

相模原市産農林畜産物の放射性物質検査結果表 (平成30年度実施分)

採取日	種類	種別	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	放射性セシウム合計値	検査実施機関
6月14日	ジャガイモ	露地	不検出 (0.70未満)	不検出 (0.93未満)	不検出	相模原市実施 (市衛生研究所)
8月3日	トマト	施設	不検出 (0.49未満)	不検出 (0.72未満)	不検出	相模原市実施 (市衛生研究所)
10月22日	ネギ	露地	不検出 (0.45未満)	不検出 (0.51未満)	不検出	相模原市実施 (市衛生研究所)
10月22日	ヤマトイモ	露地	不検出 (0.61未満)	不検出 (0.77未満)	不検出	相模原市実施 (市衛生研究所)
12月3日	サガミグリーン	露地	不検出 (0.82未満)	不検出 (0.95未満)	不検出	相模原市実施 (市衛生研究所)
12月3日	ブロッコリー	露地	不検出 (0.69未満)	不検出 (0.77未満)	不検出	相模原市実施 (市衛生研究所)
12月5日	ハクサイ	露地	不検出 (0.47未満)	不検出 (0.58未満)	不検出	相模原市実施 (市衛生研究所)
12月10日	ダイコン	露地	不検出 (0.72未満)	不検出 (0.66未満)	不検出	相模原市実施 (市衛生研究所)
12月10日	ゴボウ	露地	不検出 (0.74未満)	不検出 (0.88未満)	不検出	相模原市実施 (市衛生研究所)
12月7日	ユズ	露地	不検出 (0.57未満)	不検出 (0.76未満)	不検出	相模原市実施 (市衛生研究所)
2月14日	ダイズ	露地	不検出 (0.87未満)	不検出 (0.91未満)	不検出	相模原市実施 (市衛生研究所)

検査を実施した農林畜産物は、全て相模原市産です。

「サガミグリーン」とは、カラシナとタカナの品種を交配させたアブラナ科の野菜です。

表中の括弧内の数値は、「検出限界(下限)値」を示しました。

参考 食品衛生法の基準値 (平成24年4月1日～)

放射性セシウム(一般食品):100Bq/kg

放射性セシウム(飲料水):10 Bq/kg

基準値は、厚生労働省が定めたものです。

「不検出」とは、放射性物質が「検出限界(下限)値」に満たないことを表します。

「検出限界(下限)値」とは、測定機器で検知可能な放射性物質の最低濃度を示すものであり、検体量や測定時間により異なります。市衛生研究所の機器で測定したこれまでの値は、概ね「1Bq/kg(ベクレル/キログラム)以下」で算出されています。