

## 育児用豆乳の放射性物質検査結果について

三育フーズ株式会社  
品質保証室

平素は弊社商品をご愛用いただき、誠にありがとうございます。

育児用豆乳は赤ちゃんにとって大切な栄養源であることから、東日本大震災後より、製造日ごとに放射性物質の検査を実施しております。

その結果を以下に公表いたします。(結果は随時更新いたします。)

※ 賞味期限: 缶の底面に印字されております。

(例) 缶底の印字が「140112」の場合は2014年1月12日です。

※ 検査法はゲルマニウム半導体検出器による(外部分析機関調べ)。

### ソイヤラックネオ 425g

製造日	賞味期限	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	検出下限(Bq/kg)
2011年4月14日	2013年4月14日	検出せず	検出せず	検出せず	20
2011年8月23日	2013年8月23日	検出せず	検出せず	検出せず	20
2012年1月12日	2014年1月12日	検出せず	検出せず	検出せず	5

### ソイヤラックネオ携帯用 250g

製造日	賞味期限	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	検出下限(Bq/kg)
2011年9月1日	2013年3月1日	検出せず	検出せず	検出せず	20

### げんきな子ソイヤラック 425g

製造日	賞味期限	ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	検出下限(Bq/kg)
2011年5月27日	2013年5月27日	検出せず	検出せず	検出せず	20
2011年9月29日	2013年9月29日	検出せず	検出せず	検出せず	20

2012年2月16日  
現在