

# 都内産農産物(第180報)の放射性物質検査結果

平成28年 6月 2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 コマツナ (施設栽培)	足立区内農家	平成28年 5月30日	東京都農林総合 研究センター	ND(<6.2)	ND(<4.9)
2 コマツナ (施設栽培)	江戸川区内農家	平成28年 5月30日		ND(<5.8)	ND(<4.4)
3 カブ (露地栽培)	葛飾区内農家	平成28年 5月30日		ND(<5.4)	ND(<5.0)
4 ジャガイモ (露地栽培)	練馬区内農家	平成28年 5月27日		ND(<5.9)	ND(<5.4)
5 ダイコン (露地栽培)	板橋区内農家	平成28年 5月27日		ND(<6.0)	ND(<5.4)
6 タマネギ (露地栽培)	東村山市内農家	平成28年 5月27日		ND(<5.1)	ND(<4.8)

※ 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