

令和 7 年度 水質検査予定表

検 査 月		4 月	5 月	6 月	7 月
検査箇所名					
原 水	尾崎水源地 遠賀川 表流水			原水全 4 0 項目 クリプトスポリジウム 大腸菌・嫌気性芽胞菌	
	尾崎水源地 取水井 浅井戸				
	尾崎浄水場 尾崎貯水池		クリプトスポリジウム 大腸菌・嫌気性芽胞菌		
	内ヶ磯浄水場 福智山ダム				
	打向浄水場 力丸ダム	北九州市上下水道局のデータ使用			
浄 水	打向配水池系 植木地区 給水栓	省略不可 9 項目 消毒副生成物 1 2 項目 硬度・蒸発残留物 アルミニウム <b>PFOS及びPFOA</b>	省略不可 9 項目	省略不可 9 項目	浄水全 5 1 項目 おいしい水等の目標 10 項目 <b>PFOS及びPFOA</b>
	内ヶ磯配水池系 上頓野地区 給水栓	省略不可 9 項目	省略不可 9 項目 消毒副生成物 1 2 項目 硬度・蒸発残留物 アルミニウム <b>PFOS及びPFOA</b>	省略不可 9 項目	省略不可 9 項目 <b>2-MIB・ジ ェオスシ</b>
検 便		9 名(赤痢・チフス・パ ーチフス A サルモネラ・O157)		9 名(赤痢・チフス・パ ーチフス A サルモネラ・O157)	9 名(赤痢・チフス・パ ーチフス A サルモネラ・O157)

検 査 月		8 月	9 月	10 月	11 月
検査箇所名					
原 水	尾崎水源地 遠賀川 表流水				
	尾崎水源地 取水井 浅井戸	原水全 4 0 項目 クリプトスポリジウム 大腸菌・嫌気性芽胞菌			
	尾崎浄水場 尾崎貯水池	原水全 4 0 項目			
	内ヶ磯浄水場 福智山ダム	原水全 4 0 項目 クリプトスポリジウム 大腸菌・嫌気性芽胞菌			
	打向浄水場 力丸ダム	北九州市上下水道局のデータ使用			
浄 水	打向配水池系 植木地区 給水栓	省略不可 9 項目 <b>2-MIB・ジ ェオスシ</b>	省略不可 9 項目 <b>2-MIB・ジ ェオスシ</b>	省略不可 9 項目 消毒副生成物 1 2 項目 硬度・蒸発残留物 アルミニウム <b>2-MIB・ジ ェオスシ</b> <b>PFOS及びPFOA</b>	省略不可 9 項目
	内ヶ磯配水池系 上頓野地区 給水栓	浄水全 5 1 項目 おいしい水等の目標 10 項目 <b>PFOS及びPFOA</b>	省略不可 9 項目 <b>2-MIB・ジ ェオスシ</b>	省略不可 9 項目 <b>2-MIB・ジ ェオスシ</b>	省略不可 9 項目 消毒副生成物 1 2 項目 硬度・蒸発残留物 アルミニウム <b>PFOS及びPFOA</b>
検 便		9 名(赤痢・チフス・パ ーチフス A サルモネラ・O157)		9 名(赤痢・チフス・パ ーチフス A)	

令和 7 年度 水質検査予定表

検 査 月		12 月	1 月	2 月	3 月
検査箇所名					
原 水	尾崎水源地 遠賀川 表流水		クリプトスポリジウム 大腸菌・嫌気性芽胞菌		
	尾崎水源地 取水井 浅井戸			大腸菌・嫌気性芽胞菌	
	尾崎浄水場 尾崎貯水池		大腸菌・嫌気性芽胞菌		
	内ヶ磯浄水場 福智山ダム			大腸菌・嫌気性芽胞菌	
	打向浄水場 力丸ダム	北九州市上下水道局のデータ使用			
浄 水	打向配水池系 植木地区 給水栓	省略不可 9 項目	省略不可 9 項目 消毒副生成物 1 2 項目 硬度・蒸発残留物 アルミニウム PFOS及びPFOA	省略不可 9 項目	省略不可 9 項目
	内ヶ磯配水池系 上頓野地区 給水栓	省略不可 9 項目	省略不可 9 項目	省略不可 9 項目 消毒副生成物 1 2 項目 硬度・蒸発残留物 アルミニウム PFOS及びPFOA	省略不可 9 項目
検 便			9 名(赤痢・チフス・パラチフス A)		

令和 7年度 (速報値)

検査タイトル:

検査月:



打向系給水栓(植木保育園)

4月

検査項目:

省略不可9項目

消毒副生成物12項目

硬度・蒸発残留物

アルミニウム

PFOS及びPFOA

水質検査予定表に戻る

直方市水道事業 水道施設課 浄水係



水質検査結果書

様

公益財団法人 北九州生活科学センタ

第40号  
七  
18  
81-8833



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 責 任 者	飲料検査課長 野本 矢住代
-----------	---------------

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

直方市 水道事業

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番5号  
TEL : 093-881-8282 FAX : 093-881-8333

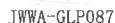
採水場所名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓			
採水日時	令和7年4月24日	9:55	試料の種類	浄水
採水者	塩田 恵子		採取者所属	公益財団法人 北九州生活科学センター
天候	[前日] 曇/雨 [当日] 晴	採水時の温度	[気温] 16.0℃ [水温] 16.3℃	残留塩素 0.56 mg/L

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
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	0.10	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	0.025	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	0.006	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	0.044	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	0.013	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
ー以下余白ー			

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7年4月24日 ~ 令和7年5月2日
検査責任者	飲料検査課長 野本 矢住代

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



# 水質検査結果書

様

公益財団法人 北九州生活科学センター

1. 辦事處：31-8333

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。

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7年4月24日 ～ 令和7年5月2日
検 査 責 任 者		飲料検査課長 野本 矢住代

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。

様

公益財団法人 北九州生活科学セ

TEL : 093-881-8282

FAX : 093-881-8333

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。

檢	查	期	日
---	---	---	---

令和7年4月24日 ～ 令和7年5月2日

檢 查 責 任 者

飲料検査課長 野本 矢住代

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。

令和 7年度 (速報値)

検査タイトル:

検査月:



打向系給水栓(植木保育園)

5月

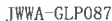
検査項目:

省略不可9項目

水質検査予定表に戻る

直方市水道事業 水道施設課 浄水係





令和7年5月23日

# 水質検査結果書

直方市 水道事業

様

国十交通大臣及び

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

〒804-0003 北九州市戸畑区中原新町

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

採 水 場 所 名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓								
採 水 日 時	令和7年5月8日 9:15				試 料 の 種 類		浄 水		
採 水 者	塩田 恵子				採 取 者 所 属		公益財団法人 北九州生活科学センター		
天 候	[前日]	晴	[当日]	晴	採水時の温度	[気温] 18.0℃	[水温] 17.3℃	残留塩素	0.52 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	17.6	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.3	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7年5月8日 ～ 令和7年5月23日		
検 査 責 任 者	飲料検査課長 野本 矢住代		

検査の方法については別紙参照

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。

令和 7年度 (速報値)

検査タイトル:

検査月:



打向系給水栓(植木保育園)

6月

検査項目:

省略不可9項目

水質検査予定表に戻る

直方市水道事業 水道施設課 浄水係



令和7年6月25日

# 水質検査結果書

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番4

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

採 水 場 所 名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓										
採 水 日 時	令和7年6月12日 9:15				試 料 の 種 類	浄 水					
採 水 者	塩田 恵子				採 取 者 所 属	公益財団法人 北九州生活科学センター					
天 候	[前日]	曇	[当日]	雨	採水時の温度	[気温]	21.0℃	[水温]	21.5℃	残留塩素	0.50 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。

[illegible]

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7年6月12日 ～ 令和7年6月25日
---------	-----------------------

検 査 責 任 者	飲料検査課長	野本 矢住代
-----------	--------	--------

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。

令和 7年度 (速報値)

検査タイトル:

検査月:



打向系給水栓(植木保育園)

7月

検査項目:

浄水全51項目

おいしい水等の目標10項目

PFOS及びPFOA

水質検査予定表に戻る

直方市水道事業 水道施設課 浄水係

# 水質検査結果書

直方市 水道事業

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1-26

TEL: 093-881-8282 FAX: 093-881-8335



採水場所名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓							
採水日時	令和7年7月10日 9:25				試料の種類	浄水		
採水者	塩田 恵子				採取者所属	公益財団法人 北九州生活科学センター		
天候	[前日]	晴	[当日]	晴	採水時の温度	[気温] 31.0℃	[水温] 26.3℃	残留塩素 0.56 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	0.11	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	21	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	16.7	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	84	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	181	500 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.7	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	0.10	0.8 以下	ジェオスミン	mg/L	0.000002	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	0.000004	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
シス-1,2-ジ'クロロエチレン及びトランス-1,2-ジ'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	1.4	3 以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 以下	pH値	-	7.7	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	0.31	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	一以下余白一			
クロロホルム	mg/L	0.059	0.06 以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	0.005	0.03 以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.006	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	0.083	0.1 以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.020	0.03 以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.018	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7年7月10日 ~ 令和7年7月22日		
検査責任者	飲料検査課長 野本 矢住代		
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

直方市 水道事業 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番5号  
TEL : 093-881-8282 FAX : 093-881-8333



採水場所名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓		
採水日時	令和7年7月10日 9:25	試料の種類	浄水
採水者	塩田 恵子	採取者所属	公益財団法人 北九州生活科学センター
天候	[前日] 晴 [当日] 晴	採水時の温度	[気温] 31.0℃ [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
残留塩素	mg/L	0.56	1 以下
カルシウム, マグネシウム等(硬度)	mg/L	84	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	1.6	20 以下
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	2.8	3 以下
臭気強度(TON)	-	1 未満	3 以下
蒸発残留物	mg/L	181	30~200
濁度	度	0.1 未満	1 以下
pH値	-	7.7	7.5 程度
腐食性(ランゲリア指数)	-	-0.4	極力0に近づける
ー以下余白ー			

検査期日	令和7年7月10日 ~ 令和7年7月22日
検査責任者	飲料検査課長 野本 矢住代

備考	
----	--

様

TEL : 093-881-8282      FAX : 093-881-8335



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。

備考 備

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。

令和 7年度 (速報値)

検査タイトル:

検査月:



打向系給水栓(植木保育園)

8月

検査項目:

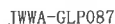
省略不可9項目

2-MIB・ジェオスミン

水質検査予定表に戻る

直方市水道事業 水道施設課 浄水係





依頼番号 W2503950 1/2  
令和7年8月20日

# 水質検査結果書

直方市 水道事業

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番4

TEL : 093-881-8282      FAX : 093-881-8331

採 水 場 所 名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓											
採 水 日 時	令和7年8月7日 9:30				試 料 の 種 類		浄 水					
採 水 者	塩田 恵子				採 取 者 所 属		公益財団法人 北九州生活科学センター					
天 候	[前日]	晴	[当日]	雨／曇	採水時の温度	[気温]	28.0℃	[水温]	29.0℃	残留塩素	0.98	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	18.5	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.3	3 以下
p H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7年8月7日 ～ 令和7年8月20日		
検 査 責 任 者	飲料検査課長 野本 矢住代		

検査の方法については別紙参照

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。



依頼番号 W2503950 2/2  
令和7年8月20日

# 水質検査結果書

直方市 水道事業

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

〒804-0003 北九州市戸畑区中原新町

TEL : 093-881-8282

FAX : 093-881-833

採 水 場 所 名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓											
採 水 日 時	令和7年8月7日 9:30				試 料 の 種 類		浄 水					
採 水 者	塩田 恵子				採 取 者 所 属		公益財団法人 北九州生活科学センター					
天 候	[前日]	晴	[当日]	雨／曇	採水時の温度	[気温]	28.0℃	[水温]	29.0℃	残留塩素	0.98	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。

[illegible]

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7年8月7日 ～ 令和7年8月20日
検 査 責 任 者	飲料検査課長 野本 矢住代

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。

令和 7年度 (速報値)

検査タイトル:

検査月:



打向系給水栓(植木保育園)

9月

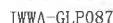
検査項目:

省略不可9項目

2-MIB・ジェオスミン

水質検査予定表に戻る

直方市水道事業 水道施設課 浄水係



令和7年9月19日

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。



令和7年9月19日

# 水質検査結果書

直方市 水道事業

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番5号

TEL : 093-881-8282      FAX : 093-881-8331

採水場所名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓						
採水日時	令和7年9月11日 9:30		試料の種類	浄水			
採水者	塩田 恵子		採取者所属	公益財団法人 北九州生活科学センター			
天候	[前日] 雨/晴 [当日] 曇/晴	採水時の温度	[気温] 28.0℃	[水温] 28.2℃	残留塩素	0.88	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。

[illegible]

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7年9月11日 ～ 令和7年9月19日
---------	-----------------------

検 査 責 任 者	飲料検査課長	野本 矢住代
-----------	--------	--------

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。

令和 7年度 (速報値)

検査タイトル:

検査月:



打向系給水栓(植木保育園)

10月

検査項目:

省略不可9項目

消毒副生成物12項目

硬度・蒸発残留物

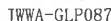
アルミニウム

2-MIB・ジェオスミン

PFOS及びPFOA

水質検査予定表に戻る

直方市水道事業 水道施設課 浄水係



令和7年10月21日

## 直方市 水道事業

様

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

〒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



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。

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7年10月9日 ～ 令和7年10月21日
---------	------------------------

檢 査 責 任 者	飲料検査課長	野本 矢住代
-----------	--------	--------

備考 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

依頼番号 W2505435 2/5  
令和7年10月21日

直方市 水道事業

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



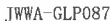
採水場所名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓						
採水日時	令和4年10月9日 9:30			試料の種類	浄水		
採水者	塩田 恵子			採取者所属	公益財団法人 北九州生活科学センター		
天候	[前日]	曇	[当日]	晴	採水時の温度	[気温] 25.0℃ [水温] 26.2℃	残留塩素 0.72 mg/L

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
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	0.27	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	0.042	0.06 以下
ジクロロ酢酸	mg/L	0.013	0.03 以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.004	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	0.060	0.1 以下
トリクロロ酢酸	mg/L	0.020	0.03 以下
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.014	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
ー以下余白ー			
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7年10月9日 ~ 令和7年10月21日		
検査責任者	飲料検査課長 野本 矢住代		
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。





令和7年10月21日

# 水質検査結果書

様

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番4号

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

採 水 場 所 名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓										
採 水 日 時	令和4年10月9日 9:30				試 料 の 種 類		浄 水				
採 水 者	塩田 恵子				採 取 者 所 属		公益財団法人 北九州生活科学センター				
天 候	[前日]	曇	[当日]	晴	採水時の温度	[気温]	25.0℃	[水温]	26.2℃	残留塩素	0.72 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。

[illegible]

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7年10月9日 ～ 令和7年10月21日
---------	------------------------

檢 査 責 任 者	飲料検査課長	野本 矢住代
-----------	--------	--------

検査の方法については別紙参照

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。



依頼番号 W2505435 4/5  
令和7年10月21日

# 水質検査結果書

直方市 水道事業

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

〒804-0003 北九州市戸畑区中原新町1番4

TEL : 093-881-8282      FAX : 093-881-8331

採 水 場 所 名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓								
採 水 日 時	令和4年10月9日 9:30				試 料 の 種 類	浄 水			
採 水 者	塩田 恵子				採 取 者 所 属	公益財団法人 北九州生活科学センター			
天 候	[前日]	曇	[当日]	晴	採 水 時 の 温 度	[気温] 25.0℃	[水温] 26.2℃	残留塩素	0.72 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
ジェオスミン	mg/L	0.000002	0.00001 以下
2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000003	0.00001 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7年10月9日 ～ 令和7年10月21日		
検 査 責 任 者	飲料検査課長 野本 矢住代		
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。

様

公益財団法人 北九州生活科学セ

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

1-8335

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。

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。

令和 7年度 (速報値)

検査タイトル:

検査月:



打向系給水栓(植木保育園)

11月

検査項目:

省略不可9項目

水質検査予定表に戻る

直方市水道事業 水道施設課 浄水係



依頼番号 W2506300  
令和7年11月21日

# 水質検査結果書

直方市 水道事業

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番4号

TEL : 093-881-8282      FAX : 093-881-8334

採 水 場 所 名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓										
採 水 日 時	令和7年11月13日 9:20				試 料 の 種 類		浄 水				
採 水 者	塩田 恵子				採 取 者 所 属		公益財団法人 北九州生活科学センター				
天 候	[前日]	曇	[当日]	晴	採水時の温度	[気温]	15.0℃	[水温]	17.8℃	残留塩素	0.54 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。

[illegible]

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7年11月13日 ～ 令和7年11月21日
---------	-------------------------

飲料検査課長	野本 矢住代
検査責任者	

検査の方法については別紙参照

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。

令和 7年度 (速報値)

検査タイトル:

検査月:



打向系給水栓(植木保育園)

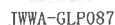
12月

検査項目:

省略不可9項目

水質検査予定表に戻る

直方市水道事業 水道施設課 浄水係



依頼番号 W2507086  
令和7年12月18日

## 直方市 水道事業

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

〒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



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。

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7年12月11日 ～ 令和7年12月18日
---------	-------------------------

検 査 責 任 者	飲料検査課長 野本 矢住代
-----------	---------------

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。

令和 7年度 (速報値)

検査タイトル:

検査月:



打向系給水栓(植木保育園)

1月

検査項目:

省略不可9項目

消毒副生成物12項目

硬度・蒸発残留物

アルミニウム

PFOS及びPFOA

水質検査予定表に戻る

直方市水道事業 水道施設課 浄水係





依頼番号 W2507868 1/4  
令和8年1月27日

# 水質検査結果書

直方市 水道事業

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1-8-4

TEL : 093-881-8282      FAX : 093-881-8331



採 水 場 所 名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓										
採 水 日 時	令和8年1月15日 9:30				試 料 の 種 類		浄 水				
採 水 者	塩田 恵子				採 取 者 所 属		公益財団法人 北九州生活科学センター				
天 候	[前日]	晴	[当日]	晴	採 水 時 の 温 度	[気温]	9.0℃	[水温]	7.6℃	残留塩素	0.82 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	20.8	200 以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.0	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8年1月15日 ～ 令和8年1月27日		
検 査 責 任 者	飲料検査課長 野本 矢住代		

検査の方法については別紙参照

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 W2507868 2/4  
令和8年1月27日

## 水質検査結果書

直方市 水道事業

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1-8-5

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



採水場所名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓						
採水日時	令和8年1月15日 9:30			試料の種類	浄水		
採水者	塩田 恵子			採取者所属	公益財団法人 北九州生活科学センター		
天候	[前日]	晴	[当日]	晴	採水時の温度	[気温]	9.0℃
						[水温]	7.6℃
					残留塩素	0.82 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
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	0.16	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	0.007	0.03 以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.004	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	0.029	0.1 以下
トリクロロ酢酸	mg/L	0.007	0.03 以下
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.009	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
ー以下余白ー			

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1月15日 ~ 令和8年1月27日

検査責任者 飲料検査課長 野本 矢住代

備考

検査の方法については別紙参照



依頼番号 W2507868 3/4  
令和8年1月27日

# 水質検査結果書

直方市 水道事業

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

〒804-0003 北九州市戸畑区中原新町1-28-1

TEL : 093-881-8282      FAX : 093-881-8334

採 水 場 所 名	打向配水池 打向配水池系 植木地区 植木保育園 給水栓										
採 水 日 時	令和8年1月15日 9:30				試 料 の 種 類		浄 水				
採 水 者	塩田 恵子				採 取 者 所 属		公益財団法人 北九州生活科学センター				
天 候	[前日]	晴	[当日]	晴	採水時の温度	[気温]	9.0℃	[水温]	7.6℃	残留塩素	0.82 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
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.04	0.2 以下
カルシウム, マグネシウム等(硬度)	mg/L	98	300 以下
蒸発残留物	mg/L	206	500 以下
ー以下余白ー			
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1月15日 ～ 令和8年1月27日		
検 査 責 任 者	飲料検査課長 野本 矢住代		

検査の方法については別紙参照

備考 備

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。

FAX : 093-881-8338

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。