

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 0748-32-4192



依頼日 2014年6月3日 付で、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				2014年6月3日 12:00 ~ 12:30				天 候		前日; 晴 当日; 晴				
水源名称採水地点				能登川地区				試料区分		給水栓				
採水者				森野 順一				気 温		25.5 °C				
								水 温		24.1 °C				
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	クロロ酢酸	0.002未満	mg/L	≤ 0.02	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	mg/L	≤ 0.00001	有機物等(KMnO4消費量)	1.4	mg/L
大腸菌	不検出		検出されないこと	クロロホルム	☆ 0.012	mg/L	≤ 0.06	非イオン界面活性剤	0.005未満	mg/L	≤ 0.02	臭気強度(TON)	1未満	
カドミウム及びその化合物	0.0003未満	mg/L	≤ 0.003	ジクロロ酢酸	0.004未満	mg/L	≤ 0.04	フェノール類	0.0005未満	mg/L	フェノールとして ≤ 0.005	腐食性(ランゲリア指数)	-1.7	
水銀及びその化合物	0.00005未満	mg/L	≤ 0.0005	ジブロモクロロメタン	0.004	mg/L	≤ 0.1	有機物(全有機炭素の量)	0.9	mg/L	≤ 3	従属栄養細菌	2	個/mL
セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L	≤ 0.01	臭素酸	0.001未満	mg/L	≤ 0.01	pH値	7.1		5.8以上8.6以下	1,1-ジクロロエチレン	0.001未満	mg/L
鉛及びその化合物	0.001未満	mg/L	≤ 0.01	総トリハロメタン	★ 0.023	mg/L	≤ 0.1	味	異常なし		異常でないこと	以下余白		
砒素及びその化合物	0.001未満	mg/L	≤ 0.01	トリクロロ酢酸	0.002未満	mg/L	≤ 0.2	臭気	異常なし		異常でないこと			
六価クロム化合物	0.005未満	mg/L	≤ 0.05	プロモジクロロメタン	★ 0.007	mg/L	≤ 0.03	色度	0.5未満	度	≤ 5			
亜硝酸態窒素	0.004未満	mg/L	≤ 0.04	プロモホルム	0.001未満	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	0.001未満	mg/L	≤ 0.01	ホルムアルデヒド	0.008未満	mg/L	≤ 0.08	その他の項目						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2	mg/L	≤ 10	亜鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	≤ 1.0	残留塩素 *	0.20	mg/L	≥ 0.1			
フッ素及びその化合物	☆ 0.10	mg/L	≤ 0.8	アルミニウム及びその化合物	☆ 0.04	mg/L	≤ 0.2	気温	25.5	°C				
ホウ素及びその化合物	0.1未満	mg/L	≤ 1.0	鉄及びその化合物	0.01未満	mg/L	≤ 0.3	水温	24.1	°C				
四塩化炭素	0.0002未満	mg/L	≤ 0.002	銅及びその化合物	0.01未満	mg/L	≤ 1.0	アンチモン及びその化合物	0.001未満	mg/L				
1,4-ジオキサン	0.005未満	mg/L	≤ 0.05	ナトリウム及びその化合物	8.9	mg/L	≤ 200	ウラン及びその化合物	0.0002未満	mg/L				
スス-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	0.004未満	mg/L	≤ 0.04	マンガン及びその化合物	0.001未満	mg/L	≤ 0.05	ニッケル及びその化合物	0.001未満	mg/L				
ジクロロメタン	0.001未満	mg/L	≤ 0.02	塩化物イオン	13.0	mg/L	≤ 200	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.01未満	mg/L				
テトラクロロエチレン	0.001未満	mg/L	≤ 0.01	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	☆ 39.7	mg/L	≤ 300	ジクロロアセトニトリル	0.001未満	mg/L				
トリクロロエチレン	0.001未満	mg/L	≤ 0.01	蒸発残留物	☆ 71	mg/L	≤ 500	抱水クロラール	0.002未満	mg/L				
ベンゼン	0.001未満	mg/L	≤ 0.01	陰イオン界面活性剤	0.02未満	mg/L	≤ 0.2	遊離炭酸	2.2	mg/L				
塩素酸	0.06未満	mg/L	≤ 0.6	ジェオスミン	0.000001未満	mg/L	≤ 0.00001	1,1,1-トリクロロエタン	0.03未満	mg/L				

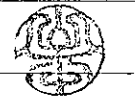
判 定

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ポリジウム等対策指針に不適の項目です。

残留塩素は維持管理基準 *弊社測定値



検査期日

受付日

2014年6月3日

報告日

2014年6月18日

検査区分責任者

山本 司

印