

2012年11月1日から11月15日までに検査した結果〔製品（I）〕は以下の通りでした。

I. 「製品」のゲルマニウム半導体検出器による放射性物質検査結果

以下の表の品目を検査いたしました。いずれも放射性ヨウ素 131、放射性セシウム 134、137 について「検出せず」という結果でした。

(2012年11月1日～11月15日までの検査品目)

品 目	製造所固有記号と 所在地	賞味期限日	検査日
カスピ海ヨーグルト プレーン 400g	ルナ物産（愛媛県）	2012. 11. 26	2012年11月12日
おまめさん こんぶ豆	K（埼玉県）	2012. 11. 30	2012年11月14日
おまめさん きんとき	K（埼玉県）	2012. 12. 01	2012年11月14日
おまめさん 丹波黒黒豆	K（埼玉県）	2012. 12. 01	2012年11月14日
おまめさん 北海道黒豆	K（埼玉県）	2012. 11. 30	2012年11月14日
甘さをひかえた 北海道黒豆	K（埼玉県）	2012. 11. 30	2012年11月14日
おかず畑 七目やさい豆	FSC（山形県）	2012. 12. 03	2012年11月14日
おかず畑 七目ひじき豆	FSC（山形県）	2012. 12. 02	2012年11月14日
おかず畑 野菜炊き合せ	T（千葉県）	1900. 01. 12	2012年11月15日
おかず畑 里いもうま煮	T（千葉県）	2012. 12. 31	2012年11月15日
いわしうま煮	T（千葉県）	2013. 01. 30	2012年11月15日
搾りたて果実 紅ほっぺいちごゼリー	K（埼玉県）	2012. 12. 07	2012年11月12日
フルーツセラピー アップルマンゴー	FB（山梨県）	2012. 11. 30	2012年11月15日
フルーツセラピー キャンベルグレープ	FB（山梨県）	2012. 11. 30	2012年11月15日
フルーツセラピー グレープフルーツ	FSC（山形県）	2012. 12. 04	2012年11月14日
フルーツセラピー ホワイトピーチ	FB（山梨県）	2012. 12. 01	2012年11月15日
フルーツセラピー ラフランス&ペア	FB（山梨県）	2012. 12. 01	2012年11月15日
フルーツセラピー 林檎	FB（山梨県）	2012. 12. 04	2012年11月15日

- 「検出せず」とは定量下限値未満のことです。
- 定量下限値（量の測定が可能な最小値）：放射性ヨウ素 131、放射性セシウム 134、137 それぞれについておよそ 5～20Bq/kg 程度（製品の特性により変わります。）

なお、主たる商品に使用している昆布や豆原材料等の収穫年度は、「商品ご紹介」のページをご覧ください。
また、商品の製造場所につきましては、同ページからリンクしている「製造所固有記号一覧」のページをご覧ください。

II. 「原料」のゲルマニウム半導体検出器による放射性物質検査結果

以下の表の品目を検査いたしましたが、いずれも放射性ヨウ素 131、放射性セシウム 134、137 について「検出せず」という結果でした。

品 目	収穫地	収穫・採取・搾乳年	検査日
大正金時	北海道	2012 年	2012 年 10 月 10 日
牛乳	北海道	2012 年	2012 年 10 月 9 日

- 「検出せず」とは定量下限値未満のことです。
- 定量下限値（量の測定が可能な最小値）：放射性ヨウ素 131、放射性セシウム 134、137 それぞれについておよそ 5～10Bq/kg 程度（原料の特性により変わります。）