

自家消費農産物の放射性物質検査結果(平成28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
73	平成28年11月29日	平成28年11月26日	こまつな	六実	検出せず (8.20未満)	検出せず (6.50未満)
72		平成28年11月19日	はるみ	大谷口	検出せず (2.75未満)	検出せず (2.48未満)
71		平成28年11月19日	はっさく	大谷口	検出せず (2.58未満)	検出せず (2.48未満)
70	平成28年11月24日	平成28年11月19日	甘夏	大谷口	検出せず (2.80未満)	検出せず (2.52未満)
69		平成28年11月19日	みかん	大谷口	検出せず (2.47未満)	検出せず (2.40未満)
68		平成28年11月23日	みかん	緑ヶ丘	検出せず (2.99未満)	検出せず (2.60未満)
67		平成28年11月23日	みかん	緑ヶ丘	検出せず (2.81未満)	検出せず (2.33未満)
66		平成28年11月14日	ふき	松飛台	検出せず (3.42未満)	検出せず (3.02未満)
65		平成28年11月22日	平成28年9月1日	穂ジソのジュース	松飛台	検出せず (2.00未満)
64	平成28年10月30日、11月20日		みかん	紙敷	検出せず (3.80未満)	検出せず (2.31未満)
63	平成28年11月17日	平成28年11月13日	みかん	常盤平 西窪町	検出せず (2.76未満)	検出せず (2.69未満)
62	平成28年11月15日	平成28年11月13日	だいこん	六実	検出せず (2.88未満)	検出せず (2.37未満)
61		平成28年11月15日	みかん	小金原	検出せず (3.35未満)	検出せず (2.08未満)
60	平成28年11月9日	平成28年10月15日	玄米	旭町	検出せず (3.08未満)	検出せず (2.66未満)
59	平成28年11月8日	平成28年11月3日	キウイフルーツ	紙敷	検出せず (3.18未満)	検出せず (2.26未満)
58	平成28年11月1日	平成28年10月29日	かぶ (葉込み)	下矢切	検出せず (2.87未満)	検出せず (2.68未満)
57		平成28年10月29日	大根 (葉込み)	下矢切	検出せず (2.81未満)	検出せず (2.41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)