

サン神戸ウォーターサプライ株式会社 様

株式会社 日本食品エコロジー研究所
 食品分析センター／神戸市中央区小野浜町1番9号
 TEL 078-321-2311 FAX 078-321-3066

水質検査成績書

採水場所	原水	受付日	2018年06月25日
採水日時	2018年06月25日 15:30	検査種別	原水
温度	気温 ℃ 水温 ℃		

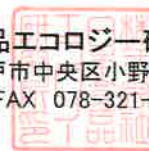
検査項目	単位	基準値	測定値
一般細菌	cfu/mL	100以下	検出せず
大腸菌群		不検出	検出せず
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下	0.09
塩素イオン	mg/L	200以下	19.7
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	10以下	1.3
pH値		5.8～8.6	7.79
味		異常でないこと	異常なし
臭気		異常でないこと	異常なし
色度	度	5以下	2
濁度	度	2以下	0.4
銅	mg/L	1.0以下	0.01未満
鉄	mg/L	0.3以下	0.07
亜鉛	mg/L	1.0以下	0.005未満
鉛	mg/L	0.1以下	0.001未満
蒸発残留物	mg/L	500以下	241
フェノール類	mg/L	0.005以下	0.005未満
カドミウム	mg/L	0.01以下	0.001未満
水銀	mg/L	0.0005以下	0.00005未満
ヒ素	mg/L	0.05以下	0.001未満
六価クロム	mg/L	0.05以下	0.005未満
シアン	mg/L	0.01以下	0.001未満
フッ素	mg/L	0.8以下	0.20
マンガン	mg/L	0.3以下	0.019
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	156
陰イオン界面活性剤	mg/L	0.5以下	0.02未満
有機リン	mg/L	0.1以下	0.1未満

— 以上 —

判定	水質基準に適合する
検査方法	食品、添加物等の規格基準 第1食品の部D 各条の項の ○清涼飲料水2 清涼飲料水の製造基準の(1)2の表 第3欄に掲げる方法に準拠
備考	残留塩素:0.01mg/L未満

サン神戸ウォーターサプライ株式会社 様

株式会社 日本食品エコロジー研究所
 食品分析センター／神戸市中央区小野浜町1番9号
 TEL 078-321-2311 FAX 078-321-3066



水質検査成績書

試料名	H. 30. 7. 13 製造		受付日	2018年07月20日
製造日			検査種別	ミネラルウォーター
温度	気温	℃	水温	℃
検査項目	単位	基準値	測定値	
亜鉛	mg/L	—	0.005未満	
カドミウム	mg/L	0.003以下	0.0003未満	
水銀	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	
セレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	
銅	mg/L	1以下	0.01未満	
鉛	mg/L	0.05以下	0.001未満	
バリウム	mg/L	1以下	0.1未満	
ヒ素	mg/L	0.01以下	0.001未満	
マンガン	mg/L	0.4以下	0.017	
六価クロム	mg/L	0.05以下	0.005未満	
亜塩素酸	mg/L	0.6以下	0.06未満	
塩素酸	mg/L	0.6以下	0.06未満	
クロロホルム	mg/L	0.06以下	0.001未満	
残留塩素	mg/L	3以下	0.01未満	
シアン(シアンイオン及び塩化シアン)	mg/L	0.01以下	0.001未満	
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.04以下	0.004未満	
ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01以下	0.001未満	
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	0.0004未満	
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.002未満	
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	0.04以下(シス体と トランス体の和として)	0.004未満	
ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下	0.001未満	
臭素酸	mg/L	0.01以下	0.001未満	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下	0.05	
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	0.01未満	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	

判定	水質基準に適合する
検査方法	昭和34年12月28日 厚生省告示 第370号 第1のD
備考	

サン神戸ウォーターサプライ株式会社 様

株式会社 日本食品エコロジー研究所
食品分析センター／神戸市中央区小野浜町1番9号
TEL 078-321-2311 FAX 078-321-3066

水質検査成績書

試料名	H. 30. 7. 13 製造		受付日	2018年07月20日
製造日			検査種別	ミネラルウォーター
温度	気温	℃	水温	℃
検査項目	単位	基準値	測定値	
トリクロロエチレン	mg/L	0.004以下	0.0004未満	
トルエン	mg/L	0.4以下	0.02未満	
フッ素	mg/L	2以下	0.19	
プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	0.001未満	
プロモホルム	mg/L	0.09以下	0.005未満	
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001未満	
ホウ素 (ホウ酸)	mg/L	5以下 (ホウ酸として)	0.02未満	
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	0.008未満	
有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	3以下	0.5	
味		異常でないこと	異常なし	
臭気		異常でないこと	異常なし	
色度	度	5度以下	1未満	
濁度	度	2度以下	0.1未満	

- 以上 -

判定	水質基準に適合する
検査方法	昭和34年12月28日 厚生省告示 第370号 第1のD
備考	

サン神戸ウォーターサプライ株式会社 様

株式会社 日本食品エコロジー研究所
食品分析センター／神戸市中央区小野浜町1番9号
TEL 078-321-2311 FAX 078-321-3066

水質検査成績書

試料名	H. 30. 7. 13 製造	受付日	2018年07月20日	
製造日		検査種別	ミネラルウォーター	
温度	気温 ℃ 水温 ℃			
	検査項目	単位	基準値	測定値
	混濁		認めない	認めず
	沈殿物		認めない	認めず
	大腸菌群		陰性	陰性

判定	水質基準に適合する
検査方法	昭和34年12月28日 厚生省告示 第370号 第1のD
備考	