

自家消費農産物の放射性物質検査結果(平成26年8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
126	平成26年8月28日	平成26年 8月20日～28日	イチジク	中和倉	検出せず (4.63未満)	検出せず (3.14未満)
125	平成26年8月26日	平成26年8月19日	ゴーヤ	市外	検出せず (6.73未満)	検出せず (4.49未満)
124		平成26年6月下旬	じゃがいも	栄町	検出せず (6.79未満)	7.5
123		平成26年 8月25日、26日	ゴーヤ	小金原	検出せず (5.91未満)	検出せず (4.42未満)
122		平成26年8月19日	かぼちゃ	市外	検出せず (7.37未満)	検出せず (4.90未満)
121		平成26年8月22日	なす	栄町	検出せず (5.59未満)	検出せず (4.61未満)
120	平成26年8月25日	平成26年6月下旬	たまねぎ	栄町	検出せず (6.70未満)	検出せず (4.90未満)
119	平成26年8月22日	平成26年8月14日	トマト	松戸	検出せず (5.25未満)	検出せず (4.44未満)
118	平成26年8月21日	平成26年8月21日	ゴーヤ	松戸	検出せず (5.68未満)	検出せず (4.74未満)
117	平成26年8月18日	平成26年8月1日～	みょうが	松飛台	検出せず (5.90未満)	検出せず (5.09未満)
116	平成26年8月14日	平成26年8月1、2 日	きゅうり	平賀	検出せず (5.00未満)	検出せず (3.59未満)
115	平成26年8月12日	平成26年8月11日	ドクダミ	紙敷	検出せず (6.57未満)	8.07
114	平成26年8月8日	平成26年8月7日	きゅうり	緑ヶ丘	検出せず (4.75未満)	検出せず (3.23未満)
113	平成26年8月7日	平成26年8月7日	ぶどう(皮込み)	金ヶ作	検出せず (4.53未満)	検出せず (4.09未満)
112	平成26年8月5日	平成26年8月5日	トマト	八ヶ崎	検出せず (5.61未満)	検出せず (3.84未満)
111		平成26年7月20日	じゃがいも	千駄堀	検出せず (4.77未満)	検出せず (4.10未満)
110		平成26年8月4日	小玉すいか	緑ヶ丘	検出せず (4.27未満)	検出せず (3.92未満)
109		平成26年8月4日	ねぎ	緑ヶ丘	検出せず (4.73未満)	検出せず (3.91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)