

松戸市産農産物の放射性物質検査結果(平成26年5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
27	平成26年5月30日	平成26年5月30日	ねぎ	露地	金ヶ作	検出せず (6.03未満)	検出せず (5.17未満)
26	平成26年5月29日	平成26年5月27日	ねぎ	露地	松戸新田	検出せず (5.52未満)	検出せず (4.53未満)
25		平成26年5月29日	うめ	露地	東平賀	検出せず (6.13未満)	検出せず (5.1未満)
24	平成26年5月28日	平成26年5月26日	かぶ	露地	紙敷	検出せず (5.38未満)	検出せず (4.48未満)
23		平成26年5月27日	かぶ	露地	河原塚	検出せず (5.71未満)	検出せず (4.87未満)
22		平成26年5月26日	キャベツ	露地	上矢切	検出せず (5.69未満)	検出せず (4.12未満)
21	平成26年5月22日	平成26年5月20日	きゅうり	ハウス	秋山	検出せず (5.67未満)	検出せず (4.03未満)
20		平成26年5月15日	レタス	露地	幸田	検出せず (4.84未満)	検出せず (4.06未満)
19	平成26年5月21日	平成26年5月21日	きゅうり	ハウス	紙敷	検出せず (6.27未満)	検出せず (5.31未満)
18	平成26年5月15日	平成26年5月13日	ミニトマト	ハウス	紙敷	検出せず (5.1未満)	検出せず (3.98未満)
17		平成26年5月13日	トマト	ハウス	紙敷	検出せず (4.81未満)	検出せず (3.85未満)
16	平成26年5月14日	平成26年5月9日	玉ねぎ	露地	幸田	検出せず (7.18未満)	検出せず (3.88未満)
15		平成26年5月13日	ねぎ	露地	五香西	検出せず (4.67未満)	検出せず (3.11未満)
14		平成26年5月13日	トマト	ハウス	紙敷	検出せず (3.93未満)	検出せず (2.81未満)
13	平成26年5月8日	平成26年5月7日	トマト	ハウス	紙敷	検出せず (5.67未満)	検出せず (3.75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)