

都内産農畜産物(第227報)、水産物(第174報)及び林産物(第67報)の放射性物質検査結果

平成30年10月25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 (露地栽培)	大田区内農家	平成30年10月18日	東京都農林総合 研究センター	ND(<4.4)	ND(<5.3)
2	ネギ (露地栽培)	目黒区内農家	平成30年10月18日		ND(<4.7)	ND(<5.2)
3	ネギ (露地栽培)	武蔵野市内農家	平成30年10月19日		ND(<4.7)	ND(<4.5)
4	ハクサイ (露地栽培)	三鷹市内農家	平成30年10月19日		ND(<4.7)	ND(<5.3)
5	サトイモ (露地栽培)	小平市内農家	平成30年10月19日		ND(<4.9)	ND(<5.0)
6	トウガラシ (露地栽培)	小金井市内農家	平成30年10月18日		ND(<4.2)	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 水産物の結果

	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	ヤマトシジミ (天然)	荒川下流域 (江戸川区)	平成30年10月16日	(公財)海洋生物 環境研究所	ND(<4.9)	ND(<4.6)
2	ヤマトシジミ (天然)	多摩川下流域 (大田区)	平成30年10月19日		ND(<3.1)	ND(<3.3)
3	アサリ (天然)	多摩川河口域 (大田区)	平成30年10月19日		ND(<4.2)	ND(<4.5)
4	カンパチ (天然)	阿古漁港 (三宅村)	平成30年10月17日		ND(<3.7)	ND(<4.3)
5	ムロアジ (天然)	神湊漁港 (八丈町)	平成30年10月16日		ND(<3.5)	ND(<3.2)

※ 水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)

3 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)	八王子市内生産者	平成30年10月22日	東京都農林総合 研究センター	ND(<4. 4)	ND(<4. 7)
2 原木シイタケ (施設栽培)	町田市内生産者	平成30年10月22日		ND(<4. 1)	5. 7

※ 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)

4 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】

- 都内産農林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
- 都内産水産物の放射能検査に関すること
産業労働局農林水産部水産課

電話：03-5320-4834

内線：37-341

電話：03-5320-4848

内線：37-421