

検査結果判定書

株式会社リバーズジャパン 様

No. HME0001943-001-01

水道法第20条第3項 登録水質検査機関第72号

依頼日 2012年5月24日 付けて、当社に依頼された水道法に基づく水質検査の結果は次の通りです。

株式会社 日吉

〒523-8555 近江八幡市北之庄町908

TEL 0748-32-5001 FAX 0748-32-4192



採水年月日 時間				2011年3月17日				天 候							
水源名称採水地点				事務所内水道水				試料区分		テラボトル保存水道水					
採水者				送付				気 温		℃		水 温		℃	
項 目	検査結果	単 位	基準値	項 目	検査結果	単 位	基準値	項 目	検査結果	単 位	基準値	項 目	検査結果	単 位	
一般細菌	0	個/mL	≤100	クロロホルム	-	mg/L	≤0.06	非イオン界面活性剤	-	mg/L	≤0.02				
大腸菌	不検出		検出されないこと	ジクロロ酢酸	-	mg/L	≤0.04	フェノール類	-	mg/L	フェノールとして ≤0.005				
カドミウム及びその化合物	-	mg/L	≤0.003	ジプロモクロロメタン	-	mg/L	≤0.1	有機物(全有機炭素の量)	0.5	mg/L	≤3				
水銀及びその化合物	-	mg/L	≤0.0005	臭素酸	-	mg/L	≤0.01	pH値	7.0		5.8以上8.6以下				
セレン及びその化合物	-	mg/L	≤0.01	総トリハロメタン	-	mg/L	≤0.1	味	異常なし		異常でないこと				
鉛及びその化合物	-	mg/L	≤0.01	トリクロロ酢酸	-	mg/L	≤0.2	臭気	異常なし		異常でないこと				
砒素及びその化合物	-	mg/L	≤0.01	プロモジクロロメタン	-	mg/L	≤0.03	色度	0.5未満	度	≤5				
六価クロム化合物	-	mg/L	≤0.05	プロモホルム	-	mg/L	≤0.09	濁度	0.1未満	度	≤2				
シアン化物イオン及び塩化シアン	-	mg/L	≤0.01	ホルムアルデヒド	-	mg/L	≤0.08	以下余白							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4	mg/L	≤10	亜鉛及びその化合物	-	mg/L	≤1.0								
フッ素及びその化合物	-	mg/L	≤0.8	アルミニウム及びその化合物	-	mg/L	≤0.2								
ホウ素及びその化合物	-	mg/L	≤1.0	鉄及びその化合物	-	mg/L	≤0.3								
四塩化炭素	-	mg/L	≤0.002	銅及びその化合物	-	mg/L	≤1.0								
1,4-ジオキササン	-	mg/L	≤0.05	ナトリウム及びその化合物	-	mg/L	≤200								
クマール-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	マンガン及びその化合物	-	mg/L	≤0.05								
ジクロロメタン	-	mg/L	≤0.02	塩化物イオン	12.2	mg/L	≤200								
テトラクロロエチレン	-	mg/L	≤0.01	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	-	mg/L	≤300								
トリクロロエチレン	-	mg/L	≤0.01	蒸発残留物	-	mg/L	≤500								
ベンゼン	-	mg/L	≤0.01	陰イオン界面活性剤	-	mg/L	≤0.2								
塩素酸	-	mg/L	≤0.6	ジェオスミン	-	mg/L	≤0.00001								
クロロ酢酸	-	mg/L	≤0.02	2-メチルイソボルネオール	-	mg/L	≤0.00001								

判 定 分析結果において水道法水質基準値に適合しています。

特記事項

検査期日

受付日

2012年5月24日

報告日

2012年5月30日

検査区分責任者

山本 司

印

