

松戸市産農産物の放射性物質検査結果(平成24年9月分)

市では、国の交付金事業を活用して簡易型放射性物質検査機器を導入し、JAとうかつ中央と連携をとりながら、農家が生産販売する松戸市産農産物の安全性の確認と、生産者や消費者の不安解消のため、放射性物質検査を実施しております。

(単位:ベクレル/kg)

| No. | 検査日 | 採取日 | 検査品目 | 栽培状況 | 地区名 | 放射性セシウム134 | 放射性セシウム137 |
|-----|-------|-------|----------|------|-------|-------------------|------------------|
| 222 | 9月27日 | 9月26日 | ピーマン | 露地 | 東部地区 | 検出せず (6.48未満) | 検出せず (6.87未満) |
| 221 | | 9月26日 | さつまいも | 露地 | 東部地区 | 検出せず (8.91未満) | 検出せず (9.06未満) |
| 220 | | 9月26日 | なす | 露地 | 東部地区 | 検出せず (11.29未満) | 検出せず (9.42未満) |
| 219 | | 9月26日 | ねぎ | 露地 | 東部地区 | 検出せず (8.14未満) | 検出せず (7.49未満) |
| 218 | 9月26日 | 9月24日 | みかん | 露地 | 新松戸地区 | 検出せず (6.77未満) | 10.86 |
| 217 | | 9月25日 | こまつな | 露地 | 矢切地区 | 検出せず (6.55未満) | 検出せず (5.35未満) |
| 216 | | 9月25日 | ミニ白菜 | 露地 | 矢切地区 | 検出せず (8.01未満) | 検出せず (6.82未満) |
| 215 | 9月19日 | 9月18日 | シシトウ | 露地 | 常盤平地区 | 検出せず (8.63未満) | 検出せず (8.53未満) |
| 214 | | 9月18日 | 葉ショウガ | 露地 | 常盤平地区 | 検出せず (9.48未満) | 検出せず (8.61未満) |
| 213 | | 9月19日 | さといも | 露地 | 矢切地区 | 検出せず (6.70未満) | 検出せず (6.41未満) |
| 212 | | 9月19日 | スイスチャード | ハウス | 矢切地区 | 検出せず (4.87未満) | 検出せず (6.04未満) |
| 211 | | 9月10日 | 白米(24年産) | 露地 | 小金地区 | 検出せず (7.48未満) | 検出せず (7.16未満) |
| 210 | 9月13日 | 9月9日 | さつまいも | 露地 | 新松戸地区 | 検出せず (9.05未満) | 検出せず (7.29未満) |
| 209 | | 9月5日 | 玄米(24年産) | 露地 | 新松戸地区 | 検出せず (7.41未満) | 検出せず (6.71未満) |
| 208 | | 9月5日 | 玄米(24年産) | 露地 | 新松戸地区 | 検出せず (6.53未満) | 検出せず (5.35未満) |
| 207 | | 9月9日 | みょうが | 露地 | 新松戸地区 | 検出せず (6.70未満) | 検出せず (6.76未満) |
| 206 | 9月12日 | 9月10日 | しょうが | 露地 | 馬橋地区 | 検出せず (9.08未満) | 検出せず (7.87未満) |
| 205 | | 9月3日 | 玄米(24年産) | 露地 | 新松戸地区 | 検出せず (6.71未満) | 検出せず (5.80未満) |
| 204 | 9月10日 | 8月31日 | 玄米(24年産) | 露地 | 矢切地区 | 検出せず (6.05未満) | 検出せず (5.96未満) |
| 203 | 9月6日 | 9月6日 | ルッコラ | 露地 | 東部地区 | 検出せず (6.37未満) | 検出せず (6.72未満) |
| 202 | | 9月6日 | こまつな | 露地 | 東部地区 | 検出せず (7.58未満) | 検出せず (6.02未満) |
| 201 | | 9月6日 | チンゲンサイ | 露地 | 東部地区 | 検出せず (5.55未満) | 検出せず (7.19未満) |
| 200 | 9月5日 | 9月4日 | オクラ | 露地 | 常盤平地区 | 検出せず (7.87未満) | 検出せず (6.41未満) |
| 199 | | 9月4日 | ピーマン | 露地 | 常盤平地区 | 検出せず (7.26未満) | 検出せず (8.28未満) |
| 198 | | 9月5日 | こまつな | 露地 | 東部地区 | 検出せず (4.18未満) | 検出せず (5.76未満) |

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値未満であることを示す。

括弧内の数字は、測定下限値。

放射性セシウムの基準値(放射性セシウム134・137の合計)

【一般食品】100ベクレル/kg

検査機器 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーター(ドイツ国ベルトールドテクノロジー社製ガンマ線スペクトロメータLB2045)