

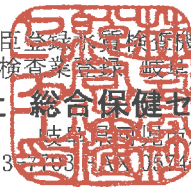
水質試験検査結果書

結果書番号 第 N2021010225 号 1 / 1
2021年1月18日

岐阜県可児郡御嵩町御嵩1239-1

御嵩町長 渡邊 公夫 様

厚生労働大臣登録水質検査機関(第110号)
飲料水水質検査会誌 岐阜県 6水第10号
株式会社 総合保健センター
〒509-0201 岐阜県可児郡御嵩町川合136番地8
TEL 0574-63-7703 FAX 0574-63-7706



試験検査責任者 市原



水道GLP認定
JWWA-GLP059

2021年1月8日 にご依頼のありました検体について試験検査した結果は下記のとおりです。

試料名	水道水		水道区分	上水道		水源種別	県水	
採取日時	2021年1月8日 10時 38分		水道名称	-				
採水地点	ラスパ御嵩裏 末端							
採水者	(株)総合保健センター		天候	前日	-		当日	曇り
現地調査	残留塩素	0.3 mg/L	気温	0 °C		水温	11.3 °C	
						pH	-	
試験検査項目	試験検査結果	基準値	試験検査項目	試験検査結果	基準値			
一般細菌	0 CFU/ml	100以下						
大腸菌	不検出	検出されないこと						
六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	0.02以下						
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L未満	0.01以下						
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6以下						
クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02以下						
クロロホルム	0.004 mg/L	0.06以下						
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L	0.03以下						
ジプロモクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.1以下						
臭素酸	0.001 mg/L未満	0.01以下						
総トリハロメタン	0.005 mg/L	0.1以下						
トリクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03以下						
プロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03以下						
プロモホルム	0.001 mg/L未満	0.09以下						
ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	0.08以下						
アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2以下						
塩化物イオン	4.1 mg/L	200以下						
有機物(全有機炭素TOCの量)	0.3 mg/L	3以下						
pH値	7.1(15°C)	5.8-8.6						
味	異常なし	異常なし						
臭気	異常なし	異常なし						
色度	0.5 度未満	5以下						
濁度	0.1 度未満	2以下						
以下余白								
判定・意見	上記検査項目について、水質基準が定められている項目については適合しています。							
試験検査方法	水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年厚生労働省告示第261号)及び上水試験方法							
検査期間	2021年1月8日 ~ 2021年1月15日							

(注) 本結果書の一部のみを複製して使用することはご遠慮ください。

水質試験検査結果書

結果書番号 第 N2021010226 号 1 / 1
2021年1月18日

岐阜県可児郡御嵩町御嵩1239-1

御嵩町長 渡邊 公夫 様

厚生労働大臣登録水質検査機関(第110号)
飲料水水質検査登録 岐阜県 6水第10号
株式会社 総合保健センター
〒509-0201 岐阜県可児郡御嵩町川合136番地8
TEL 0574-63-7703 FAX 0574-63-7706



試験検査責任者 市原



水道GLP認定
JWWA-GLP059

2021年1月8日 にご依頼のありました検体について試験検査した結果は下記のとおりです。

試料名	水道水		水道区分	上水道		水源種別	泉水	
採取日時	2021年1月8日 10時 13分		水道名称	-				
採水地点	真名田親水公園 給水栓							
採水者	㈱総合保健センター		天候	前日	-		当日	曇り
現地調査	残留塩素	0.3 mg/L	気温	-1℃		水温	8.9℃	
						pH	-	
試験検査項目	試験検査結果		基準値		試験検査項目		試験検査結果	
								基準値
一般細菌	0	CFU/ml	100以下					
大腸菌	不検出		検出されないこと					
六価クロム化合物	0.002	mg/L未満	0.02以下					
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/L未満	0.01以下					
塩素酸	0.06	mg/L未満	0.6以下					
クロロ酢酸	0.002	mg/L未満	0.02以下					
クロロホルム	0.005	mg/L	0.06以下					
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	0.03以下					
ジプロモクロロメタン	0.001	mg/L未満	0.1以下					
臭素酸	0.001	mg/L未満	0.01以下					
総トリハロメタン	0.007	mg/L	0.1以下					
トリクロロ酢酸	0.004	mg/L	0.03以下					
ブロモジクロロメタン	0.002	mg/L	0.03以下					
プロモホルム	0.001	mg/L未満	0.09以下					
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L未満	0.08以下					
アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2以下					
塩化物イオン	4.0	mg/L	200以下					
有機物(全有機炭素TOCの量)	0.3	mg/L	3以下					
pH値	7.1(15℃)		5.8-8.6					
味	異常なし		異常なし					
臭気	異常なし		異常なし					
色度	0.5	度未満	5以下					
濁度	0.1	度未満	2以下					
以下余白								
判定・意見	上記検査項目について、水質基準が定められている項目については適合しています。							
試験検査方法	水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年厚生労働省告示第261号)及び上水試験方法							
検査期間	2021年1月8日		～	2021年1月15日				

(注)本結果書の一部のみを複製して使用することはご遠慮ください。

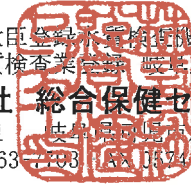
水質試験検査結果書

結果書番号 第 N2021010227 号 1 / 1
2021年1月18日

岐阜県可児郡御嵩町御嵩1239-1

御嵩町長 渡邊 公夫 様

厚生労働大臣登録水質検査機関(第110号)
飲料水水質検査登録 岐阜県 6水第10号
株式会社 総合保健センター
〒509-0201 岐阜県可児郡御嵩町川合136番地8
TEL 0574-63-7703 FAX 0574-63-7706



試験検査責任者 市原 壽



水道GLP認定
JWWA-GLP059

2021年1月8日 にご依頼のありました検体について試験検査した結果は下記のとおりです。

試料名	水道水		水道区分	上水道		水源種別	泉水	
採取日時	2021年1月8日 9時 15分		水道名称	-				
採水地点	謡坂加圧ポンプ場							
採水者	㈱総合保健センター		天候	前日	-		当日	曇り
現地調査	残留塩素	0.4 mg/L	気温	-3℃		水温	3.2℃	
						pH	-	
試験検査項目	試験検査結果	基準値	試験検査項目	試験検査結果	基準値			
一般細菌	0 CFU/ml	100以下						
大腸菌	不検出	検出されないこと						
六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	0.02以下						
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L未満	0.01以下						
塩素酸	0.09 mg/L	0.6以下						
クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02以下						
クロロホルム	0.007 mg/L	0.06以下						
ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03以下						
ジブromokロロメタン	0.001 mg/L未満	0.1以下						
臭素酸	0.001 mg/L未満	0.01以下						
総トリハロメタン	0.009 mg/L	0.1以下						
トリクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03以下						
ブromोजクロロメタン	0.002 mg/L	0.03以下						
ブromホルム	0.001 mg/L未満	0.09以下						
ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	0.08以下						
アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2以下						
塩化物イオン	3.6 mg/L	200以下						
有機物(全有機炭素TOCの量)	0.3 mg/L	3以下						
pH値	7.2(15℃)	5.8-8.6						
味	異常なし	異常なし						
臭気	異常なし	異常なし						
色度	0.5 度未満	5以下						
濁度	0.1 度未満	2以下						
以下余白								
判定・意見	上記検査項目について、水質基準が定められている項目については適合しています。							
試験検査方法	水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年厚生労働省告示第261号)及び上水試験方法							
検査期間	2021年1月8日		～	2021年1月15日				

(注) 本結果書の一部のみを複製して使用することはご遠慮ください。

水質試験検査結果書

結果書番号 第 N2021010228 号 1 / 1
2021年1月18日

岐阜県可児郡御嵩町御嵩1239-1

御嵩町長 渡邊 公夫 様

厚生労働大臣登録水質検査機関(第110号)
飲料水水質検査業登録 岐阜県 6水第10号
株式会社 総合保健センター
〒509-0201 岐阜県可児郡御嵩町川合136番地8
TEL 0574-63-7703 FAX 0574-63-7706



試験検査責任者 市原 壽



水道GLP認定
JWWA-GLP059

2021年1月8日 にご依頼のありました検体について試験検査した結果は下記のとおりです。

試料名	水道水		水道区分	上水道		水源種別	県水	
採取日時	2021年1月8日 9時 37分		水道名称	-				
採水地点	次月第2調整池 給水栓							
採水者	(株)総合保健センター		天候	前日	-		当日	曇り
現地調査	残留塩素	0.3 mg/L	気温	-3℃		水温	8.0℃	
						pH	-	
試験検査項目	試験検査結果		基準値		試験検査項目		試験検査結果	
			基準値				基準値	
一般細菌	0	CFU/ml	100以下					
大腸菌	不検出		検出されないこと					
六価クロム化合物	0.002	mg/L未満	0.02以下					
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/L未満	0.01以下					
塩素酸	0.06	mg/L未満	0.6以下					
クロロ酢酸	0.002	mg/L未満	0.02以下					
クロロホルム	0.005	mg/L	0.06以下					
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	0.03以下					
ジブromokロロメタン	0.001	mg/L未満	0.1以下					
臭素酸	0.001	mg/L未満	0.01以下					
総トリハロメタン	0.007	mg/L	0.1以下					
トリクロロ酢酸	0.005	mg/L	0.03以下					
プロモジクロロメタン	0.002	mg/L	0.03以下					
プロモホルム	0.001	mg/L未満	0.09以下					
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L未満	0.08以下					
アルミニウム及びその化合物	0.02	mg/L	0.2以下					
塩化物イオン	3.7	mg/L	200以下					
有機物(全有機炭素TOCの量)	0.3	mg/L	3以下					
pH値	7.1(16℃)		5.8-8.6					
味	異常なし		異常なし					
臭気	異常なし		異常なし					
色度	0.5	度未満	5以下					
濁度	0.1	度未満	2以下					
以下余白								
判定・意見	上記検査項目について、水質基準が定められている項目については適合しています。							
試験検査方法	水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年厚生労働省告示第261号)及び上水試験方法							
検査期間	2021年1月8日		～	2021年1月15日				

(注)本結果書の一部のみを複製して使用することはご遠慮ください。