

松戸市産農産物の放射性物質検査結果(平成24年3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	
233	3月29日	3月28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)	
232		3月28日	トマト	ハウス	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
231		3月28日	にんじん	露地	五香六実地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
230		3月28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)	
229		3月28日	かぶ	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
228		3月28日	かぶ	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
227		3月28日	かぶ	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
226		3月28日	ねぎ	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
225		3月27日	ねぎ	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
224		3月28日	3月27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)
223			3月27日	ねぎ	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
222	3月27日		ねぎ	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
221	3月27日		大根	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
220	3月22日	平成23年 9月上旬	こめ	露地	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
219		3月21日	春菊	ハウス	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
218		3月21日	こまつな	ハウス	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
217		3月21日	こまつな	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
216		3月21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)	
215		3月21日	ほうれん草	露地	明地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
214		3月22日	ブロッコリー	露地	矢切地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
213		3月21日	ブロッコリー	露地	明地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
212		3月22日	キャベツ	露地	矢切地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
211		3月21日	キャベツ	露地	明地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
210	3月21日	3月21日	わさび菜	ハウス	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)	
209		3月19日	大根	露地	東部地区	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
208	3月15日	平成23年 9月上旬	こめ	露地	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
207		3月12日	ねぎ	露地	常盤平地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
206		3月12日	かぶ	露地	常盤平地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
205	3月14日	3月12日	にんじん	露地	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
204		3月12日	ほうれん草	露地	常盤平地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
203		3月12日	ほうれん草	露地	常盤平地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
202	3月8日	3月7日	あじさいねぎ	露地	馬橋地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
201		3月7日	あじさいねぎ	露地	小金地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
200		3月7日	リーキ(西洋ねぎ)	露地	矢切地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
199		3月7日	キャベツ	露地	矢切地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
198		3月7日	紅菜苔	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
197		3月7日	にんじん	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
196		3月7日	こまつな	露地	東部地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
195		3月6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)
194		3月7日	3月6日	ねぎ	露地	矢切地区	検出せず (20未満)
193	3月6日		ブロッコリー	露地	矢切地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
192	3月6日		カリフラワー	露地	矢切地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
191	3月5日		こまつな	ハウス	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
190	3月5日		ほうれん草	ハウス	新松戸地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
189	3月1日	2月27日	ほうれん草	露地	常盤平地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
188		2月27日	菜花	露地	馬橋地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
187		2月27日	紅菜苔	露地	馬橋地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
186		2月27日	春菊	露地	馬橋地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
185		2月27日	ねぎ	露地	明地区	検出せず (20未満)	検出せず (20未満)
184		2月27日	ねぎ	露地	矢切地区	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)