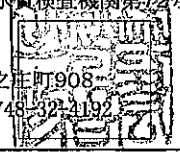


検査結果判定書

株式会社 日吉

〒523-8555 近江八幡市北之庄町908

TEL 0748-32-5001 FAX 0748-32-1192



依頼日 2013年9月3日 付けて、当社に依頼された水質検査の結果は次の通りです。

採水年月日 時間		2013年9月3日 11:30 ~ 11:33		天候		前日; 雨 当日; 曇	
水源名称採水地点				試料区分		五個荘区 給水栓水	
採水者		森野 順一		気温		29.5 °C	水温 28.2 °C
項目	検査結果	単位	基準値	項目	検査結果	単位	基準値
一般細菌	0	個/mL	≤ 100	クロロホルム	-	mg/L	≤ 0.06
大腸菌	不検出		検出されないこと	ジクロロ酢酸	-	mg/L	≤ 0.04
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
水銀及びその化合物	-	mg/L	≤ 0.0005	臭素酸	-	mg/L	≤ 0.01
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
鉛及びその化合物	-	mg/L	≤ 0.01	トリクロロ酢酸	-	mg/L	≤ 0.2
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
六価クロム化合物	-	mg/L	≤ 0.05	プロモホルム	-	mg/L	≤ 0.09
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
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	-	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-ジオキサン	-	mg/L	≤ 0.05	ナトリウム及びその化合物	-	mg/L	≤ 200
2,4,6-トリクロロ安息香酸及び2,4,6-トリブロモ安息香酸	-	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	14.6	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	☆ 0.000002	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	0.000001未満	mg/L	≤ 0.00001
判定	検査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	★の検査項目は基準値の20%を超えているので、継続的に監視して下さい。 ☆の検査項目は基準値の10%を超えているので、継続的に監視して下さい。 ▲の検査項目はクリプトスピリウム等対策指針に不適の項目です。						
検査期日	受付日	2013年9月3日	報告日	2013年9月17日	検査区分責任者		山本 司

残留塩素は維持管理基準 *弊社測定値

