

今季初登場の「ぶどう(シャインマスカット)」「栗(無くんじょう)」「淡路島の藻塩 秋白菜漬」を検査しました。

放射性ヨウ素(ヨウ素131):全品「検出せず」

| No. | 分類 | 検査日 | 検体名 | 県名 魚:水域 | 測定機器 (Ge/NaI) | 放射性セシウム | | 検出限界値 (Bq/Kg) |
|-----|----|----------|------------------------|------------|------------------|---------|---------|------------------|
| | | | | | | セシウム134 | セシウム137 | |
| 1 | 肉 | 2021/9/8 | かぞの豚モモしゃぶしゃぶ用 | 埼玉県、群馬県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 2 | 肉 | 2021/9/9 | 八千代牛すきやき用(切落し) | 千葉県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 3 | 水産 | 2021/9/9 | 瀬戸内の釜あげしらす | 愛媛県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 4 | 水産 | 2021/9/9 | 北海道枝幸産ぶっかけイカいくら丼 | 北海道 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 5 | 水産 | 2021/9/9 | 東都北海道近海無着色明太子 | 北海道 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 6 | 水産 | 2021/9/9 | 天然寒ぶり照焼 | 東シナ海 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 7 | 野菜 | 2021/9/7 | ブルームきゅうり | 山梨県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 8 | 野菜 | 2021/9/7 | 菌床栽培生しいたけ | 茨城県 | Ge | 検出せず | 3.5 | 1 |
| 9 | 野菜 | 2021/9/7 | 米の精大和いも | 埼玉県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 10 | 野菜 | 2021/9/8 | 菌床栽培生しいたけ | 千葉県 | Ge | 検出せず | 4.4 | 1 |
| 11 | 野菜 | 2021/9/8 | 枝豆 | 山形県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 12 | 果物 | 2021/9/7 | 栗(無くんじょう) | 茨城県 | Ge | 検出せず | 1.4 | 1 |
| 13 | 果物 | 2021/9/8 | ぶどう(シャインマスカット) | 山梨県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 14 | 卵 | 2021/9/8 | 産直たまご | 茨城県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 15 | 卵 | 2021/9/9 | ひたち野 穂の香卵 | 茨城県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 16 | 牛乳 | 2021/9/7 | 八千代牛乳 | 千葉県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 17 | 米 | 2021/9/7 | 2021年産千葉ふさこがね(わかば) | 千葉県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 18 | 米 | 2021/9/8 | 2020年産秋田あきたこまち(大潟村)みのり | 秋田県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 19 | 米 | 2021/9/9 | 2020年産北海道ゆめぴりか(東川) | 北海道 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 20 | 冷蔵 | 2021/9/9 | 淡路島の藻塩 秋白菜漬 | 国産 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 21 | 冷蔵 | 2021/9/8 | きのこごはんの素 | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 22 | 冷凍 | 2021/9/8 | 東都6種の国産野菜中華丼の具しお味 | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 23 | 冷凍 | 2021/9/8 | 直火炒め高菜チャーハン | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 24 | 冷凍 | 2021/9/8 | 国産ピーマンの肉づめ天 | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 25 | 冷凍 | 2021/9/9 | 国産若鶏の竜田揚げ | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 26 | 常温 | 2021/9/9 | 富良野にんじん100 | 富良野 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 27 | 常温 | 2021/9/7 | 東都米酢 | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 28 | 常温 | 2021/9/7 | 銘醸(米みそ) | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 29 | 常温 | 2021/9/7 | 広島産果実いちじくジャム | 長野県 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 30 | 菓子 | 2021/9/7 | 東都サラの白神ソフトフランス | 北海道 | NaI | 検出せず | | 10 |

| | | |
|-----|-------|---------|
| 基準値 | 対象 | 放射性セシウム |
| | 一般食品 | 100 |
| | 牛乳 | 50 |
| | 乳児用食品 | 50 |
| | 飲料水 | 10 |

※単位は全てベクレル/Kg
 ※検出器毎の測定条件、放射性セシウムの検出限界値、測定結果の記載形式はつぎのとおりです、
 < Ge : ゲルマニウム半導体核種分析機 >
 検体重量:(原則として)1Kg、測定時間:4000秒、検出限界値:1ベクレル/Kg程度、記載形式:セシウム134と137を別々に記載。
 < NaI : NaIガンマ線スペクトロメーター >
 検体重量:(原則として)1Kg、測定時間:3600秒、検出限界値:10ベクレル/Kg程度、記載形式:セシウム134と137の合算値を記載。