

株式会社 国際友好交易

代表取締役 眞子 英樹
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いたしました。

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、2014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8月から2か月に1度の検査を行い、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. 2015.10.03

分析試験結果

分析試験項目	結果	検出限界
セシウム-137	検出せず	1.9 Bq/kg
セシウム-134	検出せず	1.7 Bq/kg
ヨウ素-131	検出せず	1.6 Bq/kg

<核種>試験実施施設:一般財団法人 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26年 10月09日

試験成績書発行番号 第14101584001-01号

なお検査機関からの通達により、検査結果をそのまま使うことができなくなりましたので、新たに弊社で作成しておりますことをご了承ください。