

都内産農畜産物(第229報)の放射性物質検査結果

平成30年11月 8日

1 農産物の結果

| | 品 目 | 採取場所 | 採取日 | 検査機関 | 検査結果【放射能濃度 (Bq/kg)】 | |
|---|----------------|----------|-------------|-------------------|---------------------|-----------|
| | | | | | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 1 | カブ (露地栽培) | 府中市内農家 | 平成30年11月 5日 | 東京都農林総合 研究センター | ND (<5.0) | ND (<4.8) |
| 2 | サツマイモ (露地栽培) | 武蔵村山市内農家 | 平成30年10月31日 | | ND (<5.0) | ND (<4.6) |
| 3 | キウイフルーツ (露地栽培) | 東大和市内農家 | 平成30年11月 2日 | | ND (<4.2) | ND (<4.6) |
| 4 | カボチャ (露地栽培) | 多摩市内農家 | 平成30年10月29日 | | ND (<3.8) | ND (<4.8) |
| 5 | カキ (露地栽培) | 稲城市内農家 | 平成30年11月 5日 | | ND (<4.8) | ND (<5.0) |
| 6 | ダイコン (露地栽培) | 日野市内農家 | 平成30年10月31日 | | ND (<4.0) | ND (<4.6) |

※ 農産物の放射性セシウムの基準値はセシウム-134と137の合計で100Bq/kg (農林水産物の食品群は「一般食品」に分類)

※ 「ND」とは、検査機関の分析による検出限界値未満を示す。()内の数値は検出限界値

2 その他

これまでの結果は、産業労働局のホームページをご覧ください。 <http://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.jp/whats-new/nousanbutu.html>

【問い合わせ先】 ○都内産農産物の放射能検査に関すること
産業労働局農林水産部食料安全課

電話：03-5320-4834

内線：37-341