

2020年1月1日から1月23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・製造所固有記号 (所在地)	賞味期限日	検査日
カスピ海ヨーグルト プレーン	北海道工場(北海道)	2020年2月6日	2020年1月22日
カスピ海ヨーグルト 脂肪0	北海道工場(北海道)	2020年2月6日	2020年1月22日
フルーツセラピー ホワイトピーチ	フジッコワイナリー(山梨県)	2020年3月15日	2020年1月23日
フルーツセラピー アップルマンゴー	フジッコワイナリー(山梨県)	2020年3月16日	2020年1月23日
フルーツセラピー キャンベルグレープ	鳥取缶詰株式会社 (鳥取県)	2020年3月15日	2020年1月23日
フルーツセラピー グレープフルーツ	境港工場(鳥取県)	2020年3月6日	2020年1月23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)	2020年3月7日	2020年1月23日
フルーツセラピー ゆず	境港工場(鳥取県)	2020年3月14日	2020年1月23日
フルーツセラピー 温州みかん	境港工場(鳥取県)	2020年3月6日	2020年1月23日
おまめさん 茶福豆	境港工場(鳥取県)	2020年3月7日	2020年1月21日
おまめさん 白花豆	境港工場(鳥取県)	2020年3月7日	2020年1月21日
おまめさん お多福豆	境港工場(鳥取県)	2020年3月6日	2020年1月21日
おまめさん うずら豆	境港工場(鳥取県)	2020年3月6日	2020年1月21日
おまめさん こんぶ豆	関東工場(埼玉県)	2020年3月7日	2020年1月22日
おまめさん きんとき	関東工場(埼玉県)	2020年3月7日	2020年1月22日
おまめさん 丹波黒黒豆	関東工場(埼玉県)	2020年3月7日	2020年1月22日
おまめさん 北海道黒豆	関東工場(埼玉県)	2020年3月6日	2020年1月22日
おまめさん こんぶ豆	和田山工場(兵庫県)	2020年3月9日	2020年1月22日
おまめさん きんとき	和田山工場(兵庫県)	2020年3月10日	2020年1月22日
おまめさん 丹波黒黒豆	和田山工場(兵庫県)	2020年3月14日	2020年1月22日
おまめさん 北海道黒豆	和田山工場(兵庫県)	2020年3月9日	2020年1月22日

品 目	製造所・製造所固有記号 (所在地)	賞味期限日	検査日
甘さをひかえた こんぶ豆	関東工場(埼玉県)	2020年3月6日	2020年1月22日
甘さをひかえた きんとき	関東工場(埼玉県)	2020年3月6日	2020年1月22日
甘さをひかえた 北海道黒豆	関東工場(埼玉県)	2020年3月6日	2020年1月22日
甘さをひかえた こんぶ豆	和田山工場(兵庫県)	2020年3月15日	2020年1月22日
甘さをひかえた きんとき	和田山工場(兵庫県)	2020年3月15日	2020年1月22日
甘さをひかえた やさい豆	和田山工場(兵庫県)	2020年3月9日	2020年1月22日
甘さをひかえた 北海道黒豆	和田山工場(兵庫県)	2020年3月9日	2020年1月22日
豆小鉢 きんとき	関東工場(埼玉県)	2020年3月6日	2020年1月22日
豆小鉢 こんぶ豆	和田山工場(兵庫県)	2020年3月14日	2020年1月22日
豆小鉢 きんとき	和田山工場(兵庫県)	2020年3月7日	2020年1月22日
豆小鉢 やさい豆	和田山工場(兵庫県)	2020年3月15日	2020年1月22日
豆小鉢 黒豆	和田山工場(兵庫県)	2020年3月14日	2020年1月23日
ふじっ子 小袋	和田山工場(兵庫県)	2020年11月17日	2020年1月21日
ふじっ子 大袋	和田山工場(兵庫県)	2020年11月10日 2020年11月15日	2020年1月22日
減塩ふじっ子	和田山工場(兵庫県)	2020年11月16日	2020年1月22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（製品の実態により変わります。）

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。