

# 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27年12月18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
ニンジン(路地栽培)	八王子市内農家	2月15日	(株)環境管理センター	ふれあい市場	ND( < 5)	ND( < 5)
ニンジン(路地栽培)		2月15日		園芸センター	ND( < 5)	ND( < 6)
のらぼう菜(露地栽培)		3月15日		ふれあい市場	ND( < 7)	ND( < 8)
のらぼう菜(露地栽培)		3月15日		園芸センター	ND( < 7)	ND( < 8)
かぶ(露地栽培)		5月16日		ふれあい市場	ND( < 6)	ND( < 8)
かぶ(露地栽培)		5月17日		園芸センター	ND( < 8)	ND( < 6)
きゅうり(露地栽培)		6月22日		ふれあい市場	ND( < 5)	ND( < 6)
きゅうり(露地栽培)		6月21日		園芸センター	ND( < 5)	ND( < 6)
トマト(露地栽培)		7月19日		ふれあい市場	ND( < 4)	ND( < 5)
トマト(露地栽培)		7月20日		園芸センター	ND( < 5)	ND( < 4)
かぼちゃ(露地栽培)		8月14日		ふれあい市場	ND( < 7)	ND( < 5)
かぼちゃ(露地栽培)		8月11日		園芸センター	ND( < 6)	ND( < 7)
なす(露地栽培)		9月14日		ふれあい市場	ND( < 6)	ND( < 7)
なす(露地栽培)		9月14日		園芸センター	ND( < 6)	ND( < 6)
さつまいも(露地栽培)		10月15日		ふれあい市場	ND( < 6)	ND( < 7)
さつまいも(露地栽培)		10月16日		園芸センター	ND( < 5)	ND( < 6)
白菜(露地栽培)		12月7日		ふれあい市場	ND( < 6)	ND( < 6)
白菜(露地栽培)		12月13日		園芸センター	ND( < 6)	ND( < 5)

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、  
放射性ヨウ素は半減期が短いため基準値の設定はなし

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！