

2018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。

| 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 | 北海道(北海道) | 2018年7月26日 | 2018年7月19日 |
| カスピ海ヨーグルト 脂肪0 | 北海道(北海道) | 2018年7月26日 | 2018年7月19日 |
| フルーツセラピー バレンシアオレンジ | 境港工場(鳥取県) | 2018年9月3日 | 2018年7月20日 |
| フルーツセラピー スイートピンククァハ | 境港工場(鳥取県) | 2018年9月8日 | 2018年7月20日 |
| フルーツセラピー ゴールドテンパインナップル | 境港工場(鳥取県) | 2018年9月2日 | 2018年7月20日 |
| フルーツセラピー ゴールドキウイ | 境港工場(鳥取県) | 2018年9月1日 | 2018年7月20日 |
| おまめさん 茶福豆 | 境港工場(鳥取県) | 2018年9月2日 | 2018年7月20日 |
| おまめさん 白花豆 | 境港工場(鳥取県) | 2018年9月1日 | 2018年7月20日 |
| おまめさん うずら豆 | 境港工場(鳥取県) | 2018年9月8日 | 2018年7月20日 |
| おまめさん お多福豆 | 境港工場(鳥取県) | 2018年9月1日 | 2018年7月20日 |
| おまめさん こんぶ豆 | K(埼玉県) | 2018年9月1日 | 2018年7月19日 |
| おまめさん きんとき | K(埼玉県) | 2018年8月31日 | 2018年7月19日 |
| おまめさん 丹波黒黒豆 | K(埼玉県) | 2018年8月31日 | 2018年7月19日 |
| おまめさん 北海道黒豆 | K(埼玉県) | 2018年8月31日 | 2018年7月19日 |
| おまめさん こんぶ豆 | W(兵庫県) | 2018年9月1日 | 2018年7月23日 |
| おまめさん きんとき | W(兵庫県) | 2018年9月4日 | 2018年7月23日 |
| おまめさん 丹波黒黒豆 | W(兵庫県) | 2018年9月8日 | 2018年7月23日 |
| おまめさん 北海道黒豆 | W(兵庫県) | 2018年9月3日 | 2018年7月23日 |
| おまめさん ごもく豆 | W(兵庫県) | 2018年9月2日 | 2018年7月23日 |
| 甘さをひかえた こんぶ豆 | K(埼玉県) | 2018年9月2日 | 2018年7月19日 |
| 甘さをひかえた きんとき | K(埼玉県) | 2018年9月1日 | 2018年7月19日 |
| 甘さをひかえた 北海道黒豆 | K(埼玉県) | 2018年9月2日 | 2018年7月19日 |

| 品 目 | 製造所固有記号と 所在地 | 賞味期限日 | 検査日 |
|-----------------|--------------|-------------|------------|
| 甘さをひかえた こんぶ豆 | W(兵庫県) | 2018年9月3日 | 2018年7月23日 |
| 甘さをひかえた きんとき | W(兵庫県) | 2018年9月3日 | 2018年7月23日 |
| 甘さをひかえた やさい豆 | W(兵庫県) | 2018年9月1日 | 2018年7月23日 |
| 甘さをひかえた 北海道黒豆 | W(兵庫県) | 2018年9月4日 | 2018年7月23日 |
| 豆小鉢 きんとき | W(兵庫県) | 2018年9月2日 | 2018年7月25日 |
| 豆小鉢 やさい豆 | W(兵庫県) | 2018年9月4日 | 2018年7月25日 |
| 豆小鉢 黒豆 | W(兵庫県) | 2018年9月7日 | 2018年7月25日 |
| サラダがおいしくなる豆水煮 | FK(兵庫県) | 2018年9月2日 | 2018年7月25日 |
| お料理だいず水煮 | 北海道工場(北海道) | 2018年10月3日 | 2018年7月25日 |
| おかず畑 ごぼうと豆のサラダ | H(北海道) | 2018年8月16日 | 2018年7月25日 |
| おかず畑 ひじきと豆のサラダ | H(北海道) | 2018年9月3日 | 2018年7月25日 |
| おかず畑 七目ひじき豆 | N(兵庫県) | 2018年9月9日 | 2018年7月25日 |
| おかず畑 七目野菜豆 | N(兵庫県) | 2018年8月31日 | 2018年7月25日 |
| おかず畑 れんこんの彩りサラダ | N(兵庫県) | 2018年9月4日 | 2018年7月25日 |
| おかず畑 さつまいも甘煮 | N(兵庫県) | 2018年9月1日 | 2018年7月25日 |
| おかず畑 かぼちゃ煮 | T(千葉県) | 2018年9月1日 | 2018年7月25日 |
| おかず畑 野菜炊き合わせ | T(千葉県) | 2018年9月2日 | 2018年7月25日 |
| おかず畑 たけのこ土佐煮 | T(千葉県) | 2018年9月2日 | 2018年7月25日 |
| おかず畑 里いもうま煮 | 東京工場(千葉県) | 2018年9月8日 | 2018年7月25日 |
| いわしうま煮 | 東京工場(千葉県) | 2018年10月1日 | 2018年7月25日 |
| ふじっ子煮 生姜こんぶ | 浜坂工場(兵庫県) | 2018年9月30日 | 2018年7月30日 |
| ふじっ子煮 ごま昆布 | 関東工場(埼玉県) | 2018年10月29日 | 2018年7月30日 |
| ふじっ子煮 しそ昆布 | 関東工場(埼玉県) | 2018年10月29日 | 2018年7月30日 |
| ふじっ子煮 ごま昆布 | 鳴尾工場(兵庫県) | 2018年10月29日 | 2018年7月30日 |
| ふじっ子煮 こもち昆布 | 鳴尾工場(兵庫県) | 2018年10月31日 | 2018年7月30日 |

| 品 目 | 製造所固有記号と 所在地 | 賞味期限日 | 検査日 |
|----------------|--------------|------------------------|------------|
| 海のやさい ごま昆布 | 鳴尾工場(兵庫県) | 2018年10月29日 | 2018年7月30日 |
| 海のやさい しいたけ昆布 | 鳴尾工場(兵庫県) | 2018年11月2日 | 2018年7月30日 |
| 純とろ 大袋 | 浜坂工場(兵庫県) | 2019年5月2日 | 2018年7月27日 |
| ふじっ子 小袋 | 和田山工場(兵庫県) | 2019年5月3日 2019年5月5日 | 2018年7月30日 |
| ふじっ子 大袋 | 和田山工場(兵庫県) | 2019年5月6日 | 2018年7月30日 |
| ふじっ子 お手軽塩こんぶ | 和田山工場(兵庫県) | 2019年5月4日 | 2018年7月30日 |
| 減塩ふじっ子 | W(兵庫県) | 2019年5月4日 | 2018年7月30日 |
| カレーうどんの素 かつおだし | 浜坂工場(兵庫県) | 2018年11月1日 | 2018年7月27日 |
| カレーうどんの素 中辛 | 浜坂工場(兵庫県) | 2018年11月2日 | 2018年7月27日 |
| 麻婆豆腐の素 中辛 | 浜坂工場(兵庫県) | 2018年11月2日 | 2018年7月27日 |
| 麻婆豆腐の素 甘口 | 浜坂工場(兵庫県) | 2018年11月7日 | 2018年7月27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。