

松戸市産農産物の放射性物質検査結果(平成25年6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	栽培地名	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
64	6月28日	6月27日	えだまめ	露地	常盤平	検出せず (12.07未満)	検出せず (10.21未満)
63		6月27日	えだまめ	露地	五香西	検出せず (10.10未満)	検出せず (7.60未満)
62		6月27日	えだまめ	露地	旭町	検出せず (10.98未満)	検出せず (9.88未満)
61	6月27日	6月25日	びわ	露地	幸谷	検出せず (6.04未満)	検出せず (5.85未満)
60	6月26日	6月25日	メロン	露地	松戸新田	検出せず (7.25未満)	検出せず (5.32未満)
59		6月25日	えだまめ	露地	常盤平	検出せず (8.95未満)	検出せず (6.78未満)
58	6月20日	6月18日	とうもろこし	露地	松戸新田	検出せず (5.11未満)	検出せず (6.22未満)
57		6月17日	うめ	露地	大橋	検出せず (8.04未満)	検出せず (5.77未満)
56	6月19日	6月18日	なす	露地	松戸新田	検出せず (7.51未満)	検出せず (6.89未満)
55		6月18日	トマト	露地	松戸新田	検出せず (7.30未満)	検出せず (6.72未満)
54	6月13日	6月12日	ブルーベリー	露地	幸田	検出せず (9.05未満)	検出せず (6.32未満)
53		6月11日	きゅうり	露地	常盤平	検出せず (6.71未満)	検出せず (5.27未満)
52		6月12日	うめ	露地	東平賀	検出せず (7.76未満)	検出せず (6.62未満)
51		6月11日	えだまめ	露地	常盤平	検出せず (15.96未満)	検出せず (16.46未満)
50	6月12日	6月10日	じゃがいも	露地	市外	検出せず (7.33未満)	検出せず (5.51未満)
49		6月11日	トマト	露地	常盤平	検出せず (7.40未満)	検出せず (5.89未満)
48		6月11日	えだまめ	露地	上矢切	検出せず (7.06未満)	検出せず (6.49未満)
47	6月6日	6月4日	きゅうり	露地	五香西	検出せず (4.89未満)	検出せず (5.50未満)
46		6月4日	にんじん	露地	五香西	検出せず (8.64未満)	検出せず (5.75未満)
45		6月4日	たまねぎ	露地	五香西	検出せず (4.68未満)	検出せず (4.40未満)
44		6月3日	なす	露地	五香西	検出せず (8.68未満)	検出せず (7.09未満)
43		6月5日	えだまめ	露地	新松戸	検出せず (6.40未満)	検出せず (6.26未満)
42		6月5日	えだまめ	ハウス	新松戸	検出せず (6.42未満)	検出せず (5.43未満)
41		6月5日	えだまめ	露地	大橋	検出せず (7.11未満)	検出せず (5.88未満)
40		6月5日	たけのこ (まだけ)	露地	市外	検出せず (7.45未満)	19.54

(単位:ベクレル/kg)

No.	検査日	採取日	検査品目	栽培状況	栽培地名	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
39	6月5日	6月4日	えだまめ	露地	古ヶ崎	検出せず (7.39未満)	検出せず (6.16未満)
38		6月4日	えだまめ	露地	古ヶ崎	検出せず (7.65未満)	検出せず (5.63未満)
37		6月4日	えだまめ	露地	古ヶ崎	検出せず (7.46未満)	検出せず (5.66未満)
36		6月4日	じゃがいも	露地	下矢切	検出せず (5.48未満)	検出せず (5.46未満)
35		6月4日	トマト	ハウス	紙敷	検出せず (6.44未満)	検出せず (4.59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。

※平成25年6月検査分から「地区名」を「栽培地名」での表示になりました。

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)