

自家消費農産物の放射性物質検査結果(平成28年12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
84	平成28年12月20日	平成28年12月19日	レモン (皮込み)	小金原	検出せず (2.64未満)	検出せず (2.03未満)
83		平成28年12月18日	ブロッコリー	六実	検出せず (3.54未満)	検出せず (3.02未満)
82		平成28年12月6日	きんかん	八ヶ崎	検出せず (3.02未満)	検出せず (2.37未満)
81	平成28年12月16日	平成28年12月14日	ゆず	金ヶ作	検出せず (7.20未満)	検出せず (6.20未満)
80	平成28年12月15日	平成28年12月12日	さといも	松戸新田	検出せず (2.91未満)	検出せず (2.64未満)
79	平成28年12月13日	平成28年12月12日	みかん	松戸新田	検出せず (2.74未満)	検出せず (2.62未満)
78		平成28年10月下旬	白米	中矢切	検出せず (2.88未満)	検出せず (2.72未満)
77	平成28年12月8日	平成28年12月4日	はくさい	六実	検出せず (2.75未満)	検出せず (2.42未満)
76	平成28年12月7日	平成28年12月5日	ゆず	緑ヶ丘	検出せず (2.77未満)	検出せず (2.17未満)
75	平成28年12月6日	平成28年12月5日	ゆず	緑ヶ丘	検出せず (2.80未満)	検出せず (2.51未満)
74	平成28年12月1日	平成28年11月30日	キャベツ	栄町西	検出せず (4.15未満)	検出せず (3.77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)