

東京都による農畜産物中の放射能検査（第 20 報） について

福島第一原子力発電所の事故を受け、都は第 20 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
地方独立行政法人
東京都立産業技術研究センター : ナシ

(2) 検査対象品目

- ・ 足立区、葛飾区、江戸川区、練馬区、板橋区で栽培されたコマツナ 5 検体
- ・ 稲城市、日野市、小平市、東村山市で栽培されたナシ 4 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20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 | 7月27日10：00 | 2,000 | ND | 500 | ND |
| 2 | コマツナ（施設栽培） | 葛飾区内農家 | 7月27日10：00 | | ND | | ND |
| 3 | コマツナ（施設栽培） | 江戸川区内農家 | 7月27日10：00 | | ND | | ND |
| 4 | コマツナ（施設栽培） | 練馬区内農家 | 7月27日10：30 | | ND | | ND |
| 5 | コマツナ（露地栽培） | 板橋区内農家 | 7月27日 9：30 | | ND | | ND |
| 6 | ナシ（露地栽培） | 稲城市内農家 | 7月27日11：00 | （地独） 東京都立産業技術研究センター | ND | ND | |
| 7 | ナシ（露地栽培） | 日野市内農家 | 7月27日10：00 | | ND | ND | |
| 8 | ナシ（露地栽培） | 小平市内農家 | 7月26日10：00 | | ND | ND | |
| 9 | ナシ（露地栽培） | 東村山市内農家 | 7月26日10：00 | | ND | ND | |

注：「ND」とは、各検査機関の分析による検出限界値未満を示す

都内産農林水産物等の放射性物質検査結果について

平成23年7月28日 産業労働局

1 農産物の結果

| 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 |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 立川市内農家 | 3月24日 10:20 | 東京都健康安全研究センター | 2,000 | 500 | 1,300 | 108 |
| コマツナ (露地栽培) | 立川市内農家 | 3月24日 10:20 | | | | 920 | 72 |
| コマツナ (露地栽培) | 江戸川区内農家 | 3月24日 12:00 | | | | 950 | 350 |
| コマツナ (施設栽培) | 江戸川区内農家 | 3月30日 11:00 | | | | 300 | 10 |
| コマツナ (施設栽培) | 足立区内農家 | 3月30日 11:00 | | | | 240 | ND |
| コマツナ (施設栽培) | 葛飾区内農家 | 3月30日 11:30 | | | | 290 | 26 |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 練馬区内農家 | 4月20日 9:00 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (施設栽培) | 東村山市内農家 | 4月20日 9:00 | | | | 10 | ND |
| ホウレンソウ (施設栽培) | 清瀬市内農家 | 4月20日 9:00 | | | | ND | ND |
| コマツナ (施設栽培) | 清瀬市内農家 | 4月20日 9:00 | | | | ND | ND |
| ミズナ (施設栽培) | 清瀬市内農家 | 4月20日 9:00 | | | | ND | ND |
| コマツナ (施設栽培) | 東久留米市内農家 | 4月27日 9:00 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (施設栽培) | 東久留米市内農家 | 4月27日 9:00 | | | | ND | ND |
| コマツナ (露地栽培) | 西東京市内農家 | 4月27日 9:00 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (施設栽培) | 西東京市内農家 | 4月27日 9:00 | | | | ND | ND |
| コマツナ (露地栽培) | 世田谷区内農家 | 4月27日 9:00 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (施設栽培) | 三鷹市内農家 | 5月11日10:00 | | | | ND | ND |
| コマツナ (露地栽培) | 小平市内農家 | 5月11日10:00 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 小平市内農家 | 5月11日10:00 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 国分寺市内農家 | 5月11日10:00 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 国立市内農家 | 5月18日10:00 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 武蔵村山市内農家 | 5月18日10:00 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (施設栽培) | 瑞穂町内農家 | 5月18日10:00 | | | | ND | ND |
| コマツナ (露地栽培) | 国立市内農家 | 5月18日10:00 | | | | ND | ND |
| コマツナ (施設栽培) | 武蔵村山市内農家 | 5月18日10:00 | | | | ND | ND |
| コマツナ (露地栽培) | 府中市内農家 | 5月25日10:00 | | | | ND | ND |
| コマツナ (露地栽培) | 調布市内農家 | 5月25日10:00 | | | | ND | ND |
| コマツナ (露地栽培) | 日野市内農家 | 5月25日10:00 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 調布市内農家 | 5月25日10:00 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 青梅市内農家 | 5月25日10:00 | | | | ND | ND |
| コマツナ (露地栽培) | 八王子市内農家 | 6月 1日10:00 | | | | ND | ND |
| コマツナ (露地栽培) | 町田市内農家 | 6月 1日10:00 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 八王子市内農家 | 6月 1日10:00 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 町田市内農家 | 6月 1日 9:30 | | | | ND | ND |
| ホウレンソウ (露地栽培) | あきる野市内農家 | 5月31日13:00 | | | | ND | ND |
| コマツナ (施設栽培) | 足立区内農家 | 6月 8日 9:30 | | | | ND | ND |
| コマツナ (施設栽培) | 葛飾区内農家 | 6月 8日 9:30 | | | | ND | ND |
| コマツナ (施設栽培) | 江戸川区内農家 | 6月 8日 9:30 | | | | ND | ND |
| コマツナ (露地栽培) | 練馬区内農家 | 6月 8日 9:30 | | | | ND | ND |
| コマツナ (露地栽培) | 板橋区内農家 | 6月 8日 9:30 | | | | ND | ND |
| コマツナ (施設栽培) | 東村山市内農家 | 6月 8日 9:30 | | | | ND | ND |
| コマツナ (施設栽培) | 西東京市内農家 | 6月15日 9:30 | | | | ND | ND |
| コマツナ (露地栽培) | 世田谷区内農家 | 6月15日 9:30 | ND | ND | | | |
| コマツナ (露地栽培) | 目黒区内農家 | 6月15日 9:30 | ND | ND | | | |
| ミズナ (施設栽培) | 杉並区内農家 | 6月15日 9:30 | ND | ND | | | |
| キュウリ (露地栽培) | 中野区内農家 | 6月15日 9:30 | ND | ND | | | |
| コマツナ (露地栽培) | 武蔵野市内農家 | 6月22日 9:00 | ND | ND | | | |
| コマツナ (露地栽培) | 三鷹市内農家 | 6月22日 9:30 | ND | ND | | | |
| コマツナ (施設栽培) | 小金井市内農家 | 6月22日 9:30 | ND | ND | | | |
| ミズナ (露地栽培) | 国分寺市内農家 | 6月22日 9:00 | ND | ND | | | |
| ミズナ (施設栽培) | 小平市内農家 | 6月22日 9:00 | ND | ND | | | |
| ズッキーニ (露地栽培) | 大田区内農家 | 6月22日10:00 | ND | ND | | | |
| コマツナ (露地栽培) | 東大和市内農家 | 6月29日10:00 | ND | ND | | | |
| コマツナ (露地栽培) | 昭島市内農家 | 6月29日10:00 | ND | ND | | | |
| ホウレンソウ (露地栽培) | 狛江市内農家 | 6月29日10:00 | ND | ND | | | |
| キュウリ (露地栽培) | 府中市内農家 | 6月29日10:00 | ND | ND | | | |
| キュウリ (露地栽培) | 調布市内農家 | 6月29日10:00 | ND | ND | | | |
| コマツナ (露地栽培) | 多摩市内農家 | 7月6日10:30 | ND | ND | | | |
| コマツナ (露地栽培) | 稲城市内農家 | 7月6日 9:30 | ND | ND | | | |
| コマツナ (露地栽培) | 日野市内農家 | 7月6日 9:30 | ND | ND | | | |
| コマツナ (施設栽培) | 羽村市内農家 | 7月6日 9:30 | ND | ND | | | |
| コマツナ (露地栽培) | 福生市内農家 | 7月6日10:30 | ND | ND | | | |
| コマツナ (露地栽培) | 瑞穂町内農家 | 7月6日 9:00 | ND | ND | | | |

注) 分析結果の表記について、東京都健康安全研究センターから新たに考え方が示されましたので、同センターでの検査結果について、過去のデータも含め表記方法を変更しています。

【分析結果の表記変更に関する問い合わせ先】

福祉保健局健康安全部 (連絡先) 電話: 03-5320-4456

| 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 | |
| 都内農家 | コマツナ (露地栽培) | 青梅市内農家 | 7月13日 9:00 | 2,000 | ND | 500 | ND | |
| | コマツナ (露地栽培) | 八王子市内農家 | 7月13日10:00 | | ND | | ND | |
| | ホウレンソウ (露地栽培) | あきる野市内農家 | 7月13日10:00 | | ND | | ND | |
| | ジャガイモ (露地栽培) | 檜原村内農家 | 7月11日10:00 | | ND | | ND | |
| | キュウリ (露地栽培) | 日の出町内農家 | 7月13日 9:30 | | ND | | ND | |
| | ワサビ (露地栽培) | 奥多摩町内農家 | 7月12日10:00 | | ND | | ND | |
| | コマツナ (露地栽培) | 町田市内農家 | 7月20日10:00 | | ND | | ND | |
| | コマツナ (施設栽培) | 足立区内農家 | 7月27日10:00 | | ND | | ND | |
| | コマツナ (施設栽培) | 葛飾区内農家 | 7月27日10:00 | | ND | | ND | |
| | コマツナ (施設栽培) | 江戸川区内農家 | 7月27日10:00 | | ND | | ND | |
| | コマツナ (施設栽培) | 練馬区内農家 | 7月27日10:30 | | ND | | ND | |
| | コマツナ (露地栽培) | 板橋区内農家 | 7月27日 9:30 | | ND | | ND | |
| | 都内農家 | アシタバ (露地栽培) | 大島町内農家 | | 5月10日 9:00 | | 2,000 | ND |
| アシタバ (露地栽培) | | 神津島村内農家 | 5月16日 9:00 | ND | ND | | | |
| アシタバ (露地栽培) | | 八丈町内農家 | 5月16日 9:00 | ND | ND | | | |
| 生茶葉 (露地栽培) | | 瑞徳町内農家 | 5月15日15:00 | 設定なし | ND | 500 | 369 | |
| 荒茶飲料 | | 瑞徳町内農家 | 5月13日10:00 | 300 | ND | 200 | 25 | |
| 荒茶飲料 | | 武蔵村山市内農家 | 5月13日10:00 | | ND | | ND | |
| 荒茶飲料 | | 東大和市内農家 | 5月15日10:00 | | ND | | 17 | |
| 製茶飲料 | | 瑞徳町内農家 | 5月13日10:00 | | ND | | 10 | |
| 製茶飲料 | | 武蔵村山市内農家 | 5月 6日10:00 | | ND | | ND | |
| 製茶飲料 | | 東大和市内農家 | 5月13日10:00 | | ND | | 29 | |
| 製茶 | | 青梅市内農家 | 5月26日 | 設定なし | ND | 500 | 198 | |
| 製茶 | | 瑞徳町内農家 | 5月26日 | | ND | | 250 | |
| 製茶 | | 武蔵村山市内農家 | 5月22日 | | ND | | 198 | |
| 製茶 | | 東大和市内農家 | 5月22日 | | ND | | 260 | |
| 製茶飲料 | | 青梅市内農家 | 5月26日 | 300 | ND | 200 | ND | |
| 製茶飲料 | | 瑞徳町内農家 | 5月26日 | | ND | | ND | |
| 製茶飲料 | | 武蔵村山市内農家 | 5月22日 | | ND | | ND | |
| 製茶飲料 | | 東大和市内農家 | 5月22日 | | ND | | ND | |
| 荒茶 (二番茶) | | 瑞徳町内農家 | 7月7日 | 設定なし | ND | 500 | 168 | |
| 荒茶 (二番茶) | | 青梅市内農家 | 7月8日 | | ND | | 145 | |
| 荒茶飲料 | | 瑞徳町内農家 | 7月7日 | 300 | ND | 200 | ND | |
| 荒茶飲料 | | 青梅市内農家 | 7月8日 | | ND | | ND | |
| ウメ (露地栽培) | | 青梅市内農家 | 6月 7日14:00 | (地独) 東京都立産業技術研究センター | ND | 2,000 | 500 | ND |
| ダイコン (露地栽培) | | 八王子市内農家 | 6月 7日15:30 | | ND | | | ND |
| コムギ (露地栽培) | | 東久留米市内農家 | 6月 8日 9:30 | | ND | | | 73 |
| ブルーベリー (露地栽培) | | 練馬区内農家 | 6月29日10:00 | | ND | | | 10 |
| ブルーベリー (露地栽培) | | 小平市内農家 | 6月29日10:00 | | ND | | | 12 |
| ブルーベリー (露地栽培) | | 青梅市内農家 | 6月29日 9:00 | | ND | | | ND |
| ブルーベリー (露地栽培) | | 日野市区農家 | 6月29日10:00 | | ND | | | ND |
| タマネギ (露地栽培) | | 八王子市内農家 | 6月21日10:00 | | ND | | | ND |
| ジャガイモ (露地栽培) | | 八王子市内農家 | 6月27日12:00 | | ND | | | ND |
| ナス (露地栽培) | | 板橋区内農家 | 7月4日10:30 | | ND | | | ND |
| エダマメ (露地栽培) | | 板橋区内農家 | 7月4日11:00 | | ND | | | ND |
| タマネギ (露地栽培) | | 練馬区内農家 | 7月4日 9:00 | | ND | | | ND |
| インゲン (露地栽培) | | 練馬区内農家 | 7月4日 8:00 | | ND | | | ND |
| キュウリ (露地栽培) | | 練馬区内農家 | 7月4日 7:30 | | ND | | | ND |
| トマト (露地栽培) | | 練馬区内農家 | 7月4日 9:30 | | ND | | | ND |
| エダマメ (露地栽培) | | 葛飾区内農家 | 7月6日 8:00 | | ND | | | ND |
| トマト (露地栽培) | | 世田谷区内農家 | 7月6日10:00 | | ND | | | ND |
| キャベツ (露地栽培) | | 練馬区内農家 | 7月6日10:00 | | ND | | | ND |
| ナス (露地栽培) | 三鷹市内農家 | 7月6日10:00 | ND | | ND | | | |
| スイートコーン (露地栽培) | あきる野市内農家 | 7月6日 9:30 | ND | | ND | | | |
| ナシ (露地栽培) | 稲城市内農家 | 7月27日11:00 | ND | | ND | | | |
| ナシ (露地栽培) | 日野市内農家 | 7月27日10:00 | ND | | ND | | | |
| ナシ (露地栽培) | 小平市内農家 | 7月26日10:00 | ND | | ND | | | |
| ナシ (露地栽培) | 東村山市内農家 | 7月26日10:00 | ND | | ND | | | |

| 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 | |
| 試験研究機関 注2 | コマツナ (露地栽培) | 農総研 (江戸川分場) 注1 | 3月20日 8:00 | (地独) 東京都立産業技術研究センター | 2,000 | 500 | 230 | 54 |
| | コマツナ (施設栽培) | | 3月20日 8:00 | | | | 363 | 31 |
| | ワケネギ (露地栽培) | | 3月20日 8:00 | | | | 204 | ND |
| | ワケネギ (露地栽培) | 農総研 (立川庁舎) | 3月19日 18:00 | | | | 648 | 11 |
| | コマツナ (露地栽培) | | 3月23日 12:00 | | | | 1,700 | 890 |
| | コマツナ (施設栽培) | 農総研 (江戸川分場) | 3月23日 12:00 | | | | 680 | 29 |
| | ワケネギ (露地栽培) | | 3月23日 12:00 | | | | 300 | 33 |
| | ワケネギ (露地栽培) | 農総研 (立川庁舎) | 3月23日 11:00 | | | | 440 | 54 |

注1：農総研は、公益財団法人 東京都農林水産振興財団 東京都農林総合研究センターを指す

注2：試験研究機関で栽培している農産物は市場へ出荷しておりません

2 畜産物の結果

| 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 |
| 原乳 注 | 農総研 (青梅庁舎) | 3月19日 9:00 | (地独) 東京都立産業技術研究センター | 300 | 200 | 46 | ND |
| 原乳 | 農総研 (青梅庁舎) | 3月23日 9:00 | | | | 25 | ND |
| 原乳 | 八王子市内酪農家 | 5月18日 10:00 | | | | ND | ND |

注：農総研 (青梅庁舎) の原乳は市場出荷しております

3 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)】 | | | |
|--------|------------------|-------|------------------------|---------------------|-----|---------|-----|
| | | | | 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 |
| キンメダイ | 波浮港 (大島町) | 3月29日 | (独) 水産総合研究センター | 2,000 | 500 | ND | ND |
| フクトコブシ | 波浮港 (大島町) | 3月30日 | | | | ND | ND |
| トサカノリ | 利島港 (利島村) | 4月3日 | | | | 4.91 | ND |
| アユ | 多摩川中流域 (稲城市、府中市) | 5月25日 | (地独) 東京都立産業技術研究センター | 2,000 | 500 | ND | 175 |
| | 秋川中流域 (あきる野市) | | | | | ND | 59 |
| イサキ | 新島港 (新島村) | 6月29日 | (独) 水産総合研究センター | 2,000 | 500 | ND | ND |
| タカベ | | | | | | ND | ND |

4 林産物の結果

| 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 |
| 原木シイタケ (施設栽培) | 八王子市内生産者 | 4月27日 9:00 | 東京都健康安全研究センター | 2,000 | 500 | ND | ND |
| 原木シイタケ (施設栽培) | 日の出町内生産者 | 5月11日 9:00 | | | | ND | 31 |

5 牧草等の結果

| 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 |
| エン麦 | 農総研 (青梅庁舎) | 5月13日 15:00 | 農林水産消費安全技術センター | 70 | 300 | 10未満 | 20 |
| エン麦 | 農総研 (青梅庁舎) | 5月27日 14:00 | | | | ND | 20 |