

松戸市産農産物の放射性物質検査結果(平成29年4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
10	平成29年4月26日	平成29年4月26日	だいこん	露地	大橋	検出せず (2.67未満)	検出せず (2.38未満)
9			キャベツ	露地	上矢切	検出せず (4.46未満)	検出せず (3.27未満)
8	平成29年4月19日	平成29年4月18日	たけのこ	露地	千駄堀	検出せず (2.95未満)	検出せず (3.01未満)
7			たけのこ	露地	千駄堀	検出せず (2.85未満)	9.11
6	平成29年4月18日	平成29年4月17日	たけのこ	露地	金ヶ作	検出せず (2.97未満)	検出せず (2.05未満)
5	平成29年4月12日	平成29年4月13日	たけのこ	露地	和名ヶ谷	検出せず (8.80未満)	検出せず (7.20未満)
4		平成29年4月10日	たけのこ	露地	金ヶ作	検出せず (3.11未満)	検出せず (2.92未満)
3	平成29年4月7日	平成29年4月5日	たけのこ	露地	紙敷	検出せず (3.25未満)	検出せず (2.83未満)
2	平成29年4月5日	平成29年4月4日	キャベツ	露地	上矢切	検出せず (2.95未満)	検出せず (2.31未満)
1	平成29年4月4日		たけのこ	露地	新作	検出せず (3.35未満)	12.45

※「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

Nal(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)