

自家消費農産物の放射性物質検査結果(平成26年11月分)

市では、市民の皆様からの申請に基づき、簡易型放射性物質検査機器による農作物等の放射性物質検査を実施しております。検査の結果は下表のとおりです。

(単位:ベクレル/kg)

NO	検査日	採取日	検査品目	栽培地名	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
207	平成26年11月28日	平成26年11月4日	米(粳付)	上本郷	検出せず (5.92未満)	検出せず (4.72未満)
206	平成26年11月27日	平成26年11月27日	ほうれんそう	旭町	検出せず (5.35未満)	検出せず (4.71未満)
205		平成26年11月17日	里いも	下矢切	検出せず (5.53未満)	検出せず (4.58未満)
204	平成26年11月25日	平成26年11月22日	はくさい	六実	検出せず (4.27未満)	検出せず (3.74未満)
203		平成26年11月25日	みかん(皮込み)	旭町	検出せず (3.99未満)	検出せず (4.02未満)
202		平成26年11月24日	みかん	小金原	検出せず (5.13未満)	検出せず (3.16未満)
201		平成26年11月23日	キウイフルーツ	紙敷	検出せず (6.11未満)	検出せず (3.57未満)
200	平成26年11月21日	平成26年11月21日	カリフラワー	旭町	検出せず (6.52未満)	検出せず (3.89未満)
199		平成26年11月21日	ゆず	幸谷	検出せず (7.04未満)	5.23
198		平成26年8月頃	ブラックベリー	幸谷	検出せず (4.48未満)	検出せず (3.93未満)
197	平成26年11月20日	平成26年 11月4日、11日	ならたけ	松戸	8.05	24.52
196		平成26年11月20日	カリフラワー	旭町	検出せず (7.19未満)	検出せず (4.79未満)
195		平成26年11月20日	みかん	二ツ木 二葉町	検出せず (4.64未満)	検出せず (3.94未満)
194		平成26年11月17日	オレンジ	緑ヶ丘	検出せず (4.37未満)	検出せず (3.63未満)
193	平成26年11月18日	平成26年11月18日	はくさい	旭町	検出せず (6.10未満)	検出せず (3.50未満)
192		平成26年11月15日	ゆず	高塚新田	検出せず (4.08未満)	7.35
191		平成26年11月14日	長いも	金ヶ作	検出せず (7.22未満)	検出せず (3.62未満)
190	平成26年11月17日	平成26年11月17日	はつかだいこん (葉込み)	上本郷	検出せず (5.96未満)	検出せず (3.71未満)
189		平成26年11月17日	ひのなかぶ (葉込み)	小金原	検出せず (5.73未満)	13.73
188		平成26年11月17日	こまつな	旭町	検出せず (5.43未満)	検出せず (4.00未満)
187	平成26年11月14日	平成26年11月11日	だいこん	旭町	検出せず (7.38未満)	検出せず (3.89未満)
186		平成26年11月14日	かき	大金平	検出せず (6.77未満)	検出せず (4.70未満)
185	平成26年11月13日	平成26年11月11日	キャベツ	旭町	検出せず (5.29未満)	検出せず (4.34未満)
184		平成26年11月12日	みかん	緑ヶ丘	検出せず (4.08未満)	検出せず (3.45未満)
183		平成26年11月12日	みかん	緑ヶ丘	検出せず (4.16未満)	検出せず (3.39未満)

NO	検査日	採取日	検査品目	栽培地名	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
182	平成26年11月11日	平成26年11月10日	みかん	八ヶ崎	検出せず (3.89未満)	検出せず (3.28未満)
181		平成26年11月10日	かき	八ヶ崎	検出せず (4.29未満)	検出せず (3.52未満)
180		平成26年11月11日	ブロッコリー	旭町	検出せず (5.05未満)	検出せず (3.89未満)
179		平成26年11月11日	みかん	金ヶ作	検出せず (5.00未満)	検出せず (3.60未満)
178	平成26年11月10日	平成26年10月9日	白米	松飛台	検出せず (4.94未満)	7.37
177		平成26年11月9日	みかん	新松戸	検出せず (3.76未満)	検出せず (3.34未満)
176		平成26年11月10日	こまつな	旭町	検出せず (4.68未満)	検出せず (3.73未満)
175	平成26年11月7日	平成26年11月6日	だいこん	旭町	検出せず (5.34未満)	検出せず (3.37未満)
174		平成26年11月4日	さつまいも	秋山	検出せず (5.46未満)	検出せず (4.83未満)
173		平成26年11月6日	みかん	八ヶ崎	検出せず (4.44未満)	検出せず (3.55未満)
172	平成26年11月6日	平成26年11月4日	キャベツ	旭町	検出せず (4.80未満)	検出せず (4.04未満)
171		平成26年11月5日	みかん	小金原	検出せず (4.96未満)	検出せず (4.20未満)
170		平成26年11月5日	みかん	常盤平 西窪町	検出せず (4.57未満)	検出せず (3.91未満)
169	平成26年11月4日	平成26年11月4日	ブロッコリー	旭町	検出せず (4.99未満)	検出せず (4.18未満)
168		平成26年11月1日	さといも	金ヶ作	検出せず (4.68未満)	検出せず (3.87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「栽培地区名」は「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)