

## 株式会社 国際友好交易

代表取締役 眞子 達男  
医学博士 國香 清

### お客様 各位

いつもご愛飲いただきありがとうございます。

2011 年 3 月 11 日の東北大震災発生後、原発の放射能問題が発生しております。

弊社と致しましては、生産を行うにあたり、毎日、二本松市が発表しております「環境放射能測定結果(飲料水)」を確認し、『安全である』ことを確認したうえで生産を行ってまいりました。

その上でさらにお客様に安心してお飲みいただくために、国や地方自治体の指針に基づき、『セシウム 137』『セシウム 134』『ヨウ素 131』が、『美露仙寿』の中に含まれているかどうかを継続して検査をし、その結果を公開しております。

今回、2012 年 10 月に製造した製品の検査結果につきましては下記の通り、全て『検出せず』となっておりますので、引き続きご安心してお飲みいただけます。

なお、この自主検査につきましては、2011 年の 8 月より約 2 か月に 1 度検査を行い、その結果をその都度、ご報告させていただいております。また、過去の検査結果につきましては、ホームページ上(<http://www.meirusenju.jp>)でもご確認いただけます。

弊社は今後も皆様に安心と健康をお届けさせていただきます。

検体名:美露仙寿 Lot No. 2013.10.02

#### 分析試験結果

分析試験項目	結果	定量下限
セシウム-137	検出せず	1.9 Bq/kg
セシウム-134	検出せず	1.9 Bq/kg
ヨウ素-131	検出せず	1.8 Bq/kg

＜核種＞試験実施施設:財団法人 日本食品分析センター 多摩研究所

γ線スペクトロメータ(ゲルマニウム半導体検出器)法

試験依頼先 財団法人 日本食品分析センター

試験成績書発行年月日 平成 24 年 10 月 09 日

試験成績書発行番号 第 12100509001-01 号

なお検査機関からの通達により、検査結果の表示方法をそのまま使うことができなくなりましたので、ご了承ください。