

東京電力(株)福島第一原子力発電所事故に伴う JA八王子管内農林畜産物等の放射性物質独自検査結果について

(平成25年12月19日 JA八王子)

1 農産物の結果

品目	採取場所	採取日	検査機関	検査結果【放射性濃度(Bq/kg)】		
				直売所	セシウム-134	セシウム-137
タマネギ (露地栽培)	八王子市内農家	5月20日	(株)環境管理センター	ふれあい市場	ND(< 8)	ND(< 8)
タマネギ (露地栽培)		5月20日		園芸センター	ND(< 9)	ND(< 9)
ジャガイモ (露地栽培)		6月24日		ふれあい市場	ND(< 8)	ND(< 7)
ジャガイモ (露地栽培)		6月24日		園芸センター	ND(< 9)	ND(< 8)
トウモロコシ (露地栽培)		7月22日		ふれあい市場	ND(< 7)	ND(< 7)
トウモロコシ (露地栽培)		7月22日		園芸センター	ND(< 7)	ND(< 8)
葉ショウガ (露地栽培)		8月27日		ふれあい市場	ND(< 7)	ND(< 9)
葉ショウガ (露地栽培)		8月27日		園芸センター	ND(< 8)	ND(< 9)
サトイモ (露地栽培)		10月21日		ふれあい市場	ND(< 7)	ND(< 8)
サトイモ (露地栽培)		10月21日		園芸センター	ND(< 7)	ND(< 8)
サツマイモ (露地栽培)		11月18日		ふれあい市場	ND(< 7)	ND(< 6)
サツマイモ (露地栽培)		11月18日		園芸センター	ND(< 7)	ND(< 6)
ハクサイ (露地栽培)		12月8日		ふれあい市場	ND(< 6)	ND(< 7)
ハクサイ (露地栽培)		12月8日		園芸センター	ND(< 7)	ND(< 6)

注 : 「ND(< 検出限界値) 」

※ 農産物・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

以上、JA八王子管内の生産農家から採取した農林畜産物等については、すべて暫定規制値を下回り安全が確認されました。

◎ 詳しい情報については、JA八王子ホームページより「東京都産業労働局ホームページ」の
新着情報をご覧ください！