

平成 23 年 6 月 9 日  
産 業 労 働 局

## 東京都による農畜産物中の放射能検査（第 11 報）

### について

福島第一原子力発電所の事故を受け、都は第 11 回目の農産物の検査を行いましたので、お知らせします。

#### 1 検査内容及び結果

##### (1) 検査実施機関

東京都健康安全研究センター：コマツナ

東京都立産業技術研究センター：ウメ、コムギ、ダイコン

##### (2) 検査対象品目

- ・ 足立区、葛飾区、江戸川区、練馬区、板橋区、東村山市で栽培されたコマツナ 6 検体
- ・ 青梅市で栽培されたウメ 1 検体
- ・ 東久留米市で栽培されたコムギ 1 検体
- ・ 八王子市で栽培されたダイコン 1 検体

##### (3) 検査結果（詳細は別紙）

検査した結果、すべての検体について暫定規制値を下回った。

#### 2 今後の対応

都は、今後とも関係機関と連携し、都内産農畜産物の放射能検査を実施していく。

#### 《問い合わせ先》

○都内産農畜産物の放射能検査に関すること

産業労働局農林水産部 岩田・朝長

(連絡先) 電話：03-5320-4828、4809

37-150、37-140(内線)

## 都内産農畜産物の放射能検査結果（第11報）

品目	採取場所	採取日時	検査機関	検査結果【放射能濃度（Bq/kg）】			
				放射性ヨウ素		放射性セシウム	
				暫定規制値	実測値	暫定規制値	実測値
1	コマツナ（施設栽培）	足立区内農家	6月 8日 9：30	2,000	ND	500	ND
2	コマツナ（施設栽培）	葛飾区内農家	6月 8日 9：30		ND		ND
3	コマツナ（施設栽培）	江戸川区内農家	6月 8日 9：30		ND		ND
4	コマツナ（露地栽培）	練馬区内農家	6月 8日 9：30		ND		ND
5	コマツナ（露地栽培）	板橋区内農家	6月 8日 9：30		ND		ND
6	コマツナ（施設栽培）	東村山市内農家	6月 8日 9：30		ND		ND
7	ウメ（露地栽培）	青梅市内農家	6月 7日14：00	東京都立産業技術研究センター	ND	ND	
8	ダイコン（露地栽培）	八王子市内農家	6月 7日15：30		ND	ND	
9	コムギ（露地栽培）	東久留米市内農家	6月 8日 9：30		ND	73	

注：「ND」とは、検査機関の分析による検出限界値未満を示す