	154	500 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.5	10 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.09	0.8 以下	ジオスミン	mg/L	0.000004	0.00001 以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.03	1.0 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000002	0.00001 以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005 未満	0.02 以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 以下
1,2,3-トリクロロエチレン及び1,1,2,2-テトラクロロエチレン	mg/L	0.004 未満	0.04 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.2	3 以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 以下	pH値	-	7.8	5.8~8.6
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 以下	味	-	異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 以下	色度	度	0.5 未満	5 以下
塩素酸	mg/L	0.22	0.6 以下	濁度	度	0.1 未満	2 以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 以下	-以下余白-			
クロロホルム	mg/L	0.052	0.06 以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	0.017	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	0.066	0.1 以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.025	0.03 以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.012	0.03 以下				
ブロモホルム	mg/L	0.001 未満	0.09 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5年8月14日 ~ 令和5年8月23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

田川広域水道企業団

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	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5年8月14日 9:50	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] 31.2℃ [水温] 29.8℃

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	0.003	0.01 以下
抱水クロラール	mg/L	0.013	0.02 以下
残留塩素	mg/L	0.44	1 以下
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	82	10~100
マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 以下
遊離炭酸	mg/L	4.6	20 以下
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	2.3	3 以下
臭気強度(TON)	-	1 未満	3 以下
蒸発残留物	mg/L	154	30~200
濁度	度	0.1 未満	1 以下
pH値	-	7.8	7.5 程度
腐食性(ランゲリア指数)	-	-0.2	極力0に近づける
従属栄養細菌	CFU/mL	0	2000 以下
-以下余白-			
検査期日	令和5年8月14日 ~ 令和5年8月23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 W2304645
令和5年8月23日

水質検査結果書

田川広域水道企業団 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	田川市 伊田浄水場 場内配水池(No.2、No.3)系 平原地区 給水栓										
採水日時	令和5年8月14日	9:10	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]	27.8℃	[水温]	30.3℃	残留塩素	0.22 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	13.4	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.4	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	0.5 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8月14日 ~ 令和5年8月23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		



JWWA-GLP087

依頼番号 W2304647
令和5年8月23日

水質検査結果書

田川広域水道企業団

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	田川市 黄金ヶ丘 受水池 夏吉配水池系 上の原地区 給水栓											
採水日時	令和5年8月14日 10:00		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]	32.0°C	[水温]	28.6°C	残留塩素	0.46	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	8.4	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3 以下
pH値	-	7.1	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8月14日 ~ 令和5年8月23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		



JWWA-GLP087

水質検査結果書

依頼番号 W2304648
令和5年8月23日

田川広域水道企業団

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	田川市 黄金ヶ丘 受水池 猪位金配水池系 角銅原地区 給水栓										
採水日時	令和5年8月14日 9:57			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]	27.0℃	[水温]	28.5℃	残留塩素	0.58 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	8.3	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3 以下
pH値	-	7.1	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8月14日 ~ 令和5年8月23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。



JWWA-GLP087

依頼番号 W2304649

令和5年8月23日

水質検査結果書

田川広域水道企業団

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	田川市 黄金ヶ丘 受水池 猪位金配水池-金国配水池系 坂谷地区 給水栓											
採水日時	令和5年8月14日	9:37	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]	28.3℃	[水温]	27.9℃	残留塩素	0.36	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	8.5	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	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5年8月14日 ~ 令和5年8月23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。



JWWA-GLP087

水質検査結果書

依頼番号 W2304650
令和5年8月23日

田川広域水道企業団 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	田川市 松原 受水池系 桜ヶ丘地区 給水栓						
採水日時	令和5年8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] 30.3℃	[水温] 27.2℃	残留塩素	0.42 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	9.3	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	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5年8月14日 ~ 令和5年8月23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。



JWWA-GLP087

依頼番号 W2304651 1/3
令和5年8月23日

水質検査結果書

田川広域水道企業団

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	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5年8月14日	8:55	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] 26.2℃	[水温] 31.5℃	残留塩素	0.40 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	検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	CFU/mL	0	100 以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 以下
大腸菌	-	検出しない	検出されないこと	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.05	0.2 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 以下	銅及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	9	200 以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 以下
六価クロム化合物	mg/L	0.002 未満	0.02 以下	塩化物イオン	mg/L	11.0	200 以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	62	300 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	蒸発残留物	mg/L	127	500 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.5	10 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08 未満	0.8 以下	ジオソミン	mg/L	0.000003	0.00001 以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001	0.00001 以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.005 未満	0.02 以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 以下
1,1,2,2-テトラヒドロシクロヘキサン及び1,1,2,2-テトラヒドロシクロヘキサン	mg/L	0.004 未満	0.04 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.9	3 以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 以下	pH値	-	7.5	5.8~8.6
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 以下	味	-	異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 以下	臭気	-	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 以下	色度	度	0.5 未満	5 以下
塩素酸	mg/L	0.13	0.6 以下	濁度	度	0.1 未満	2 以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 以下	-以下余白-			
クロロホルム	mg/L	0.048	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	0.003	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	0.063	0.1 以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.016	0.03 以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.012	0.03 以下				
ブロモホルム	mg/L	0.001 未満	0.09 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5年8月14日 ~ 令和5年8月23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

田川広域水道企業団

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	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5年8月14日 8:55	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]	26.2℃ [水温] 31.5℃

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
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	0.002	0.01 以下
抱水クロラール	mg/L	0.009	0.02 以下
残留塩素	mg/L	0.40	1 以下
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	62	10~100
マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 以下
遊離炭酸	mg/L	4.1	20 以下
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	2.0	3 以下
臭気強度(TON)	-	1 未満	3 以下
蒸発残留物	mg/L	127	30~200
濁度	度	0.1 未満	1 以下
pH値	-	7.5	7.5 程度
腐食性(ランゲリア指数)	-	-0.7	極力0に近づける
従属栄養細菌	CFU/mL	0	2000 以下
以下余白			

検査期日 令和5年8月14日 ~ 令和5年8月23日

検査責任者 水質環境部次長 門田 浩嗣

備考

水質検査結果書

田川広域水道企業団

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 : 093-881-8300

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5年8月14日	8:55	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] 26.2℃ [水温] 31.5℃

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
クリプトスポリジウム	個/20L	0	
ジアルジア	個/20L	0	
-以下余白-			

検査期日	令和5年8月14日 ~ 令和5年8月23日
検査責任者	水質環境部次長 門田 浩嗣

備考	試料20L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
----	---