

都内産農畜産物(第209報)の放射性物質検査結果

平成29年 7月 6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 キュウリ (露地栽培)	あきる野市農家	平成29年 7月 3日	東京都農林総合 研究センター	ND (<4.6)	ND (<4.5)
2 ジャガイモ (露地栽培)	檜原村内農家	平成29年 7月 3日		ND (<5.3)	ND (<4.7)
3 ジャガイモ (露地栽培)	八王子市内農家	平成29年 7月 3日		ND (<4.2)	ND (<4.6)
4 トマト (施設栽培)	町田市内農家	平成29年 7月 2日		ND (<3.8)	ND (<4.8)
5 乾燥アシタバ	八丈町	平成29年 6月22日		ND (<4.6)	ND (<5.5)

※ 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