

水質検査結果書

受付番号 YR-2307612-1

令和5年7月24日

裾野市役所 水道部 上下水道工務課 様

令和5年7月12日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第227号
建築物飲料水水質検査業 山梨県中北4水第1号
環境計量証明事業所 山梨県登録濃証第2号
作業環境測定機関 山梨労働局19-7号
株式会社 環境計量センター
代表取締役 池田 賢人
山梨検査所:山梨県南アルプス市宮沢129番地の1
電話: 055-284-8131 FAX: 055-284-8132

施設名	十里木高原簡易水道	受付方法	採取		
		検水の種類	給水		
採水場所	十里木	水温/気温	14.8℃ / 29.0℃	残留塩素	0.2mg/L
採水年月日	令和5年7月12日 9時14分	天候	前日 晴	当日 晴	
採取者	株式会社 環境計量センター 半田英則	検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号		
検査責任者	検査課 係長 小野司	検査期日	令和5年7月12日～令和5年7月24日		

*当方採取以外については、依頼者のお申出により記入しました。

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/ml	100個/ml以下	総トリハロメタン	0.01 mg/l未満	0.1mg/l以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.003 mg/l未満	0.03mg/l以下
カドミウム及びその化合物	—	0.003mg/l以下	ブロモジクロロメタン	0.003 mg/l未満	0.03mg/l以下
水銀及びその化合物	—	0.0005mg/l以下	ブロモホルム	0.009 mg/l未満	0.09mg/l以下
セレン及びその化合物	—	0.01mg/l以下	ホルムアルデヒド	0.008 mg/l未満	0.08mg/l以下
鉛及びその化合物	—	0.01mg/l以下	亜鉛及びその化合物	—	1.0mg/l以下
ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/l以下	アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/l以下
六価クロム化合物	0.002 mg/l未満	0.02mg/l以下	鉄及びその化合物	—	0.3mg/l以下
亜硝酸態窒素	—	0.04mg/l以下	銅及びその化合物	—	1.0mg/l以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	ナトリウム及びその化合物	—	200mg/l以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/l以下	マンガン及びその化合物	—	0.05mg/l以下
フッ素及びその化合物	—	0.8mg/l以下	塩化物イオン	2.1 mg/l	200mg/l以下
ホウ素及びその化合物	—	1.0mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	300mg/l以下
四塩化炭素	—	0.002mg/l以下	蒸発残留物	—	500mg/l以下
1,4-ジオキサン	—	0.05mg/l以下	陰イオン界面活性剤	—	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	—	0.04mg/l以下	ジェオスミン	—	0.00001mg/l以下
ジクロロメタン	—	0.02mg/l以下	2-メチルイソボルネオール	—	0.00001mg/l以下
テトラクロロエチレン	—	0.01mg/l以下	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/l以下
トリクロロエチレン	—	0.01mg/l以下	フェノール類	—	0.005mg/l以下
ベンゼン	—	0.01mg/l以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/l未満	3mg/l以下
塩素酸	0.07 mg/l	0.6mg/l以下	pH値	7.7 (25℃)	5.8以上・8.6以下
クロロ酢酸	0.002 mg/l未満	0.02mg/l以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.006 mg/l未満	0.06mg/l以下	臭気	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	0.003 mg/l未満	0.03mg/l以下	色度	0.5 度未満	5度以下であること
ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l未満	0.1mg/l以下	濁度	0.1 度未満	2度以下であること
臭素酸	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下			
判定	上記の水質項目については、水質基準に 適合 です。				
備考					

*記載された検査結果は、検査された試料のみに関するものです。

様式 F-R07-001-1

<1/2>

水質検査結果書

受付番号 YR-2307612-2

令和5年7月24日

裾野市役所 水道部 上下水道工務課 様

令和5年7月12日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第227号
建築物飲料水水質検査業 山梨県中北4水第1号
環境計量証明事業所 山梨県登録濃証第2号
作業環境測定機関 山梨労働局19-7号
株式会社 環境計量センター
代表取締役 池田 賢人
山梨検査所:山梨県南アルプス市宮沢129番地の1
電話: 055-284-8131 FAX: 055-284-8132

施設名	十里木高原簡易水道	受付方法	採取		
		検水の種類	給水		
採水場所	十里木	水温/気温	14.8℃ / 29.0℃	残留塩素	0.2mg/L
採水年月日	令和5年7月12日 9時14分	天候	前日 晴	当日 晴	
採取者	株式会社 環境計量センター 半田英則	検査方法	平成15年健水発第1010001号		
検査責任者	検査課 係長 小野司	検査期日	令和5年7月12日～令和5年7月24日		

*当方採取以外については、依頼者のお申出により記入しました。

項目	結果	目標値
従属栄養細菌	39 CFU/mL	1mLの検水で形成される集落数が 2000以下

備考	
----	--

*記載された検査結果は、検査された試料のみに関するものです。

水質検査結果書

受付番号 YR-2307613-1

令和5年7月24日

裾野市役所 水道部 上下水道工務課 様

令和5年7月12日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。水道水水質検査機関 厚生労働省登録第227号
建築物飲料水水質検査業 山梨県中北4水第1号
環境計量証明事業所 山梨県登録濃証第2号
作業環境測定機関 山梨労働局19-7号
株式会社 環境計量センター
代表取締役 池田 賢人
山梨検査所:山梨県南アルプス市宮沢129番地の1
電話: 055-284-8131 FAX: 055-284-8132

施設名	十里木高原簡易水道	受付方法	採取		
		検水の種類	給水		
採水場所	新十里木	水温/気温	15.0℃ / 27.2℃	残留塩素	0.2mg/L
採水年月日	令和5年7月12日 9時32分	天候	前日 晴	当日 晴	
採取者	株式会社 環境計量センター 半田英則	検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号		
検査責任者	検査課 係長 小野司	検査期日	令和5年7月12日～令和5年7月24日		

*当方採取以外については、依頼者のお申出により記入しました。

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/ml	100個/ml以下	総トリハロメタン	0.01 mg/l未満	0.1mg/l以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.003 mg/l未満	0.03mg/l以下
カドミウム及びその化合物	—	0.003mg/l以下	ブロモジクロロメタン	0.003 mg/l未満	0.03mg/l以下
水銀及びその化合物	—	0.0005mg/l以下	ブロモホルム	0.009 mg/l未満	0.09mg/l以下
セレン及びその化合物	—	0.01mg/l以下	ホルムアルデヒド	0.008 mg/l未満	0.08mg/l以下
鉛及びその化合物	—	0.01mg/l以下	亜鉛及びその化合物	—	1.0mg/l以下
ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/l以下	アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/l以下
六価クロム化合物	0.002 mg/l未満	0.02mg/l以下	鉄及びその化合物	—	0.3mg/l以下
亜硝酸態窒素	—	0.04mg/l以下	銅及びその化合物	—	1.0mg/l以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	ナトリウム及びその化合物	—	200mg/l以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/l以下	マンガン及びその化合物	—	0.05mg/l以下
フッ素及びその化合物	—	0.8mg/l以下	塩化物イオン	1.8 mg/l	200mg/l以下
ホウ素及びその化合物	—	1.0mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	300mg/l以下
四塩化炭素	—	0.002mg/l以下	蒸発残留物	—	500mg/l以下
1,4-ジオキサン	—	0.05mg/l以下	陰イオン界面活性剤	—	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	—	0.04mg/l以下	ジェオスミン	—	0.00001mg/l以下
ジクロロメタン	—	0.02mg/l以下	2-メチルイソボルネオール	—	0.00001mg/l以下
テトラクロロエチレン	—	0.01mg/l以下	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/l以下
トリクロロエチレン	—	0.01mg/l以下	フェノール類	—	0.005mg/l以下
ベンゼン	—	0.01mg/l以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/l未満	3mg/l以下
塩素酸	0.06 mg/l未満	0.6mg/l以下	pH値	8.1 (25℃)	5.8以上・8.6以下
クロロ酢酸	0.002 mg/l未満	0.02mg/l以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.006 mg/l未満	0.06mg/l以下	臭気	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	0.003 mg/l未満	0.03mg/l以下	色度	0.5 度未満	5度以下であること
ジブロモクロロメタン	0.01 mg/l未満	0.1mg/l以下	濁度	0.1 度未満	2度以下であること
臭素酸	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下			
判定	上記の水質項目については、水質基準に 適合 です。				
備考					

*記載された検査結果は、検査された試料のみに関するものです。

様式 F-R07-001-1

<1/2>

水質検査結果書

受付番号 YR-2307613-2

令和5年7月24日

裾野市役所 水道部 上下水道工務課 様

令和5年7月12日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第227号
建築物飲料水水質検査業 山梨県中北4水第1号
環境計量証明事業所 山梨県登録濃証第2号
作業環境測定機関 山梨労働局19-7号
株式会社 環境計量センター
代表取締役 池田 賢人
山梨検査所:山梨県南アルプス市宮沢129番地の1
電話: 055-284-8131 FAX: 055-284-8132

施設名	十里木高原簡易水道	受付方法	採取		
		検水の種類	給水		
採水場所	新十里木	水温/気温	15.0℃ / 27.2℃	残留塩素	0.2mg/L
採水年月日	令和5年7月12日 9時32分	天候	前日 晴	当日 晴	
採取者	株式会社 環境計量センター 半田英則	検査方法	平成15年健水発第1010001号		
検査責任者	検査課 係長 小野司	検査期日	令和5年7月12日～令和5年7月24日		

*当方採取以外については、依頼者のお申出により記入しました。

項目	結果	目標値
従属栄養細菌	22 CFU/mL	1mLの検水で形成される集落数が2000以下
備考		

*記載された検査結果は、検査された試料のみに関するものです。

水質検査結果書

受付番号 YR-2308607

令和5年8月29日

裾野市役所 水道部 上下水道工務課 様

令和5年8月22日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。水道水水質検査機関 厚生労働省登録第227号
建築物飲料水水質検査業 山梨県中北4水第1号
環境計量証明事業所 山梨県登録濃証第2号
作業環境測定機関 山梨労働局19-7号
株式会社 環境計量センター
代表取締役 池田 賢人
山梨検査所:山梨県南アルプス市宮沢129番地の1
電話: 055-284-8131 FAX: 055-284-8132

施設名	十里木高原簡易水道	受付方法	採取		
		検水の種類	給水		
採水場所	十里木	水温/気温	15.5℃ / 19.2℃	残留塩素	0.1mg/L
採水年月日	令和5年8月22日 12時35分	天候	前日 曇	当日 曇	
採取者	株式会社 環境計量センター 蒔田健一	検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号		
検査責任者	検査課 係長 小野司	検査期日	令和5年8月22日～令和5年8月25日		

*当方採取以外については、依頼者のお申出により記入しました。

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/ml	100個/ml以下	総トリハロメタン	—	0.1mg/l以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	トリクロロ酢酸	—	0.03mg/l以下
カドミウム及びその化合物	—	0.003mg/l以下	プロモジクロメタン	—	0.03mg/l以下
水銀及びその化合物	—	0.0005mg/l以下	プロモホルム	—	0.09mg/l以下
セレン及びその化合物	—	0.01mg/l以下	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/l以下
鉛及びその化合物	—	0.01mg/l以下	亜鉛及びその化合物	—	1.0mg/l以下
ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/l以下	アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/l以下
六価クロム化合物	—	0.02mg/l以下	鉄及びその化合物	—	0.3mg/l以下
亜硝酸態窒素	—	0.04mg/l以下	銅及びその化合物	—	1.0mg/l以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	—	0.01mg/l以下	ナトリウム及びその化合物	—	200mg/l以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/l以下	マンガン及びその化合物	—	0.05mg/l以下
フッ素及びその化合物	—	0.8mg/l以下	塩化物イオン	2.2 mg/l	200mg/l以下
ホウ素及びその化合物	—	1.0mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27 mg/l	300mg/l以下
四塩化炭素	—	0.002mg/l以下	蒸発残留物	96 mg/l	500mg/l以下
1,4-ジオキサン	—	0.05mg/l以下	陰イオン界面活性剤	—	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	—	0.04mg/l以下	ジェオスミン	—	0.00001mg/l以下
ジクロロメタン	—	0.02mg/l以下	2-メチルイソボルネオール	—	0.00001mg/l以下
テトラクロロエチレン	—	0.01mg/l以下	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/l以下
トリクロロエチレン	—	0.01mg/l以下	フェノール類	—	0.005mg/l以下
ベンゼン	—	0.01mg/l以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/l未満	3mg/l以下
塩素酸	—	0.6mg/l以下	pH値	7.9 (23℃)	5.8以上・8.6以下
クロロ酢酸	—	0.02mg/l以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	—	0.06mg/l以下	臭気	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	—	0.03mg/l以下	色度	0.5 度未満	5度以下であること
ジプロモクロロメタン	—	0.1mg/l以下	濁度	0.1 度未満	2度以下であること
臭素酸	—	0.01mg/l以下			

判定 上記の水質項目については、水質基準に 適合 です。

備考

*記載された検査結果は、検査された試料のみに関するものです。

様式 F-R07-001-1

<1/2>

水質検査結果書

受付番号 YR-2308608

令和5年8月29日

裾野市役所 水道部 上下水道工務課 様

令和5年8月22日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第227号
建築物飲料水水質検査業 山梨県中北4水第1号
環境計量証明事業所 山梨県登録濃証第2号
作業環境測定機関 山梨労働局19-7号
株式会社 環境計量センター
代表取締役 池田 賢人
山梨検査所:山梨県南アルプス市宮沢129番地の1
電話: 055-284-8131 FAX: 055-284-8132

施設名	十里木高原簡易水道	受付方法	採取		
		検水の種類	給水		
採水場所	新十里木	水温/気温	17.2℃ / 24.5℃	残留塩素	0.1mg/L
採水年月日	令和5年8月22日 11時58分	天候	前日 曇	当日 曇	
採取者	株式会社 環境計量センター 蒔田健一	検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号		
検査責任者	検査課 係長 小野司	検査期日	令和5年8月22日～令和5年8月25日		

*当方採取以外については、依頼者のお申出により記入しました。

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/ml	100個/ml以下	総トリハロメタン	—	0.1mg/l以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	トリクロロ酢酸	—	0.03mg/l以下
カドミウム及びその化合物	—	0.003mg/l以下	プロモジクロロメタン	—	0.03mg/l以下
水銀及びその化合物	—	0.0005mg/l以下	プロモホルム	—	0.09mg/l以下
セレン及びその化合物	—	0.01mg/l以下	ホルムアルデヒド	—	0.08mg/l以下
鉛及びその化合物	—	0.01mg/l以下	亜鉛及びその化合物	—	1.0mg/l以下
ヒ素及びその化合物	—	0.01mg/l以下	アルミニウム及びその化合物	—	0.2mg/l以下
六価クロム化合物	—	0.02mg/l以下	鉄及びその化合物	—	0.3mg/l以下
亜硝酸態窒素	—	0.04mg/l以下	銅及びその化合物	—	1.0mg/l以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	—	0.01mg/l以下	ナトリウム及びその化合物	—	200mg/l以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10mg/l以下	マンガン及びその化合物	—	0.05mg/l以下
フッ素及びその化合物	—	0.8mg/l以下	塩化物イオン	1.8 mg/l	200mg/l以下
ホウ素及びその化合物	—	1.0mg/l以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	300mg/l以下
四塩化炭素	—	0.002mg/l以下	蒸発残留物	81 mg/l	500mg/l以下
1,4-ジオキサン	—	0.05mg/l以下	陰イオン界面活性剤	—	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	—	0.04mg/l以下	ジェオスミン	—	0.00001mg/l以下
ジクロロメタン	—	0.02mg/l以下	2-メチルイソボルネオール	—	0.00001mg/l以下
テトラクロロエチレン	—	0.01mg/l以下	非イオン界面活性剤	—	0.02mg/l以下
トリクロロエチレン	—	0.01mg/l以下	フェノール類	—	0.005mg/l以下
ベンゼン	—	0.01mg/l以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/l未満	3mg/l以下
塩素酸	—	0.6mg/l以下	pH値	8.2 (23℃)	5.8以上・8.6以下
クロロ酢酸	—	0.02mg/l以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	—	0.06mg/l以下	臭気	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	—	0.03mg/l以下	色度	0.5 度未満	5度以下であること
ジブロモクロロメタン	—	0.1mg/l以下	濁度	0.1 度未満	2度以下であること
臭素酸	—	0.01mg/l以下			
判定	上記の水質項目については、水質基準に 適合 です。				
備考					

*記載された検査結果は、検査された試料のみに関するものです。

様式 F-R07-001-1

<1/2>