

東都生協自主検査による残留放射能測定結果一覧

(9月28日～ 9月30日)

新登場の「岐阜県産トマトうらごしタイプ(パウチ)」、今季初登場の「生落花生(おおまさり)」「ミニカリフラワー」「国産野菜使用 豚汁の具」「ほしいも」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 | 2021/9/29 | かぞの豚肩ロース切落し(バラ凍結) | 埼玉県、群馬県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 2 | 肉 | 2021/9/30 | 北海道しほろ牛切落し(バラ凍結) | 北海道 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 3 | 水産 | 2021/9/30 | 塩さんま | 北海道 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 4 | 水産 | 2021/9/30 | 東都あぶり焼きしめさば | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 5 | 水産 | 2021/9/30 | 国産寒さわらの柚子味噌漬 | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 6 | 水産 | 2021/9/30 | 生からつったかきフライ(広島産) | 広島県 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 7 | 野菜 | 2021/9/28 | 菌床栽培生しいたけ | 千葉県 | Ge | 検出せず | 1.9 | 1 |
| 8 | 野菜 | 2021/9/28 | ブルームきゅうり | 福島県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 9 | 野菜 | 2021/9/28 | 生落花生(おおまさり) | 千葉県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 10 | 野菜 | 2021/9/29 | ミニカリフラワー | 茨城県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 11 | 野菜 | 2021/9/29 | 菌床栽培生しいたけ | 茨城県 | Ge | 検出せず | 4.7 | 1 |
| 12 | 果物 | 2021/9/28 | 柿(たねなし) | 奈良県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 13 | 果物 | 2021/9/29 | 柿(たねなし) | 和歌山県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 14 | 卵 | 2021/9/29 | 産直たまご | 茨城県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 15 | 牛乳 | 2021/9/28 | 八千代牛乳 | 千葉県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 16 | 米 | 2021/9/28 | 2020年産 新潟コシヒカリ(佐渡)みのり | 新潟県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 17 | 米 | 2021/9/29 | 2020年産 無洗米宮城コシヒカリ(丸森)わかば | 宮城県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 18 | 米 | 2021/9/30 | 2020年産 登録無洗米山形つや姫(わかば) | 山形県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 19 | 冷蔵 | 2021/9/30 | 八千代低脂肪ヨーグルト | 千葉県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 20 | 冷蔵 | 2021/9/30 | 東都国産ゆず白菜 | 国産 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 21 | 冷蔵 | 2021/9/28 | 国産野菜使用 豚汁の具 | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 22 | 冷蔵 | 2021/9/28 | 国産味付ザーサイ | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 23 | 冷蔵 | 2021/9/29 | あく抜き黒こんにやく | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 24 | 冷凍 | 2021/9/29 | 東都チキンピラフ | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 25 | 冷凍 | 2021/9/29 | 東都ピーマン肉詰め | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 26 | 冷凍 | 2021/9/29 | 東都5種の国産野菜 中華丼の具しょうゆ味 | 国産 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 27 | 常温 | 2021/9/30 | ほしいも | 茨城県 | Ge | 検出せず | 検出せず | 1 |
| 28 | 常温 | 2021/9/28 | 岐阜県産トマトうらごしタイプ(パウチ) | 岐阜県 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 29 | 常温 | 2021/9/28 | 東都北海道産小麦使用ロングパスタ | 北海道 | NaI | 検出せず | | 10 |
| 30 | 菓子 | 2021/9/30 | よもぎ大福 | 国産 | 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。