

自家消費農産物の放射性物質検査結果(平成27年7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
68	平成27年7月28日	平成27年7月26日	ゴーヤ	六実	検出せず (5.58未満)	検出せず (4.43未満)
67	平成27年7月23日	平成27年7月20日	すいか	西馬橋	検出せず (4.57未満)	検出せず (3.18未満)
66		平成27年7月20日	かぼちゃ	西馬橋	検出せず (5.67未満)	検出せず (4.65未満)
65	平成27年7月21日	平成27年7月15日	にんじん	緑ヶ丘	検出せず (5.67未満)	検出せず (4.09未満)
64		平成27年7月15日	ブルーベリー	緑ヶ丘	検出せず (4.54未満)	検出せず (3.76未満)
63	平成27年7月14日	平成27年7月10日	もも	小金原	検出せず (5.47未満)	検出せず (3.98未満)
62		平成27年7月13日	じゃがいも	緑ヶ丘	検出せず (4.33未満)	検出せず (3.61未満)
61		平成27年7月9日	きゅうり	緑ヶ丘	検出せず (5.43未満)	検出せず (3.94未満)
60		平成27年7月7日	きゅうり	新松戸	検出せず (5.67未満)	8.50
59	平成27年7月9日	平成27年7月5日	うめ	県外	検出せず (5.04未満)	検出せず (4.23未満)
58		平成27年7月5日	ブルーベリー	県外	検出せず (5.49未満)	検出せず (3.07未満)
57	平成27年7月2日	平成27年6月30日	じゃがいも	小金原	検出せず (5.17未満)	5.66
56		平成27年6月27日	いんげん	六実	検出せず (4.90未満)	検出せず (4.03未満)
55		平成27年6月30日	じゃがいも	中矢切	検出せず (4.49未満)	検出せず (3.87未満)
54		平成27年7月1~ 2日	きゅうり	小金原	検出せず (6.05未満)	検出せず (3.54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)