

水質検査成績書

第 CM80400003-002 号 2/2

発行日 平成30年4月13日
検査終了日 平成30年4月13日

旭産業 株式会社

様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

平成30年4月5日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名	—			採水場所	—			検水の種類	ナチュラルミネラルウォーター 20200402(製品)				
受付方法	郵送			水	—		温	—		℃	気温	—	℃
採水年月日	平成30年4月3日			天	—		候	前日		—		当日	—
採水者	—			残留塩素 (参考値)			—						
水質検査部門管理者	石澤 勝己			検査方法			上水試験方法						
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値						
亜鉛	mg/L	検出せず	5 mg/L以下	トリクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.004 mg/L以下						
カドミウム	mg/L	検出せず	0.003 mg/L以下	トルエン	mg/L	検出せず	0.4 mg/L以下						
水銀	mg/L	検出せず	0.0005 mg/L以下	フッ素	mg/L	検出せず	2 mg/L以下						
セレン	mg/L	検出せず	0.01 mg/L以下	プロモジクロロメタン	mg/L	検出せず	0.03 mg/L以下						
銅	mg/L	検出せず	1 mg/L以下	プロモホルム	mg/L	検出せず	0.09 mg/L以下						
鉛	mg/L	検出せず	0.05 mg/L以下	ベンゼン	mg/L	検出せず	0.01 mg/L以下						
バリウム	mg/L	検出せず	1 mg/L以下	ホウ素	mg/L	検出せず	30 mg/L以下						
ヒ素	mg/L	検出せず	0.05 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	検出せず	0.08 mg/L以下						
マンガン	mg/L	検出せず	2 mg/L以下	有機物等 (全有機炭素)	mg/L	検出せず	3 mg/L以下						
六価クロム	mg/L	検出せず	0.05 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと						
亜塩素酸	mg/L	検出せず	0.6 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと						
塩素酸	mg/L	検出せず	0.6 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下						
クロロホルム	mg/L	検出せず	0.06 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下						
残留塩素	mg/L	検出せず	3 mg/L以下	— 以下余白 —									
シアン (シアンイオン及び塩化シアン)	mg/L	検出せず	0.01 mg/L以下										
四塩化炭素	mg/L	検出せず	0.002 mg/L以下										
1,4-ジオキサン	mg/L	検出せず	0.04 mg/L以下										
ジクロロアセトニトリル	mg/L	検出せず	0.01 mg/L以下										
1,2-ジクロロエタン	mg/L	検出せず	0.004 mg/L以下										
ジクロロメタン	mg/L	検出せず	0.02 mg/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	mg/L	検出せず	0.04 mg/L以下										
ジブロモクロロメタン	mg/L	検出せず	0.1 mg/L以下										
臭素酸	mg/L	検出せず	0.01 mg/L以下										
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	3.2	10 mg/L以下										
総トリハロメタン	mg/L	検出せず	0.1 mg/L以下										
テトラクロロエチレン	mg/L	検出せず	0.01 mg/L以下										
備考	製造年月日：2018年4月3日 検査終了日：2018年4月13日												

水質検査結果書

第 18-SA-01468-2 号
平成 30 年 08 月 03 日

沼津市石川294-1

旭産業株式会社 第二事業部 様

厚生労働省登録水質検査機関 登録番号第2号
建築物飲料水水質検査業 静岡県56水第2号
医薬品試験検査機関 厚生労働省登録番号第49号

静岡市葵区北安東4丁目27番2号
一般財団法人静岡県生活科学検査センター
理事長 石川 幸伸



平成30年7月30日 にご依頼のありました試料の情報は、次のとおりです。
(当方が採水した試料以外については、検査依頼書等より転記した情報であり、当方の管理下にあります。)

採水年月日	平成30年7月25日	天候	前日:晴 当日:晴	気温	****	水温	****
建物、製品 工事等の名称	*****				採水時残留塩素	****	
採水地点(住所 及び採水箇所)	*****						
採水者名	井口英美			(所属) 品質管理			

試料の検査結果は、下記のとおりです

検査事項		清涼飲料水の成分規格に基づく水質検査			
検査項目	検査結果	検査項目	検査結果	検査項目	検査結果
アンチモン	0.0002 mg/L未満				
ヒ素	0.0005 mg/L未満				
マンガン	0.001 mg/L未満				
亜硝酸性窒素	0.004 mg/L未満				
ホウ素	0.01 mg/L未満				
	以下余白				
判定	上記水質項目については水質基準に適合である				
検査期日	平成30年7月30日 ~ 平成30年8月3日		検査責任者	技術部長 新村 亨	
備考					

検査結果内容に関するお問い合わせはこちらまでお願いします
 試験検査所 : 一般財団法人静岡県生活科学検査センター焼津検査所 焼津市塩津1番1 Tel.054-621-5003
 当センターの文書による承認なしでは、完全な複製を除き、本結果書の一部だけの複製はできません 2/2