



浄水水質検査結果書

No. 26-WA-403

令和 8 年 4 月 16 日

神流町長 坂本 英夫 様
令和 8 年 4 月 9 日にご依頼の検査結果は次のとおりです。

水道法第20条登録検査機関 登録番号第273号
建築物飲料水水質検査業 群馬県 5 水第 2 号
一般財団法人
群馬県薬剤師会環境衛生試験センター
代表理事 天田 彰 義
群馬県前橋市西片貝町五丁目23番地10



水道名称	麻生浄水場					
水源名称						
採水場所	大寄公園					
水道種別	簡易水道	採水日時	令和 8 年 4 月 9 日 9 時 20 分			
原水・浄水	浄水	採水者名	クシダ工業株式会社 菊田			
天候	(前日) 晴 (当日) 晴	気温 (°C)	15.0	水温 (°C)	12.0 遊離残留塩素 (mg/L)	0.30
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号					

検査項目	検査結果	水質基準	検査項目	検査結果	水質基準
一般細菌	0 CFU/mL	100CFU/mL以下			
大腸菌	陰性	検出されないこと			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
塩素酸	0.06未満 mg/L	0.6mg/L以下			
クロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下			
クロロホルム	0.011 mg/L	0.06mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03mg/L以下			
ジプロモクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.012 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモホルム	0.001未満 mg/L	0.09mg/L以下			
ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/L	0.08mg/L以下			
塩化物イオン	2.0 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	124 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	170 mg/L	500mg/L以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3mg/L以下			
pH値	8.1	5.8以上8.6以下			
味	異常ではない	異常でないこと			
臭気	異常ではない	異常でないこと			
色度	0.5未満 度	5度以下			
濁度	0.1未満 度	2度以下			
— 以下余白 —					

総合判定 上記検査項目については水道法水質基準適合です。詳細は枠外参照

検査期間	令和8年4月9日 ~ 令和8年4月15日	検査責任者	水質検査部門管理者 山口 貴史
------	----------------------	-------	-----------------

上記の試験は水道法「水質基準に関する省令」(施行日 令和8年4月1日)に基づくもので、報告下限値及び検査方法は別紙のとおりです。



浄水水質検査結果書

No. 26-WA-404

令和 8 年 4 月 16 日

神流町長 坂本 英夫 様
令和 8 年 4 月 9 日にご依頼の検査結果は次のとおりです。

水道法第20条登録検査機関 登録番号第273号
建築物飲料水水質検査業 群馬県 5 水第 2 号
一般財団法人
群馬県薬剤師会環境衛生試験センター
代表理事 天田 彰 義
群馬県前橋市西片貝町五丁目23番地10



水道名称	万場第2浄水場					
水源名称						
採水場所	総合グラウンド					
水道種別	簡易水道	採水日時	令和 8 年 4 月 9 日 9 時 40 分			
原水・浄水	浄水	採水者名	クシダ工業株式会社 菊田			
天候	(前日) 晴 (当日) 晴	気温(℃)	15.0	水温(℃)	10.0 遊離残留塩素(mg/L)	0.40
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号					

検査項目	検査結果	水質基準	検査項目	検査結果	水質基準
一般細菌	0 CFU/mL	100CFU/mL以下			
大腸菌	陰性	検出されないこと			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
塩素酸	0.06未満 mg/L	0.6mg/L以下			
クロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下			
クロロホルム	0.008 mg/L	0.06mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03mg/L以下			
ジプロモクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.008 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモジクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモホルム	0.001未満 mg/L	0.09mg/L以下			
ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/L	0.08mg/L以下			
アルミニウム及びその化合物	0.02未満 mg/L	0.2mg/L以下			
塩化物イオン	2.0 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	132 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	166 mg/L	500mg/L以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3mg/L以下			
pH値	8.1	5.8以上8.6以下			
味	異常ではない	異常でないこと			
臭気	異常ではない	異常でないこと			
色度	0.5未満 度	5度以下			
濁度	0.1未満 度	2度以下			
— 以下余白 —					

総合判定 上記検査項目については水道法水質基準適合です。詳細は枠外参照

検査期間	令和8年4月9日 ~ 令和8年4月15日	検査責任者	水質検査部門管理者 山口 貴史
------	----------------------	-------	-----------------

上記の試験は水道法「水質基準に関する省令」(施行日 令和8年4月1日)に基づくもので、報告下限値及び検査方法は別紙のとおりです。



浄水水質検査結果書

No. 26-WA-405

令和 8 年 4 月 16 日

神流町長 坂本 英夫

様

令和 8 年 4 月 9 日にご依頼の検査結果は次のとおりです。

水道法第20条登録検査機関 登録番号第273号
建築物飲料水水質検査業 群馬県 5 水第 2 号
一般財団法人

群馬県薬剤師会環境衛生試験センター
代表理事 天田 彰 義

群馬県前橋市西片貝町五丁目23番地10



水道名称	万場第1浄水場					
水源名称						
採水場所	塩沢公衆トイレ					
水道種別	簡易水道	採水日時	令和 8 年 4 月 9 日 10 時 00 分			
原水・浄水	浄水	採水者名	クシダ工業株式会社 菊田			
天候	(前日) 晴 (当日) 晴	気温 (°C)	18.0	水温 (°C)	12.0 遊離残留塩素 (mg/L)	0.40
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号					

検査項目	検査結果	水質基準	検査項目	検査結果	水質基準
一般細菌	0 CFU/mL	100CFU/mL以下			
大腸菌	陰性	検出されないこと			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
塩素酸	0.06未満 mg/L	0.6mg/L以下			
クロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下			
クロロホルム	0.005 mg/L	0.06mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03mg/L以下			
ジプロモクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.005 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモジクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモホルム	0.001未満 mg/L	0.09mg/L以下			
ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/L	0.08mg/L以下			
塩化物イオン	1.9 mg/L	200mg/L以下			
蒸発残留物	96 mg/L	500mg/L以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3mg/L以下			
pH値	7.7	5.8以上8.6以下			
味	異常ではない	異常でないこと			
臭気	異常ではない	異常でないこと			
色度	0.5未満 度	5度以下			
濁度	0.1未満 度	2度以下			
— 以下余白 —					

総合判定 上記検査項目については水道法水質基準適合です。詳細は枠外参照

検査期間	令和8年4月9日 ~ 令和8年4月15日	検査責任者	水質検査部門管理者 山口 貴史
------	----------------------	-------	-----------------

上記の試験は水道法「水質基準に関する省令」(施行日 令和8年4月1日)に基づくもので、報告下限値及び検査方法は別紙のとおりです。



浄水水質検査結果書

No. 26-WA-406

令和 8 年 4 月 16 日

神流町長 坂本 英夫 様
令和 8 年 4 月 9 日にご依頼の検査結果は次のとおりです。

水道法第20条登録検査機関 登録番号第273号
建築物飲料水水質検査業 群馬県 5 水第 2 号
一般財団法人
群馬県薬剤師会環境衛生試験センター
代表理事 天田 彰 義
群馬県前橋市西片貝町五丁目23番地10



水道名称	小平浄水場					
水源名称						
採水場所	フォレストベース					
水道種別	簡易水道	採水日時	令和 8 年 4 月 9 日 9 時 00 分			
原水・浄水	浄水	採水者名	クシダ工業株式会社 菊田			
天 候	(前日) 晴 (当日) 晴	気温 (°C)	14.0	水温 (°C)	9.0 遊離残留塩素 (mg/L)	0.40
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号					

検査項目	検査結果	水質基準	検査項目	検査結果	水質基準
一般細菌	0 CFU/mL	100CFU/mL以下			
大腸菌	陰性	検出されないこと			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
塩素酸	0.06未満 mg/L	0.6mg/L以下			
クロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下			
クロロホルム	0.011 mg/L	0.06mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03mg/L以下			
ジプロモクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.011 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモジクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモホルム	0.001未満 mg/L	0.09mg/L以下			
ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/L	0.08mg/L以下			
塩化物イオン	1.7 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	108 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	138 mg/L	500mg/L以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3mg/L以下			
pH値	7.9	5.8以上8.6以下			
味	異常ではない	異常でないこと			
臭気	異常ではない	異常でないこと			
色度	0.5未満 度	5度以下			
濁度	0.1未満 度	2度以下			
— 以下余白 —					

総合判定 上記検査項目については水道法水質基準適合です。詳細は枠外参照

検査期間	令和8年4月9日 ~ 令和8年4月15日	検査責任者	水質検査部門管理者 山口 貴史
------	----------------------	-------	-----------------

上記の試験は水道法「水質基準に関する省令」(施行日 令和8年4月1日)に基づくもので、報告下限値及び検査方法は別紙のとおりです。



浄水水質検査結果書

No. 26-WA-407

令和 8 年 4 月 16 日

神流町長 坂本 英夫 様
令和 8 年 4 月 9 日にご依頼の検査結果は次のとおりです。

水道法第20条登録検査機関 登録番号第273号
建築物飲料水水質検査業 群馬県 5 水第 2 号
一般財団法人
群馬県薬剤師会環境衛生試験センター
代表理事 天田 彰 義
群馬県前橋市西片貝町五丁目23番地10



水道名称	小平浄水場						
水源名称							
採水場所	道の駅万場の里						
水道種別	簡易水道	採水日時	令和 8 年 4 月 9 日 10 時 20 分				
原水・浄水	浄水	採水者名	クシダ工業株式会社 菊田				
天候	(前日) 晴 (当日) 晴	気温 (°C)	17.0	水温 (°C)	13.0	遊離残留塩素 (mg/L)	0.10
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号						

検査項目	検査結果	水質基準	検査項目	検査結果	水質基準
一般細菌	0 CFU/mL	100CFU/mL以下			
大腸菌	陰性	検出されないこと			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
塩素酸	0.06未満 mg/L	0.6mg/L以下			
クロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下			
クロロホルム	0.013 mg/L	0.06mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.007 mg/L	0.03mg/L以下			
ジプロモクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.013 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモジクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモホルム	0.001未満 mg/L	0.09mg/L以下			
ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/L	0.08mg/L以下			
鉄及びその化合物	0.06 mg/L	0.3mg/L以下			
マンガン及びその化合物	0.005未満 mg/L	0.05mg/L以下			
塩化物イオン	1.9 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	108 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	135 mg/L	500mg/L以下			
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.7 mg/L	3mg/L以下			
pH値	7.9	5.8以上8.6以下			
味	異常ではない	異常でないこと			
臭気	異常ではない	異常でないこと			
色度	1.5 度	5度以下			
濁度	0.1未満 度	2度以下			
— 以下余白 —					

総合判定 上記検査項目については水道法水質基準適合です。詳細は枠外参照

検査期間	令和8年4月9日 ~ 令和8年4月15日	検査責任者	水質検査部門管理者 山口 貴史
------	----------------------	-------	-----------------

上記の試験は水道法「水質基準に関する省令」(施行日 令和8年4月1日)に基づくもので、報告下限値及び検査方法は別紙のとおりです。



浄水水質検査結果書

No. 26-WA-408

令和 8 年 4 月 16 日

神流町長 坂本 英夫 様
令和 8 年 4 月 9 日にご依頼の検査結果は次のとおりです。

水道法第20条登録検査機関 登録番号第273号
建築物飲料水水質検査業 群馬県 5 水第 2 号
一般財団法人
群馬県薬剤師会環境衛生試験センター
代表理事 天田 彰 義
群馬県前橋市西片貝町五丁目23番地10



水道名称	青梨浄水場				
水源名称					
採水場所	青梨公衆トイレ				
水道種別	簡易水道	採水日時	令和 8 年 4 月 9 日 11 時 20 分		
原水・浄水	浄水	採水者名	クシダ工業株式会社 菊田		
天候	(前日) 晴 (当日) 晴	気温 (°C)	17.5	水温 (°C)	12.0
		遊離残留塩素 (mg/L)	0.40		
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号				

検査項目	検査結果	水質基準	検査項目	検査結果	水質基準
一般細菌	0 CFU/mL	100CFU/mL以下			
大腸菌	陰性	検出されないこと			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
塩素酸	0.06未満 mg/L	0.6mg/L以下			
クロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下			
クロロホルム	0.008 mg/L	0.06mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03mg/L以下			
ジプロモクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.008 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモジクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモホルム	0.001未満 mg/L	0.09mg/L以下			
ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/L	0.08mg/L以下			
アルミニウム及びその化合物	0.02未満 mg/L	0.2mg/L以下			
塩化物イオン	1.7 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	141 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	180 mg/L	500mg/L以下			
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.5 mg/L	3mg/L以下			
pH値	7.9	5.8以上8.6以下			
味	異常ではない	異常でないこと			
臭気	異常ではない	異常でないこと			
色度	0.5未満 度	5度以下			
濁度	0.1未満 度	2度以下			
— 以下余白 —					

総合判定 上記検査項目については水道法水質基準適合です。詳細は枠外参照

検査期間	令和8年4月9日 ~ 令和8年4月15日	検査責任者	水質検査部門管理者 山口 貴史
------	----------------------	-------	-----------------

上記の試験は水道法「水質基準に関する省令」(施行日 令和8年4月1日)に基づくもので、報告下限値及び検査方法は別紙のとおりです。



浄水水質検査結果書

No. 26-WA-409

令和 8 年 4 月 16 日

神流町長 坂本 英夫

様

令和 8 年 4 月 9 日にご依頼の検査結果は次のとおりです。

水道法第20条登録検査機関 登録番号第273号
建築物飲料水水質検査業 群馬県 5 水第 2 号
一般財団法人

群馬県薬剤師会環境衛生試験センター
代表理事 天田 彰 義

群馬県前橋市西片貝町五丁目23番地10



水道名称	青梨浄水場					
水源名称						
採水場所	町民体育館					
水道種別	簡易水道	採水日時	令和 8 年 4 月 9 日 11 時 00 分			
原水・浄水	浄水	採水者名	クシダ工業株式会社 菊田			
天候	(前日) 晴 (当日) 晴	気温 (°C)	16.0	水温 (°C)	11.5 遊離残留塩素 (mg/L)	0.40
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号					

検査項目	検査結果	水質基準	検査項目	検査結果	水質基準
一般細菌	0 CFU/mL	100CFU/mL以下			
大腸菌	陰性	検出されないこと			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
塩素酸	0.06未満 mg/L	0.6mg/L以下			
クロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下			
クロロホルム	0.010 mg/L	0.06mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03mg/L以下			
ジプロモクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.010 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモジクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモホルム	0.001未満 mg/L	0.09mg/L以下			
ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/L	0.08mg/L以下			
アルミニウム及びその化合物	0.02未満 mg/L	0.2mg/L以下			
塩化物イオン	1.7 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	145 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	192 mg/L	500mg/L以下			
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.5 mg/L	3mg/L以下			
pH値	8.1	5.8以上8.6以下			
味	異常ではない	異常でないこと			
臭気	異常ではない	異常でないこと			
色度	0.5未満 度	5度以下			
濁度	0.1未満 度	2度以下			
— 以下余白 —					

総合判定 上記検査項目については水道法水質基準適合です。詳細は枠外参照

検査期間	令和8年4月9日 ~ 令和8年4月15日	検査責任者	水質検査部門管理者 山口 貴史
------	----------------------	-------	-----------------

上記の試験は水道法「水質基準に関する省令」(施行日 令和8年4月1日)に基づくもので、報告下限値及び検査方法は別紙のとおりです。



浄水水質検査結果書

No. 26-WA-411

令和 8 年 4 月 16 日

神流町長 坂本 英夫 様
令和 8 年 4 月 9 日にご依頼の検査結果は次のとおりです。

水道法第20条登録検査機関 登録番号第273号
建築物飲料水水質検査業 群馬県5水第2号
一般財団法人
群馬県薬剤師会環境衛生試験センター
代表理事 天田 彰 義
群馬県前橋市西片貝町五丁目23番地10



水道名称	魚尾浄水場					
水源名称						
採水場所	ポケット公園					
水道種別	簡易水道	採水日時	令和 8 年 4 月 9 日 11 時 40 分			
原水・浄水	浄水	採水者名	クシダ工業株式会社 菊田			
天候	(前日) 晴 (当日) 晴	気温 (°C)	17.0	水温 (°C)	12.0 遊離残留塩素 (mg/L)	0.40
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号					

検査項目	検査結果	水質基準	検査項目	検査結果	水質基準
一般細菌	0 CFU/mL	100CFU/mL以下			
大腸菌	陰性	検出されないこと			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
塩素酸	0.06未満 mg/L	0.6mg/L以下			
クロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下			
クロロホルム	0.004 mg/L	0.06mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03mg/L以下			
ジプロモクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.004 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモジクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモホルム	0.001未満 mg/L	0.09mg/L以下			
ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/L	0.08mg/L以下			
塩化物イオン	1.8 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	101 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	137 mg/L	500mg/L以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3mg/L以下			
pH値	7.9	5.8以上8.6以下			
味	異常ではない	異常でないこと			
臭気	異常ではない	異常でないこと			
色度	0.5未満 度	5度以下			
濁度	0.1未満 度	2度以下			
— 以下余白 —					

総合判定 上記検査項目については水道法水質基準適合です。詳細は枠外参照

検査期間	令和8年4月9日 ~ 令和8年4月15日	検査責任者	水質検査部門管理者 山口 貴史
------	----------------------	-------	-----------------

上記の試験は水道法「水質基準に関する省令」(施行日 令和8年4月1日)に基づくもので、報告下限値及び検査方法は別紙のとおりです。



浄水水質検査結果書

No. 26-WA-412

令和 8 年 4 月 16 日

神流町長 坂本 英夫

様

令和 8 年 4 月 9 日にご依頼の検査結果は次のとおりです。

水道法第20条登録検査機関 登録番号第273号
建築物飲料水水質検査業 群馬県 5 水第 2 号
一般財団法人

群馬県薬剤師会環境衛生試験センター
代表理事 天田 彰 義

群馬県前橋市西片貝町五丁目23番地10



水道名称	白水浄水場				
水源名称					
採水場所	宮地グラウンドトイレ				
水道種別	簡易水道	採水日時	令和 8 年 4 月 9 日 12 時 15 分		
原水・浄水	浄水	採水者名	クシダ工業株式会社 木村		
天候	(前日) 晴 (当日) 晴	気温(℃)	16.0	水温(℃)	13.0
				遊離残留塩素(mg/L)	0.40
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号				

検査項目	検査結果	水質基準	検査項目	検査結果	水質基準
一般細菌	0 CFU/mL	100CFU/mL以下	総トリハロメタン	0.007 mg/L	0.1mg/L以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003未満 mg/L	0.003mg/L以下	プロモジクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.03mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005未満 mg/L	0.0005mg/L以下	プロモホルム	0.001未満 mg/L	0.09mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下	ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/L	0.08mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01未満 mg/L	1.0mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.02未満 mg/L	0.2mg/L以下
六価クロム化合物	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下	鉄及びその化合物	0.03未満 mg/L	0.3mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/L	0.04mg/L以下	銅及びその化合物	0.01未満 mg/L	1.0mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	3.7 mg/L	200mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.9 mg/L	10mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.005未満 mg/L	0.05mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.06 mg/L	0.8mg/L以下	塩化物イオン	1.9 mg/L	200mg/L以下
ホウ素及びその化合物	0.1未満 mg/L	1.0mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	110 mg/L	300mg/L以下
四塩化炭素	0.0002未満 mg/L	0.002mg/L以下	蒸発残留物	153 mg/L	500mg/L以下
1,4-ジオキサン	0.005未満 mg/L	0.05mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02未満 mg/L	0.2mg/L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	0.002未満 mg/L	0.04mg/L以下	ジェオスミン	0.000001未満 mg/L	0.00001mg/L以下
ジクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.02mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満 mg/L	0.00001mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005未満 mg/L	0.02mg/L以下
トリクロロエチレン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下	フェノール類	0.0005未満 mg/L	0.005mg/L以下
ペルフルオロオクタン酸及びペルフルオロヘキサン酸	0.000005未満 mg/L	0.00005mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/L	3mg/L以下
ベンゼン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下	pH値	8.1	5.8以上8.6以下
塩素酸	0.06未満 mg/L	0.6mg/L以下	味	異常ではない	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下	臭気	異常ではない	異常でないこと
クロロホルム	0.007 mg/L	0.06mg/L以下	色度	0.5未満 度	5度以下
ジクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03mg/L以下	濁度	0.1未満 度	2度以下
ジブロモクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.1mg/L以下	— 以下余白 —		
臭素酸	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			

総合判定 上記検査項目については水道法水質基準適合です。詳細は枠外参照

検査期間	令和8年4月9日 ~ 令和8年4月15日	検査責任者	水質検査部門管理者 山口 貴史
------	----------------------	-------	-----------------

上記の試験は水道法「水質基準に関する省令」(施行日 令和8年4月1日)に基づくもので、報告下限値及び検査方法は別紙のとおりです。



浄水水質検査結果書

No. 26-WA-414

令和 8 年 4 月 16 日

神流町長 坂本 英夫 様
令和 8 年 4 月 9 日にご依頼の検査結果は次のとおりです。

水道法第20条登録検査機関 登録番号第273号
建築物飲料水水質検査業 群馬県 5 水第 2 号
一般財団法人
群馬県薬剤師会環境衛生試験センター
代表理事 天田 彰 義
群馬県前橋市西片貝町五丁目23番地10



水道名称	平原浄水場					
水源名称						
採水場所	恐竜センター					
水道種別	簡易水道	採水日時	令和 8 年 4 月 9 日 11 時 05 分			
原水・浄水	浄水	採水者名	クシダ工業株式会社 木村			
天候	(前日) 晴 (当日) 晴	気温 (°C)	17.0	水温 (°C)	13.0 遊離残留塩素 (mg/L)	0.50
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号					

検査項目	検査結果	水質基準	検査項目	検査結果	水質基準
一般細菌	0 CFU/mL	100CFU/mL以下			
大腸菌	陰性	検出されないこと			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
塩素酸	0.06未満 mg/L	0.6mg/L以下			
クロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下			
クロロホルム	0.009 mg/L	0.06mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03mg/L以下			
ジプロモクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.009 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.007 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモジクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモホルム	0.001未満 mg/L	0.09mg/L以下			
ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/L	0.08mg/L以下			
塩化物イオン	2.1 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	67 mg/L	300mg/L以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3mg/L以下			
pH値	7.8	5.8以上8.6以下			
味	異常ではない	異常でないこと			
臭気	異常ではない	異常でないこと			
色度	0.5未満 度	5度以下			
濁度	0.1未満 度	2度以下			
— 以下余白 —					

総合判定 上記検査項目については水道法水質基準適合です。詳細は枠外参照

検査期間	令和8年4月9日 ~ 令和8年4月15日	検査責任者	水質検査部門管理者 山口 貴史
------	----------------------	-------	-----------------

上記の試験は水道法「水質基準に関する省令」(施行日 令和8年4月1日)に基づくもので、報告下限値及び検査方法は別紙のとおりです。



浄水水質検査結果書

No. 26-WA-415

令和 8 年 4 月 16 日

神流町長 坂本 英夫 様
令和 8 年 4 月 9 日にご依頼の検査結果は次のとおりです。

水道法第20条登録検査機関 登録番号第273号
建築物飲料水水質検査業 群馬県 5 水第 2 号
一般財団法人
群馬県薬剤師会環境衛生試験センター
代表理事 天田 彰 義
群馬県前橋市西片貝町五丁目23番地10



水道名称	平原浄水場				
水源名称					
採水場所	クリーンセンター				
水道種別	簡易水道	採水日時	令和 8 年 4 月 9 日 10 時 50 分		
原水・浄水	浄水	採水者名	クシダ工業株式会社 木村		
天候	(前日) 晴 (当日) 晴	気温 (°C)	17.0	水温 (°C)	10.5
		遊離残留塩素 (mg/L)	0.10		
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号				

検査項目	検査結果	水質基準	検査項目	検査結果	水質基準
一般細菌	0 CFU/mL	100CFU/mL以下			
大腸菌	陰性	検出されないこと			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
塩素酸	0.06未満 mg/L	0.6mg/L以下			
クロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下			
クロロホルム	0.022 mg/L	0.06mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03mg/L以下			
ジプロモクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.023 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.011 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモホルム	0.001未満 mg/L	0.09mg/L以下			
ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/L	0.08mg/L以下			
塩化物イオン	2.4 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	65 mg/L	300mg/L以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.0 mg/L	3mg/L以下			
pH値	7.8	5.8以上8.6以下			
味	異常ではない	異常でないこと			
臭気	異常ではない	異常でないこと			
色度	0.8 度	5度以下			
濁度	0.1未満 度	2度以下			
— 以下余白 —					

総合判定 上記検査項目については水道法水質基準適合です。詳細は枠外参照

検査期間	令和8年4月9日 ~ 令和8年4月15日	検査責任者	水質検査部門管理者 山口 貴史
------	----------------------	-------	-----------------

上記の試験は水道法「水質基準に関する省令」(施行日 令和8年4月1日)に基づくもので、報告下限値及び検査方法は別紙のとおりです。



浄水水質検査結果書

No. 26-WA-419

令和 8 年 4 月 16 日

神流町長 坂本 英夫 様
令和 8 年 4 月 9 日にご依頼の検査結果は次のとおりです。

水道法第20条登録検査機関 登録番号第273号
建築物飲料水水質検査業 群馬県 5 水第 2 号
一般財団法人
群馬県薬剤師会環境衛生試験センター
代表理事 天 田 彰 義
群馬県前橋市西片貝町五丁目23番地10



水道名称	山室浄水場				
水源名称					
採水場所	公民館				
水道種別	簡易水道	採水日時	令和 8 年 4 月 9 日 10 時 20 分		
原水・浄水	浄水	採水者名	クシダ工業株式会社 木村		
天 候	(前日) 晴 (当日) 晴	気温 (°C)	15.0	水温 (°C)	10.0
		遊離残留塩素 (mg/L)	0.20		
検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号				

検査項目	検査結果	水質基準	検査項目	検査結果	水質基準
一般細菌	0 CFU/mL	100CFU/mL以下			
大腸菌	陰性	検出されないこと			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
塩素酸	0.06未満 mg/L	0.6mg/L以下			
クロロ酢酸	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下			
クロロホルム	0.003 mg/L	0.06mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03mg/L以下			
ジプロモクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.003 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモジクロロメタン	0.001未満 mg/L	0.03mg/L以下			
プロモホルム	0.001未満 mg/L	0.09mg/L以下			
ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/L	0.08mg/L以下			
塩化物イオン	1.7 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	72 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	105 mg/L	500mg/L以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3mg/L以下			
pH値	7.6	5.8以上8.6以下			
味	異常ではない	異常でないこと			
臭気	異常ではない	異常でないこと			
色度	0.5未満 度	5度以下			
濁度	0.1未満 度	2度以下			
— 以下余白 —					

総合判定 上記検査項目については水道法水質基準適合です。詳細は枠外参照

検査期間	令和8年4月9日 ~ 令和8年4月15日	検査責任者	水質検査部門管理者 山口 貴史
------	----------------------	-------	-----------------

上記の試験は水道法「水質基準に関する省令」(施行日 令和8年4月1日)に基づくもので、報告下限値及び検査方法は別紙のとおりです。