新登場の「ベビーケール」「ルッコラセルバチカ」「ベビーレタス」、今季初の「モロヘイヤ」、今回限りの「梅干し用梅(十郎梅)」を検査しました。

放射性ヨウ素(ヨウ素131):全品「検出せず」

| 分類 | 検査日 | 検体名 | 県名 魚:水域 | 測定機器 (Ge/NaI) | 放射性 | 放射性セシウム | |
|----|-----------|-------------------------|-------------|------------------|---------|---------|-------------------|
| | | | | | セシウム134 | セシウム137 | 」検出限界値 (Bq/Kg) |
| 肉 | 2025/6/11 | 八千代黒牛小間切 | 千葉県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 肉 | 2025/6/11 | めぐみ米豚小間切 | 埼玉県、群馬県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 水産 | 2025/6/12 | 青森県産むらさきいかそーめん | 青森県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 水産 | 2025/6/12 | 東都しめさば | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 野菜 | 2025/6/10 | 無無グリーンボール | 群馬県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 野菜 | 2025/6/10 | ベビーケール | 茨城県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 野菜 | 2025/6/10 | 有機生きくらげ | 岡山県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 野菜 | 2025/6/11 | モロヘイヤ | 千葉県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 野菜 | 2025/6/11 | ルッコラセルバチカ | 茨城県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 野菜 | 2025/6/12 | ベビーレタス | 茨城県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 果物 | 2025/6/10 | 小玉すいか(大) | 茨城県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 果物 | 2025/6/12 | 梅干し用梅(十郎梅) | 神奈川県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 卵 | 2025/6/9 | 産直たまご | 千葉県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 卵 | 2025/6/10 | 平飼い やさしい ひたち野 穂の香卵 | 茨城県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 牛乳 | 2025/6/9 | 酪農家限定低脂肪牛乳 | 千葉県、長野県、栃木県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 米 | 2025/6/10 | 2024年産 無洗米北海道ななつぼし(美唄) | 北海道 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 米 | 2025/6/11 | 2024年産 魚沼コシヒカリ(十日町) | 新潟県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 冷蔵 | 2025/6/11 | 国産有機下ゆで野菜「ビーツ」 | 長野県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 冷蔵 | 2025/6/10 | 味付アカモク(三杯酢) | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 冷蔵 | 2025/6/10 | 東都惣菜屋さん いわしのおかか煮 | 千葉県 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 冷蔵 | 2025/6/11 | 東都惣菜屋さん 国産ひじきとゆば煮 | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 冷蔵 | 2025/6/11 | 東都ねじり糸こんにゃく | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 冷凍 | 2025/6/11 | ごぼうのかき揚げ | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 冷凍 | 2025/6/12 | 東都チキンピラフ | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 冷凍 | 2025/6/12 | フライパンでフライドポテト(北海道じゃがいも) | 北海道 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 冷凍 | 2025/6/12 | 国産牛すじ煮込み用 | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 常温 | 2025/6/12 | みそ風味ぬかづけの床補充ぬか | 国産 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 常温 | 2025/6/10 | 国内産八種雑穀米 | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 常温 | 2025/6/11 | 金芽米の米粉 | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 菓子 | 2025/6/10 | 東都どら焼き | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| | | 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 | | | |

飲料水

※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。
< Nal : Nal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。