

松戸市産農産物の放射性物質検査結果(平成27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
42	平成27年6月30日	平成27年6月29日	ブルーベリー	露地	串崎新田	検出せず (4.14未満)	検出せず (3.68未満)
41		平成27年6月29日	ブルーベリー	露地	松戸新田	検出せず (3.51未満)	検出せず (3.89未満)
40	平成27年6月24日	平成27年6月23日	じゃがいも	露地	平賀	検出せず (7.38未満)	検出せず (4.51未満)
39		平成27年6月23日	たまねぎ	露地	新松戸	検出せず (5.57未満)	検出せず (4.83未満)
38		平成27年6月23日	うめ	露地	平賀	検出せず (3.72未満)	検出せず (3.05未満)
37	平成27年6月19日	平成27年6月18日	えだまめ	露地	五香西	検出せず (7.77未満)	検出せず (4.36未満)
36	平成27年6月18日	平成27年6月18日	えだまめ	露地	常盤平	検出せず (7.12未満)	検出せず (4.71未満)
35		平成27年6月18日	えだまめ	露地	五香西	検出せず (5.81未満)	検出せず (4.89未満)
34	平成27年6月17日	平成27年6月16日	えだまめ	露地	旭町	検出せず (5.34未満)	検出せず (3.65未満)
33		平成27年6月16日	えだまめ	露地	幸田	検出せず (5.20未満)	検出せず (4.00未満)
32		平成27年6月16日	えだまめ	露地	旭町	検出せず (5.22未満)	検出せず (4.09未満)
31		平成27年6月17日	えだまめ	露地	常盤平	検出せず (6.44未満)	検出せず (4.45未満)
30		平成27年6月16日	あじさいねぎ	露地	平賀	検出せず (5.31未満)	検出せず (4.76未満)
29	平成27年6月16日	平成27年6月11日	甘長とうがらし	ハウス	上矢切	検出せず (5.92未満)	検出せず (4.42未満)
28		平成27年6月11日	ピーマン	ハウス	上矢切	検出せず (6.78未満)	検出せず (4.09未満)
27		平成27年6月16日	えだまめ	露地	二十世紀が丘 美野里町	検出せず (6.63未満)	検出せず (4.73未満)
26	平成27年6月11日	平成27年6月11日	えだまめ	露地	上矢切	検出せず (6.51未満)	検出せず (4.95未満)
25	平成27年6月10日	平成27年6月10日	じゃがいも	露地	下矢切	検出せず (5.09未満)	検出せず (4.24未満)
24		平成27年5月29日	たまねぎ	露地	千駄堀	検出せず (5.10未満)	検出せず (4.49未満)
23		平成27年6月10日	えだまめ	露地	紙敷	検出せず (8.09未満)	検出せず (4.72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)