

大三島水素水は、財団法人愛媛県総合保険協会の浄水水質試験検査による水道法水質基準に適合しています。

成分分析表(財団法人愛媛県総合保険協会調べ)

栄養成分(100ml当たり)

エネルギー、たんぱく質、脂質、炭水化物…0

ナトリウム…0.3mg

マグネシウム…0.01mg

カルシウム…0.54mg

カリウム…0.06mg

ph値6.1 硬度 約21.4mg/l

溶存水素検査表(ウォーターサイエンス研究会水質報告書より)

測定機器(溶存水素温度計HMD) 測定日(生産後約1ヶ月)

検査日 検査結果

平成18年8月31日 0.2mg/l

平成18年12月4日 0.15mg/l

※通常の水素水は短時間で水素が抜けきってしまいますが、大三島水素水は日経っても溶存水素が豊富です。(溶存水素の値は季節や温度によって変動することがあります。)

LAF波動測定結果表 ※水の良し悪しを数値化(波動は-20~+20までの間で観測)できる、便利な方法

1.測定日	平成22年6月18日
2.測定依頼主 (申込者)	(株)四国青果協同連合会
3.住所	新居浜市菊本町2丁目3-11
4.測定検体	大三島水素水500mlペットボトル

項目	東京都 水道水	愛媛県 水道水	A社 創生水	大三島 水素水
癌	0	+3	+12	+13
免疫	-2	+3	+14	+15
糖尿病	0	+3	+13	+15
アトピー	-2	+4	+12	+14
胃潰瘍	0	+3	+15	+14
痴呆	-4	+3	+14	+15

測定事業所 北陸EM普及協会

910-0021 福井県福井市乾徳4丁目2-16 Tel(0776)-27-6955 Fax(0776)-27-3658

非常に数値は高く、機能的にもバランスの良い飲料水だと考察出来ます。なかなか出ない波動値の結果驚いております。