

水質試験検査結果書

結果書番号 第 N2022070011 号 1 / 1
2022年7月11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 岐阜県可児市川合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

2022年7月1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	2022年7月1日 10時 00分		水道名称	-				
採水地点	ラスパ御嵩裏 末端							
採水者	総総合保健センター		天候	前日	-		当日	晴
現地調査	残留塩素	0.3 mg/L	気温	32℃		水温	26.3℃	
						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	総トリハロメタン	0.020	mg/L	0.1以下	
大腸菌	不検出		検出されないこと	トリクロ酢酸	0.011	mg/L	0.03以下	
カドミウム及びその化合物	0.0003	mg/L未満	0.003以下	ブロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03以下	
水銀及びその化合物	0.00005	mg/L未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001	mg/L未満	0.09以下	
セレン及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.008	mg/L未満	0.08以下	
鉛及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005	mg/L未満	1.0以下	
ヒ素及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.05	mg/L	0.2以下	
六価クロム化合物	0.002	mg/L未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.02	mg/L未満	0.3以下	
亜硝酸態窒素	0.004	mg/L未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.005	mg/L未満	1.0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	ナトリウム及びその化合物	4.4	mg/L	200以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.18	mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.05以下	
フッ素及びその化合物	0.12	mg/L	0.8以下	塩化物イオン	4.2	mg/L	200以下	
ホウ素及びその化合物	0.05	mg/L未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	15	CaCO ₃ mg/L	300以下	
四塩化炭素	0.0002	mg/L未満	0.002以下	蒸発残留物	5l	mg/L	500以下	
1,4-ジオキサン	0.005	mg/L未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02	mg/L未満	0.2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	0.0004	mg/L未満	0.04以下	ジェオスミン	0.000003	mg/L	0.00001以下	
ジクロロメタン	0.001	mg/L未満	0.02以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001	mg/L未満	0.00001以下	
テトラクロロエチレン	0.001	mg/L未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.002	mg/L未満	0.02以下	
トリクロロエチレン	0.001	mg/L未満	0.01以下	フェノール類	0.0005	mg/L未満	0.005以下	
ベンゼン	0.001	mg/L未満	0.01以下	有機物(全有機炭素TOCの量)	0.5	mg/L	3以下	
塩素酸	0.10	mg/L	0.6以下	pH値	7.2(25℃)		5.8-8.6	
クロロ酢酸	0.002	mg/L未満	0.02以下	味	異常なし		異常なし	
クロロホルム	0.017	mg/L	0.06以下	臭気	異常なし		異常なし	
ジクロロ酢酸	0.002	mg/L未満	0.03以下	色度	0.5	度未満	5以下	
ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L未満	0.1以下	濁度	0.1	度未満	2以下	
臭素酸	0.001	mg/L未満	0.01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	2022年7月1日		～	2022年7月8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 N2022070012 号 1 / 1
2022年7月11日

岐阜県可児郡御嵩町御嵩1239-1

御嵩町長 渡邊 公夫 様

厚生労働大臣登録検査機関(第110号)
飲料水水質検査委託 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

2022年7月1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	2022年7月1日 8時 30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 晴		
現地調査	残留塩素	0.3 mg/L	気温	30 °C		水温	27.0 °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	総トリハロメタン	0.021	mg/L	0.1以下	
大腸菌	不検出		検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.012	mg/L	0.03以下	
カドミウム及びその化合物	0.0003	mg/L未満	0.003以下	ブロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03以下	
水銀及びその化合物	0.00005	mg/L未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001	mg/L未満	0.09以下	
セレン及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.008	mg/L未満	0.08以下	
鉛及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005	mg/L未満	1.0以下	
ヒ素及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.05	mg/L	0.2以下	
六価クロム化合物	0.002	mg/L未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.02	mg/L未満	0.3以下	
亜硝酸態窒素	0.004	mg/L未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.005	mg/L未満	1.0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	ナトリウム及びその化合物	4.3	mg/L	200以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.19	mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.05以下	
フッ素及びその化合物	0.12	mg/L	0.8以下	塩化物イオン	4.1	mg/L	200以下	
ホウ素及びその化合物	0.05	mg/L未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	16	CaCO ₃ mg/L	300以下	
四塩化炭素	0.0002	mg/L未満	0.002以下	蒸発残留物	52	mg/L	500以下	
1,4-ジオキサン	0.005	mg/L未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02	mg/L未満	0.2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	0.0004	mg/L未満	0.04以下	ジオオスミン	0.000003	mg/L	0.00001以下	
ジクロロメタン	0.001	mg/L未満	0.02以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001	mg/L未満	0.00001以下	
テトラクロロエチレン	0.001	mg/L未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.002	mg/L未満	0.02以下	
トリクロロエチレン	0.001	mg/L未満	0.01以下	フェノール類	0.0005	mg/L未満	0.005以下	
ベンゼン	0.001	mg/L未満	0.01以下	有機物(全有機炭素TOCの量)	0.6	mg/L	3以下	
塩素酸	0.08	mg/L	0.6以下	pH値	7.3(25°C)		5.8-8.6	
クロロ酢酸	0.002	mg/L未満	0.02以下	味	異常なし		異常なし	
クロロホルム	0.018	mg/L	0.06以下	臭気	異常なし		異常なし	
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	0.03以下	色度	0.5	度未満	5以下	
ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L未満	0.1以下	濁度	0.1	度未満	2以下	
臭素酸	0.001	mg/L未満	0.01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	2022年7月1日		～	2022年7月8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 N2022070013 号 1 / 1
2022年7月8日

岐阜県可児郡御嵩町御嵩1239-1

御嵩町長 渡邊 公夫 様

厚生労働大臣登録検査機関(第110号)
飲料水水質検査会 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

2022年7月1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	2022年7月1日 9時 06分		水道名称	-				
採水地点	謡坂加圧ポンプ場							
採水者	(株)総合保健センター		天候	前日 -		当日	晴	
現地調査	残留塩素	0.3 mg/L	気温	30 °C		水温	30.4 °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	総トリハロメタン	0.025	mg/L	0.1以下	
大腸菌	不検出		検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.012	mg/L	0.03以下	
カドミウム及びその化合物	0.0003	mg/L未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03以下	
水銀及びその化合物	0.00005	mg/L未満	0.0005以下	プロモホルム	0.001	mg/L未満	0.09以下	
セレン及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.008	mg/L未満	0.08以下	
鉛及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.006	mg/L	1.0以下	
ヒ素及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.03	mg/L	0.2以下	
六価クロム化合物	0.002	mg/L未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.02	mg/L未満	0.3以下	
亜硝酸態窒素	0.004	mg/L未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.005	mg/L未満	1.0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	ナトリウム及びその化合物	4.5	mg/L	200以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.17	mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.05以下	
フッ素及びその化合物	0.12	mg/L	0.8以下	塩化物イオン	4.4	mg/L	200以下	
ホウ素及びその化合物	0.05	mg/L未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	15	CaCO ₃ mg/L	300以下	
四塩化炭素	0.0002	mg/L未満	0.002以下	蒸発残留物	51	mg/L	500以下	
1,4-ジオキサン	0.005	mg/L未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02	mg/L未満	0.2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	0.0004	mg/L未満	0.04以下	ジオオキシシン	0.000001	mg/L	0.00001以下	
ジクロロメタン	0.001	mg/L未満	0.02以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001	mg/L未満	0.00001以下	
テトラクロロエチレン	0.001	mg/L未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.002	mg/L未満	0.02以下	
トリクロロエチレン	0.001	mg/L未満	0.01以下	フェノール類	0.0005	mg/L未満	0.005以下	
ベンゼン	0.001	mg/L未満	0.01以下	有機物(全有機炭素TOCの量)	0.5	mg/L	3以下	
塩素酸	0.14	mg/L	0.6以下	pH値	7.2(25°C)		5.8-8.6	
クロロ酢酸	0.002	mg/L未満	0.02以下	味	異常なし		異常なし	
クロロホルム	0.022	mg/L	0.06以下	臭気	異常なし		異常なし	
ジクロロ酢酸	0.002	mg/L	0.03以下	色度	0.5	度未満	5以下	
ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L未満	0.1以下	濁度	0.1	度未満	2以下	
臭素酸	0.001	mg/L未満	0.01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	2022年7月1日		～	2022年7月7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 N2022070014 号 1 / 1
2022年7月8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)
飲料水水質検査センター 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

2022年7月1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	2022年7月1日 9時 27分		水道名称	-				
採水地点	次月第2調整池 給水栓							
採水者	株式会社総合保健センター		天候	前日 -		当日	晴	
現地調査	残留塩素	0.3 mg/L	気温	28 °C		水温	22.8 °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	総トリハロメタン	0.019	mg/L	0.1以下	
大腸菌	不検出		検出されないこと	トリクロ酢酸	0.012	mg/L	0.03以下	
カドミウム及びその化合物	0.0003	mg/L未満	0.003以下	プロモジクロロメタン	0.003	mg/L	0.03以下	
水銀及びその化合物	0.00005	mg/L未満	0.0005以下	プロモホルム	0.001	mg/L未満	0.09以下	
セレン及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.008	mg/L未満	0.08以下	
鉛及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005	mg/L未満	1.0以下	
ヒ素及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.04	mg/L	0.2以下	
六価クロム化合物	0.002	mg/L未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.02	mg/L未満	0.3以下	
亜硝酸態窒素	0.004	mg/L未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.005	mg/L未満	1.0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	ナトリウム及びその化合物	4.4	mg/L	200以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.17	mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001	mg/L未満	0.05以下	
フッ素及びその化合物	0.12	mg/L	0.8以下	塩化物イオン	4.2	mg/L	200以下	
ホウ素及びその化合物	0.05	mg/L未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	16	CaCO ₃ mg/L	300以下	
四塩化炭素	0.0002	mg/L未満	0.002以下	蒸発残留物	51	mg/L	500以下	
1,4-ジオキサン	0.005	mg/L未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02	mg/L未満	0.2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	0.0004	mg/L未満	0.04以下	ジオオスミン	0.000002	mg/L	0.00001以下	
ジクロロメタン	0.001	mg/L未満	0.02以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001	mg/L未満	0.00001以下	
テトラクロロエチレン	0.001	mg/L未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.002	mg/L未満	0.02以下	
トリクロロエチレン	0.001	mg/L未満	0.01以下	フェノール類	0.0005	mg/L未満	0.005以下	
ベンゼン	0.001	mg/L未満	0.01以下	有機物(全有機炭素TOCの量)	0.5	mg/L	3以下	
塩素酸	0.10	mg/L	0.6以下	pH値	7.3(24°C)		5.8-8.6	
クロロ酢酸	0.002	mg/L未満	0.02以下	味	異常なし		異常なし	
クロロホルム	0.016	mg/L	0.06以下	臭気	異常なし		異常なし	
ジクロロ酢酸	0.002	mg/L未満	0.03以下	色度	0.5	度未満	5以下	
ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L未満	0.1以下	濁度	0.1	度未満	2以下	
臭素酸	0.001	mg/L未満	0.01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	2022年7月1日		～	2022年7月7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。