

2014年7月1日から7月31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。

(2014年7月1日～7月31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	H (北海道)	2014.07.30	2014年7月18日
純とろ 大袋	FK (兵庫県)	2015.04.03	2014年7月4日
ふじっ子 大袋	W (兵庫県)	2015.04.07	2014年7月7日
ふじっ子 小袋	W (兵庫県)	2015.04.10	2014年7月7日
お手軽塩こんぶ	W (兵庫県)	2015.04.09	2014年7月9日
減塩ふじっ子	W (兵庫県)	2015.04.07	2014年7月14日
ふじっ子煮 ごま昆布	N (兵庫県)	2014.10.06	2014年7月9日
ふじっ子煮 しそ昆布	T (千葉県)	2014.10.01	2014年7月9日
ふじっ子煮 しそ昆布	N (兵庫県)	2014.09.30	2014年7月9日
ふじっ子煮 生姜こんぶ	FK (兵庫県)	2014.08.31	2014年7月8日
海のやさい ごま昆布	N (兵庫県)	2014.10.06	2014年7月14日
海のやさい しいたけ昆布	N (兵庫県)	2014.10.02	2014年7月14日
お料理だいず水煮	H (北海道)	2014.09.01	2014年7月4日
サラダに美味しい豆水煮	FK (兵庫県)	2014.08.01	2014年7月3日
おまめさん こんぶ豆	W (兵庫県)	2014.08.30	2014年7月24日
おまめさん ごもく豆	W (兵庫県)	2014.08.30	2014年7月24日
おまめさん きんとき	W (兵庫県)	2014.08.30	2014年7月24日
おまめさん 丹波黒黒豆	W (兵庫県)	2014.09.01	2014年7月24日
おまめさん 北海道黒豆	K (埼玉県)	2014.09.06	2014年7月24日
おまめさん 北海道黒豆	W (兵庫県)	2014.08.30	2014年7月24日
おまめさん うずら豆	FF (鳥取県)	2014.08.31	2014年7月24日
おまめさん お多福豆	FF (鳥取県)	2014.08.30	2014年7月24日
おまめさん 茶福豆	FF (鳥取県)	2014.08.31	2014年7月24日
おまめさん 白花豆	FF (鳥取県)	2014.08.31	2014年7月24日
甘さをひかえた こんぶ豆	K (埼玉県)	2014.09.06	2014年7月25日
甘さをひかえた こんぶ豆	W (兵庫県)	2014.08.31	2014年7月25日
甘さをひかえた きんとき	K (埼玉県)	2014.09.06	2014年7月25日
甘さをひかえた きんとき	W (兵庫県)	2014.09.01	2014年7月25日
甘さをひかえた やさい豆	W (兵庫県)	2014.09.01	2014年7月25日
甘さをひかえた 北海道黒豆	W (兵庫県)	2014.09.01	2014年7月25日
こだわり煮豆 きんとき	W (兵庫県)	2014.08.30	2014年7月23日
こだわり煮豆 やさい豆	W (兵庫県)	2014.08.31	2014年7月23日

こだわり煮豆 黒豆	W (兵庫県)	2014.08.29	2014年7月23日
おかず畑 七目ひじき豆	K (埼玉県)	2014.08.08	2014年7月4日
おかず畑 七目野菜豆	N (兵庫県)	2014.08.04	2014年7月4日
おかず畑 さつまいも甘煮	N2 (兵庫県)	2014.08.01	2014年7月4日
おかず畑 里いもうま煮	T (千葉県)	2014.08.01	2014年7月7日
おかず畑 かぼちゃ煮	T (千葉県)	2014.08.02	2014年7月4日
おかず畑 たけのこ土佐煮	T (千葉県)	2014.08.01	2014年7月7日
いわしうま煮	T (千葉県)	2014.08.31	2014年7月7日
カレーうどんの素 かつおだし	FCP (長野県)	2014.08.31	2014年7月8日
カレーうどんの素 中辛	FCP (長野県)	2014.09.01	2014年7月8日
麻婆豆腐の素 中辛	FK (兵庫県)	2014.08.26	2014年7月8日
麻婆豆腐の素 甘口	FK (兵庫県)	2014.08.25	2014年7月8日
つけもの百選 高菜こんぶ	FK (兵庫県)	2014.08.31	2014年7月7日
フルーツセラピー アロエ&レモン	FF (鳥取県)	2014.09.02	2014年7月18日
フルーツセラピー バレンシアオレンジ	FF (鳥取県)	2014.08.01	2014年7月3日
フルーツセラピー バレンシアオレンジ	FF (鳥取県)	2014.08.30	2014年7月18日
フルーツセラピー ゴールデンパイナップル	FF (鳥取県)	2014.08.03	2014年7月3日
フルーツセラピー ゴールデンパイナップル	FF (鳥取県)	2014.09.03	2014年7月18日
フルーツセラピー アップルマンゴー	FB (山梨県)	2014.09.01	2014年7月18日
フルーツセラピー グレープフルーツ	FB (山梨県)	2014.08.31	2014年7月18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、主な商品の製造場所やこれに使用している昆布や豆等の原材料の産地や収穫年度は、「商品情報」のページをご覧ください。