## 自家消費用農産物の放射性物質検査結果(平成26年9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
140	平成26年9月29日	平成26年9月27日	さといも	六実	検出せず (5.65未満)	検出せず (4.11未満)
139	平成26年9月26日	平成26年9月22日	ぶどう	大谷口	検出せず (3.63未満)	検出せず (3.07未満)
138		平成26年9月22日	夏みかん (皮込み)	大谷口	検出せず (4.15未満)	検出せず (4.06未満)
137		平成26年9月21日	玄米	上矢切	検出せず (6.47未満)	検出せず (4.29未満)
136	・平成26年9月25日	平成26年9月24日	かき	六実	検出せず (7.28未満)	検出せず (4.53未満)
135		平成26年9月23日	かき	小金原	検出せず (5.77未満)	検出せず (4.87未満)
134	平成26年9月19日	平成26年9月14日	世り	県外	検出せず (5.55未満)	検出せず (3.89未満)
133	平成26年9月18日	平成26年9月14日	クレソン	県外	検出せず (4.84未満)	検出せず (3.94未満)
132	平成26年9月16日	平成26年9月16日	イチジク	金ヶ作	検出せず (4.55未満)	検出せず (3.50未満)
131	平成26年9月12日	平成26年9月11日	みょうが	小金原	検出せず (5.79未満)	検出せず (4.82未満)
130	平成26年9月9日	平成26年9月9日	野菜ミックス (梨、かぼちゃ)	二十世紀が丘 梨元町	検出せず (4.33未満)	検出せず (3.46未満)
129	平成26年9月5日	平成26年9月3日	みかん	小金原	検出せず (5.08未満)	検出せず (4.01未満)
128	平成26年9月4日	平成26年9月3日	ぶどう	小金原	検出せず (5.54未満)	検出せず (4.62未満)
127	平成26年9月1日	平成26年 8月29日、9月1日	オクラ (葉・茎込み)	小金原	検出せず (5.36未満)	検出せず (4.44未満)

<sup>※「</sup>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。

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(TI)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)

<sup>※</sup>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。