

都内産林産物（第64報）及びの放射性物質検査結果

平成30年 5月17日

1 林産物の結果

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 原木シイタケ（露地栽培）	奥多摩町内生産者	平成30年 5月14日	東京都農林総合 研究センター	ND(<4.1)	22.0
2 原木シイタケ（露地栽培）	青梅市内生産者	平成30年 5月14日		ND(<3.7)	ND(<4.6)

※ 林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