

松戸市産農産物の放射性物質検査結果(平成23年12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	放射性ヨウ素	放射性セシウム 134・137の合計
138	12月28日	12月27日	べかな	露地	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
137		12月27日	ほうれん草	露地	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
136		12月27日	ほうれん草	露地	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
135		12月27日	こまつな	露地	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
134		12月27日	こまつな	露地	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
133	12月21日	12月16日	ほうれん草	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
132		12月20日	いちご	ハウス	小金地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
131		12月20日	いちご	ハウス	小金地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
130		12月20日	いちご	ハウス	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
129		12月20日	いちご	ハウス	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
128		12月20日	いちご	ハウス	小金地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
127		12月21日	いちご	ハウス	小金地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
126	12月14日	12月14日	ゆず	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	51
125		12月14日	キウイフルーツ	露地	東部地区	検出せず (20未満)	41
124		12月13日	キウイフルーツ	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	34
123		12月13日	アイスパラント	ハウス	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
122		12月13日	かぶ	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
121		11月28日	さといも	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
120		12月1日	じゃがいも	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
119		12月13日	ねぎ	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)

(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	放射性ヨウ素	放射性セシウム 134・137の合計
118	12月14日	12月13日	白菜	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
117		12月13日	ブロッコリー	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
116		12月13日	キャベツ	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
115		12月13日	ほうれん草	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
114		12月13日	いちご	ハウス	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
113		12月13日	いちご	ハウス	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
112		12月13日	いちご	ハウス	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
111		12月13日	いちご	ハウス	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
110	12月7日	12月6日	キウイフルーツ	露地	古ヶ崎地区	検出せず (20未満)	44
109		12月7日	大根	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
108		12月7日	大根	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
107		12月7日	かぶ	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
106		12月7日	さといも	露地	矢切地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
105		12月5日	トマト	ハウス	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
104		12月7日	じゃがいも	露地	矢切地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
103		11月30日	じゃがいも	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
102		12月7日	ねぎ	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
101		12月7日	ねぎ	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
100		12月7日	ねぎ	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
99		12月7日	ねぎ	露地	矢切地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
98		12月7日	ねぎ	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)

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

なお、定量下限値は、放射性ヨウ素 20ベクレル/kg、放射性セシウム134・137の合計値 20ベクレル/kg

暫定規制値 (野菜類) 放射性ヨウ素:2000ベクレル/kg 放射性セシウム:500ベクレル/kg
(根菜類・芋類・穀類・その他) 放射性セシウム:500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)