

水質試験検査結果書

結果書番号 第 N2020070169 号 1 / 1
2020年7月10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

2020年7月3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	2020年7月3日 10時05分		水道名称	-				
採水地点	ラスパ御嵩裏 末端							
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	25℃		水温	24.0℃	
						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	
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	0.011	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	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	4.1	mg/L	200以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.20	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	0.08	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)	11	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	42	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	ジオオキシベンゼン	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	0.09	mg/L	0.6以下	pH値	6.9(24℃)		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	0.004	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	2020年7月3日		～	2020年7月9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 N2020070170 号 1 / 1
2020年7月10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 0574-63-2233 FAX 0574-63-7706

試験検査責任者 市原 壽



水道GLP認定
JWWA-GLP059

2020年7月3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	2020年7月3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	(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	0.4 mg/L	気温	22 °C		水温	25.5 °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	0.020	mg/L	0.1以下	
大腸菌	不検出		検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.013	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	3.7	mg/L	200以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.20	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	0.08	mg/L	0.8以下	塩化物イオン	3.6	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)	12	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	43	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	0.000002	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	0.07	mg/L	0.6以下	pH値	7.0(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	0.017	mg/L	0.06以下	臭気	異常なし		異常なし	
ジクロロ酢酸	0.006	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	2020年7月3日		～	2020年7月9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 N2020070171 号 1 / 1
2020年7月10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)
飲料水水質検査業台帳 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

2020年7月3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	2020年7月3日 9時 03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 曇り		
現地調査	残留塩素	0.3 mg/L	気温	23 °C		水温	24.5 °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	0.029	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	0.014	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	0.004	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	0.007	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	3.7	mg/L	200以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.22	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	0.08	mg/L	0.8以下	塩化物イオン	3.6	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)	12	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	46	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	0.000002	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)	0.4	mg/L	3以下	
塩素酸	0.14	mg/L	0.6以下	pH値	6.8(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	0.025	mg/L	0.06以下	臭気	異常なし		異常なし	
ジクロロ酢酸	0.005	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	2020年7月3日		～	2020年7月9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 N2020070172 号 1 / 1
2020年7月10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 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

2020年7月3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	2020年7月3日 9時 25分		水道名称	-				
採水地点	次月第2調整池 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	0.4 mg/L	気温	23℃		水温	21.5℃	
						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		0.013	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		3.7	mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.20	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	0.09	mg/L	0.8以下	塩化物イオン		3.5	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)		13	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		43	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		6.9(24℃)		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	0.005	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	2020年7月3日		～	2020年7月9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。