

316-0032

茨城県日立市西成沢町4-46-18

受付No. 13-IN07-96
受付年月日 平成 26 年 3 月 4 日
報告年月日 平成 26 年 3 月 11 日

様

厚生労働大臣登録検査機関 (水質検査) 茨城県薬剤師会検査センター
一般財団法人 茨城県薬剤師会検査センター



飲用井戸水水質検査成績書

採水場所	茨城県常陸太田市亀作町1252 前島宅	採水年月日	平成 26 年 3 月 3 日
試料種類	井戸水	水道への加入	無
井戸の種類	掘井戸 (3 m)	塩素滅菌の有無	無
臭気の有無	無	検査項目	飲用井戸水12項目
味の有無	無		
汚染源の有無	無		
検査方法	「平成15年7月22日厚生労働省告示第261号」		
付記事項	採取者:	検査項目数	12 項目

検査項目	単位	検査結果	水道法水質基準	分析方法
一般細菌	/ml	23	100以下	標準寒天培地法
大腸菌	—	陰性	検出されないこと	特定酵素基質培地法
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	4.2	10以下	イオンクロマトグラフ法
鉄及びその化合物	mg/l	0.03	0.3以下	誘導結合プラズマ発光分光分析法
塩化物イオン	mg/l	7.4	200以下	イオンクロマトグラフ法
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/l	57	300以下	誘導結合プラズマ発光分光分析法
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/l	0.2未満	3以下	全有機炭素計測法
pH値	—	6.8	5.5以上8.5以下	ガラス電極法
味	—	異常なし	異常でないこと	官能法
臭気	—	異常なし	異常でないこと	官能法
色度	度	0.7	5以下	透過光測定法
濁度	度	0.2	5以下	積分球式光電気変換法
— 以下空白 —				
備 考	上記検査項目については水質基準に適合です。			
試験検査責任者	技術部長 高木 靖			