

水質試験検査結果書

結果書番号 第 K2023020103 号 1 / 1
2023年2月15日

岐阜県関市側島字段子瀬1000-1

株式会社ビクトリー 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 岐阜県関市側島字川合136番地8
TEL 0574-63-7703 FAX 0574-63-7706
岐阜事業所 岐阜市西部菱野1丁目20番地
試験検査責任者 北原 敏

2023年2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
アンチモン	0.001 ✓ mg/L未満	0.005以下	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0.4 ✓ mg/L	10以下
カドミウム	0.0003 ✓ mg/L未満	0.003以下	総トリハロメタン	0.001 ✓ mg/L未満	0.1以下
水銀	0.00005 ✓ mg/L未満	0.0005以下	テトラクロロエチレン	0.001 ✓ mg/L未満	0.01以下
セレン	0.001 ✓ mg/L未満	0.01以下	トリクロロエチレン	0.0005 ✓ mg/L未満	0.004以下
銅	0.01 ✓ mg/L未満	1以下	トリクロロ酢酸	0.002 ✓ mg/L未満	0.03以下
鉛	0.005 ✓ mg/L未満	0.05以下	トルエン	0.02 ✓ mg/L未満	0.4以下
バリウム	0.05 ✓ mg/L未満	1以下	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.006 ✓ mg/L未満	0.07以下
ヒ素	0.001 ✓ mg/L未満	0.01以下	フッ素	0.05 ✓ mg/L未満	2以下
マンガン	0.01 ✓ mg/L未満	0.4以下	プロモジクロロメタン	0.001 ✓ mg/L未満	0.03以下
六価クロム	0.002 ✓ mg/L未満	0.02以下	プロモホルム	0.001 ✓ mg/L未満	0.09以下
亜塩素酸	0.06 ✓ mg/L未満	0.6以下	ベンゼン	0.001 ✓ mg/L未満	0.01以下
塩素酸	0.06 ✓ mg/L未満	0.6以下	ホル素	0.1 ✓ mg/L未満	5以下
クロロ酢酸	0.002 ✓ mg/L未満	0.02以下	ホルムアルデヒド	0.008 ✓ mg/L未満	0.08以下
クロロホルム	0.001 ✓ mg/L未満	0.06以下	有機物等(全有機炭素)	0.3 ✓ mg/L未満	3以下
残留塩素	0.05 ✓ mg/L未満	3以下	味	異常なし ✓	異常でないこと
シアン(シアンイオン及び塩化シアン)	0.001 ✓ mg/L未満	0.01以下	臭気	異常なし ✓	異常でないこと
四塩化炭素	0.0002 ✓ mg/L未満	0.002以下	色度	0.5 度未満	5以下
1,4-ジオキサン	0.005 ✓ mg/L未満	0.04以下	濁度	0.1 度未満	2以下
ジクロロアセトニトリル	0.001 ✓ mg/L未満	0.01以下	混濁	異常なし ✓	認めず
1,2-ジクロロエタン	0.0002 ✓ mg/L未満	0.004以下	沈殿物又は固形の異物	異常なし ✓	認めず
ジクロロ酢酸	0.002 ✓ mg/L未満	0.03以下	大腸菌群	陰性 ✓	陰性
ジクロロメタン	0.001 ✓ mg/L未満	0.02以下	以下余白		
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			
ジブrom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			
亜硝酸性窒素	0.004 ✓ mg/L未満	0.04以下			
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。 製造日年月日:2023年2月3日				
試験検査方法	昭和34年厚生省告示第370号				
検査期間	2023年2月3日 ~ 2023年2月14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 K2023020104 号 1 / 1
2023年2月15日

岐阜県関市側島字段子瀬1000-1

株式会社ビクトリー 様

厚生労働大臣登録水質検査機関(第110号)
飲料水水質検査業務 岐阜県 6水第10号
株式会社 総合保健センター
〒509-0201 岐阜県岐阜市川合136番地8
TEL 0574-63-7703 FAX 0574-63-7706
岐阜事業所 岐阜市西部菱野1丁目20番地
試験検査責任者 北原 敏

2023年2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
アンチモン	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.005以下	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0.4 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L	10以下
カドミウム	0.0003 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.003以下	総トリハロメタン	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.1以下
水銀	0.00005 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.0005以下	テトラクロロエチレン	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.01以下
セレン	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.01以下	トリクロロエチレン	0.0005 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.004以下
銅	0.01 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	1以下	トリクロロ酢酸	0.002 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.03以下
鉛	0.005 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.05以下	トルエン	0.02 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.4以下
バリウム	0.05 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	1以下	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.006 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.07以下
ヒ素	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.01以下	フッ素	0.05 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	2以下
マンガン	0.01 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.4以下	プロモジクロロメタン	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.03以下
六価クロム	0.002 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.02以下	プロモホルム	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.09以下
亜塩素酸	0.06 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.6以下	ベンゼン	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.01以下
塩素酸	0.06 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.6以下	ホウ素	0.1 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	5以下
クロロ酢酸	0.002 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.02以下	ホルムアルデヒド	0.008 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.08以下
クロロホルム	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.06以下	有機物等(全有機炭素)	0.3 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	3以下
残留塩素	0.05 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	3以下	味	異常なし <input checked="" type="checkbox"/>	異常でないこと
シアン(シアンイオン及び塩化シアン)	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.01以下	臭気	異常なし <input checked="" type="checkbox"/>	異常でないこと
四塩化炭素	0.0002 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.002以下	色度	0.5 度未満 <input checked="" type="checkbox"/>	5以下
1,4-ジオキサン	0.005 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.04以下	濁度	0.1 度未満 <input checked="" type="checkbox"/>	2以下
ジクロロアセトニトリル	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.01以下	混濁	異常なし <input checked="" type="checkbox"/>	認めず
1,2-ジクロロエタン	0.0002 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.004以下	沈殿物又は固形の異物	異常なし <input checked="" type="checkbox"/>	認めず
ジクロロ酢酸	0.002 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.03以下	大腸菌群	陰性 <input checked="" type="checkbox"/>	陰性
ジクロロメタン	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.02以下	以下 余 白		
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 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.04以下			
ジプロモクロロメタン	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.1以下			
臭素酸	0.001 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.01以下			
亜硝酸性窒素	0.004 <input checked="" type="checkbox"/> mg/L未満	0.04以下			
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。 製造日年月日:2023年2月3日				
試験検査方法	昭和34年厚生省告示第370号				
検査期間	2023年2月3日 ~ 2023年2月14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。