

| | |
|-----------------------|--------|
| 記 者 発 表 資 料 | |
| 平 成 2 8 年 1 1 月 1 6 日 | |
| 食産業振興課 | 内線2814 |
| 原子力安全対策課 | 内線2340 |
| 農産園芸環境課 | 内線2845 |
| 畜産課 | 内線2851 |
| 林業振興課 | 内線2914 |
| 水産業振興課 | 内線2931 |
| 担 当 は 末 尾 の と お り | |

宮城県内の農林水産物の放射能測定結果について

宮城県内で採取した農林水産物について、下記のとおり放射能測定を実施しましたので、その結果をお知らせします。

記

1 ゲルマニウム半導体検出器による検査

(1) 測定年月日

平成28年11月7日～11月11日

(2) 測定結果

農産物35点(22品目)、畜産物5点(1品目)、林産物11点(3品目)、水産物25点(13品目)の検査を実施し、すべて基準値を下回り、安全性に問題ないことが確認されました。

なお、「不検出」とは、放射性物質の濃度が、検出下限値に満たない(検出下限値未満である)ことを指します。

また、「検出下限値」とは、当該測定機器で検出できる放射性物質濃度の最小の値を指し、測定毎に異なります。

※ 個別品目ごとの検出下限値は、「放射能情報サイトみやぎ」を参照ください。

※ 水産物には宮城県漁業協同組合が実施した測定結果を含みます。

<基準値100Bq/kg>

| 区分 | 検査品目 | 検査点数 | 基準値以下(上段:点数, 下段:割合(%)) | | | | 基準値超過(上段:点数, 下段:割合(%)) | | | | |
|-----|------|------|------------------------|-----------------|----------------|-----------------|------------------------|------------------|------------------|-----------|---|
| | | | 不検出 | 不検出～ 25Bq/kg | 26～ 50Bq/kg | 51～ 100Bq/kg | 計 | 101～ 200Bq/kg | 201～ 500Bq/kg | 500Bq/kg超 | 計 |
| 農産物 | 22 | 35 | 35 | - | - | - | 35 | - | - | - | - |
| | | | 100.0 | - | - | - | 100.0 | - | - | - | - |
| 林産物 | 3 | 11 | 2 | 8 | 1 | - | 11 | - | - | - | - |
| | | | 18.2 | 72.7 | 9.1 | - | 100.0 | - | - | - | - |
| 水産物 | 13 | 25 | 25 | - | - | - | 25 | - | - | - | - |
| | | | 100.0 | - | - | - | 100.0 | - | - | - | - |
| 合計 | 38 | 71 | 62 | 8 | 1 | - | 71 | - | - | - | - |
| | | | 87.3 | 11.3 | 1.4 | - | 100.0 | - | - | - | - |

<基準値50Bq/kg>

| 区分 | 検査品目 | 検査点数 | 基準値以下(上段:点数, 下段:割合(%)) | | | | 基準値超過(上段:点数, 下段:割合(%)) | | | | |
|-------------|------|------|------------------------|-----------------|----------------|----------------|------------------------|-----------------|------------------|-----------|---|
| | | | 不検出 | 不検出～ 10Bq/kg | 11～ 25Bq/kg | 26～ 50Bq/kg | 計 | 51～ 100Bq/kg | 101～ 250Bq/kg | 250Bq/kg超 | 計 |
| 畜産物 (原乳) | 1 | 5 | 5 | - | - | - | 5 | - | - | - | - |
| | | | 100.0 | - | - | - | 100.0 | - | - | - | - |

イ 農産物（採取日 平成 28 年 10 月 10 日～11 月 8 日）

（単位：ベクレル/kg）

| 種別 | 採取場所 | 放射性セシウム | |
|--------|----------|---------|---------------------------|
| | | 測定値 | 食品衛生法の規定に基づく 放射性物質の基準値 |
| ネギ | 名取市（露地） | 不検出 | 100 |
| キャベツ | 名取市（露地） | | |
| リーフレタス | 名取市（施設） | | |
| コマツナ | 名取市（施設） | | |
| リンゴ | 仙台市（露地） | | |
| ネギ | 利府町（露地） | | |
| コマツナ | 大郷町（露地） | | |
| カキ | 大郷町（露地） | | |
| ワサビナ | 富谷市（露地） | | |
| カキ | 大衡村（露地） | | |
| ホウレンソウ | 大崎市（施設） | | |
| ミズナ | 涌谷町（施設） | | |
| ニンジン | 美里町（露地） | | |
| サトイモ | 涌谷町（露地） | | |
| ズッキーニ | 栗原市（施設） | | |
| キュウリ | 栗原市（施設） | | |
| リーキ | 登米市（露地） | | |
| ハクサイ | 登米市（露地） | | |
| キュウリ | 石巻市（施設） | | |
| キャベツ | 石巻市（露地） | | |
| ネギ | 石巻市（露地） | | |
| ショウガ | 気仙沼市（露地） | | |
| ハクサイ | 気仙沼市（露地） | | |
| ニンジン | 大崎市（施設） | | |
| シュンギク | 大崎市（露地） | | |
| ネギ | 大崎市（露地） | | |
| ダイコン | 大崎市（露地） | | |
| ユキナ | 蔵王町（露地） | | |
| サトイモ | 蔵王町（露地） | | |
| キクイモ | 白石市（露地） | | |
| コマツナ | 蔵王町（露地） | | |
| セイサイ | 村田町（露地） | | |
| カボチャ | 村田町（露地） | | |
| サトイモ | 七ヶ宿町（露地） | | |
| ダイコン | 七ヶ宿町（露地） | | |

ロ 畜産物（採取日 平成 28 年 11 月 10 日）

（単位：ベクレル/kg）

| 種別 | 採取場所 | 放射性セシウム | |
|----|-------------------|---------|-----------------------|
| | | 測定値 | 食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値 |
| 原乳 | 仙南クーラーステーション（白石市） | 不検出 | 50 |
| | 仙北クーラーステーション（登米市） | | |
| | 伊具集乳所（丸森町） | | |
| | 岩出山集乳所（大崎市） | | |
| | 佐沼集乳所（登米市） | | |

ハ 林産物（採取日 平成 28 年 10 月 31 日～11 月 9 日）

（単位：ベクレル/kg）

| 種別 | 採取場所 | 放射性セシウム | |
|--------|---------|---------|-----------------------|
| | | 測定値 | 食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値 |
| 原木シイタケ | 登米市（露地） | 18 | 100 |
| 原木シイタケ | 登米市（露地） | 18 | |
| 原木シイタケ | 登米市（露地） | 16 | |
| 原木シイタケ | 栗原市（露地） | 21 | |
| 原木シイタケ | 栗原市（露地） | 24 | |
| 原木シイタケ | 栗原市（露地） | 20 | |
| 原木ムキタケ | 栗原市（露地） | 不検出 | |
| 原木シイタケ | 川崎町（露地） | 15 | |
| 原木シイタケ | 川崎町（露地） | 21 | |
| 原木シイタケ | 川崎町（露地） | 28 | |
| 菌床ナメコ | 丸森町（施設） | 不検出 | |

ニ 水産物（採取日 平成 28 年 11 月 3 日～11 月 8 日）

（単位：ベクレル/kg）

| 種別 | 採取場所 | 海域 | 放射性セシウム | |
|-----------|----------------|-------|---------|-----------------------|
| | | | 測定値 | 食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値 |
| ホタテガイ（養殖） | 女川湾・牡鹿半島東部（養殖） | 金華山以北 | 不検出 | 100 |
| ホタテガイ（養殖） | 追波湾（養殖） | | | |
| ホタテガイ（養殖） | 気仙沼湾（養殖） | | | |
| ホタテガイ（養殖） | 志津川湾（養殖） | | | |
| マガキ（養殖） | 追波湾（養殖） | | | |
| マガキ（養殖） | 雄勝湾（養殖） | | | |
| マガキ（養殖） | 女川湾（養殖） | | | |
| マガキ（養殖） | 気仙沼湾（養殖） | | | |
| マガキ（養殖） | 志津川湾（養殖） | | | |
| マサバ | 三陸南部沖 | | | |
| マダラ | 宮城県沖 | | | |
| ヤリイカ | 三陸南部沖 | | | |
| アカガイ | 仙台市荒浜地先 | 金華山以南 | | |
| カナガシラ | 宮城県沖 | | | |
| スケトウダラ | 宮城県沖 | | | |
| スズキ | 仙台湾 | | | |
| スルメイカ | 三陸南部沖 | | | |
| マアナゴ | 仙台湾 | | | |
| マガキ（養殖） | 石巻湾東部（養殖） | | | |
| マガキ（養殖） | 萩浜湾（養殖） | | | |
| マガキ（養殖） | 石巻湾中央部（養殖） | | | |
| マガキ（養殖） | 石巻湾西部（養殖） | | | |
| マガキ（養殖） | 松島湾（養殖） | | | |
| マガレイ | 宮城県沖 | | | |
| ミギガレイ | 宮城県沖 | | | |

(3) 測定分析機関及び検出下限

| 分析機関名 | 検査品目 | 検出下限値 (ベクレル/kg) |
|--------------------------------|------|--------------------|
| 宮城県 | 農産物 | 7.6～12 |
| | 畜産物 | 1.8～2.3 |
| | 水産物 | 6.4～7.9 |
| エヌエス環境（株） | 林産物 | 7.6～18 |
| ユーロフィン・フード・アンド・プロダクト・テストイング（株） | 水産物 | 0.99 |
| （一財）宮城県公衆衛生協会 | | 20 |

2 NaI シンチレーション検出器による簡易検査

(1) 測定年月日

平成 28 年 11 月 4 日～11 月 11 日

(2) 測定結果

検査の結果、全ての検査品目において、国が定めた基準値を下回り、安全性に問題ないことが確認されました。測定結果の概要は次のとおりです。

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（11 月第 2 週分）

| 種別 | 品名 | 前回までの検査点数 | | | 今回検査点数 | | | 累計検査点数 | | | 備考 |
|----------|----------|--------------|--------------|-----|--------------|--------------|-----|--------------|--------------|-----|----|
| | | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | |
| 農産物 | アートグリーン | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | アイSprant | 9 | 0 | 9 | | | 0 | 9 | 0 | 9 | |
| | 青しそ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 青とうがらし | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 青豆 | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 青ゆず | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 赤カブ | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | 赤しそ | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | 赤だいこん | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | あさつき | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | 味美菜 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | あずき | 35 | 3 | 38 | | | 0 | 35 | 3 | 38 | |
| | アスパラガス | 15 | 0 | 15 | | | 0 | 15 | 0 | 15 | |
| | アスパラ菜 | 17 | 0 | 17 | | | 0 | 17 | 0 | 17 | |
| | アセロラ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | アロエ | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | あわ | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | あんず | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | いちご | 142 | 0 | 142 | | | 0 | 142 | 0 | 142 | |
| | いちじく | 43 | 0 | 43 | | | 0 | 43 | 0 | 43 | |
| | いんげん | 28 | 0 | 28 | | | 0 | 28 | 0 | 28 | |
| | いんげんまめ | 1 | 0 | 1 | 1 | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | ウコン | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | うまい菜 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | うめ | 52 | 0 | 52 | | | 0 | 52 | 0 | 52 | |
| | うり | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | エゴマ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | エンシャロット | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 枝豆 | 45 | 0 | 45 | | | 0 | 45 | 0 | 45 | |
| | エンサイ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 大長なす | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | おかのり | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | おかひじき | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | オクラ | 15 | 0 | 15 | | | 0 | 15 | 0 | 15 | |
| | かき | 102 | 0 | 102 | | | 0 | 102 | 0 | 102 | |
| | かきな | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | かぶ | 125 | 0 | 125 | | | 0 | 125 | 0 | 125 | |
| | かぶ(葉) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | かぶ大根 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 河北菜 | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | カボチャ | 193 | 0 | 193 | 1 | | 1 | 194 | 0 | 194 | |
| | かぼちゃ(ミニ) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | からしな | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | からみ大根 | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | カリフラワー | 31 | 0 | 31 | | | 0 | 31 | 0 | 31 | |
| | かりん | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | かんしょ | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| キウイフルーツ | 40 | 0 | 40 | | | 0 | 40 | 0 | 40 | | |
| きくいも | 31 | 0 | 31 | 1 | | 1 | 32 | 0 | 32 | | |
| きび | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | | |
| キャベツ | 402 | 0 | 402 | | | 0 | 402 | 0 | 402 | | |
| キャンディミント | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| きゅうり | 305 | 0 | 305 | | | 0 | 305 | 0 | 305 | | |
| きゅうり(夏秋) | 12 | 0 | 12 | | | 0 | 12 | 0 | 12 | | |
| きゅうり(冬春) | 12 | 0 | 12 | | | 0 | 12 | 0 | 12 | | |
| きゅうり(ミニ) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| きよな | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| 切り干し大根 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| 金糸瓜 | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | | |
| 空心菜 | 8 | 0 | 8 | | | 0 | 8 | 0 | 8 | | |
| くきたちな | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | | |

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（11月第2週分）

| 種別 | 品名 | 前々までの検査点数 | | | 今回検査点数 | | | 累計検査点数 | | | 備考 |
|----|-------------|--------------|--------------|-----|--------------|--------------|---|--------------|--------------|-----|----|
| | | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | |
| | 茎ブロッコリー | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 茎みょうが | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | グリーンカール | 12 | 0 | 12 | | | 0 | 12 | 0 | 12 | |
| | グリーンボール | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | クレソン | 24 | 0 | 24 | | | 0 | 24 | 0 | 24 | |
| | 黒米 | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 黒豆 | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | 桑茶 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 桑茶(煎茶) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 桑茶(粉末) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 桑の実 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 桑葉(生葉) | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 玄米 | 14 | 0 | 14 | | | 0 | 14 | 0 | 14 | |
| | 紅心大根 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | コウタイサイ | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | 小うめ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ゴーヤ(にがうり) | 23 | 0 | 23 | | | 0 | 23 | 0 | 23 | |
| | コールラビ | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | こかぶ | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | こかぶ(葉) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | こねぎ | 32 | 0 | 32 | | | 0 | 32 | 0 | 32 | |
| | ごぼう | 54 | 0 | 54 | | | 0 | 54 | 0 | 54 | |
| | こまつな | 258 | 0 | 258 | | | 0 | 258 | 0 | 258 | |
| | コリンキー | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | こんにゃくいも | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | さくらんぼ(おうとう) | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | ささげ | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | さつきな | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | さつまいも | 69 | 0 | 69 | | | 0 | 69 | 0 | 69 | |
| | さといも | 70 | 0 | 70 | | | 0 | 70 | 0 | 70 | |
| | サニーレタス | 29 | 0 | 29 | | | 0 | 29 | 0 | 29 | |
| | サボイキャベツ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | さやいんげん | 30 | 0 | 30 | | | 0 | 30 | 0 | 30 | |
| | さやえんどう | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | サラダ菜 | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 山椒 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | サンチュ | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 山東菜 | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | 四月しろな | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | ししとう | 7 | 0 | 7 | | | 0 | 7 | 0 | 7 | |
| | しそ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | しのぶ菜 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 渋柿 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | じゃがいも | 101 | 0 | 101 | 2 | | 2 | 103 | 0 | 103 | |
| | ジャンボにんにく | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | しゅんぎく | 146 | 0 | 146 | | | 0 | 146 | 0 | 146 | |
| | しょうが | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 食用菊 | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | シラスイ(デコボン) | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 白いんげん豆 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | スイートコーン | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | すいか | 12 | 0 | 12 | | | 0 | 12 | 0 | 12 | |
| | スイカ(小玉スイカ) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ズッキーニ | 56 | 0 | 56 | | | 0 | 56 | 0 | 56 | |
| | ステイッキオ | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | ステイクブロッコリー | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | スナップエンドウ | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | スペアミント | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ずもも(プラム) | 13 | 0 | 13 | | | 0 | 13 | 0 | 13 | |
| | せいさい | 15 | 0 | 15 | | | 0 | 15 | 0 | 15 | |
| | セイサイ菜 | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 西洋なばな | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 雪白体菜 | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | せり | 62 | 0 | 62 | | | 0 | 62 | 0 | 62 | |
| | セロリ | 27 | 0 | 27 | | | 0 | 27 | 0 | 27 | |
| | ソーマンカボチャ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | そらまめ | 25 | 0 | 25 | | | 0 | 25 | 0 | 25 | |
| | そらまめ(未成熟) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ターサイ | 12 | 0 | 12 | | | 0 | 12 | 0 | 12 | |
| | だいこん | 400 | 0 | 400 | 2 | | 2 | 402 | 0 | 402 | |
| | だいこん(葉) | 14 | 0 | 14 | | | 0 | 14 | 0 | 14 | |
| | 大豆 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 高菜 | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | たまねぎ | 175 | 0 | 175 | | | 0 | 175 | 0 | 175 | |

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（11月第2週分）

| 種別 | 品名 | 前回までの検査点数 | | | 今回検査点数 | | | 累計検査点数 | | | 備考 |
|----|------------|--------------|--------------|-----|--------------|--------------|---|--------------|--------------|-----|----|
| | | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | |
| | たまねぎ(紫) | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | ちぢみな | 26 | 0 | 26 | | | 0 | 26 | 0 | 26 | |
| | ちぢみほうれんそう | 12 | 0 | 12 | | | 0 | 12 | 0 | 12 | |
| | ちぢみゆきな | 9 | 0 | 9 | | | 0 | 9 | 0 | 9 | |
| | チンゲンサイ | 109 | 0 | 109 | 1 | | 1 | 110 | 0 | 110 | |
| | つぼみ菜 | 175 | 0 | 175 | | | 0 | 175 | 0 | 175 | |
| | つるな | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | つるむらさき | 30 | 0 | 30 | | | 0 | 30 | 0 | 30 | |
| | 冬瓜(とうがん) | 21 | 0 | 21 | | | 0 | 21 | 0 | 21 | |
| | とうもろこし | 18 | 0 | 18 | | | 0 | 18 | 0 | 18 | |
| | 土手菜 | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | トマト | 200 | 0 | 200 | | | 0 | 200 | 0 | 200 | |
| | トマト(夏秋) | 12 | 0 | 12 | | | 0 | 12 | 0 | 12 | |
| | トマト(冬春) | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | トマト(ミディ) | 11 | 0 | 11 | | | 0 | 11 | 0 | 11 | |
| | トマト(ミニ) | 41 | 0 | 41 | | | 0 | 41 | 0 | 41 | |
| | トマト(加工用) | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | ながいも | 62 | 0 | 62 | 1 | | 1 | 63 | 0 | 63 | |
| | 長ねぎ | 29 | 0 | 29 | 1 | | 1 | 30 | 0 | 30 | |
| | なす(米なす含む) | 171 | 0 | 171 | | | 0 | 171 | 0 | 171 | |
| | なすな | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | なたね | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | なつめ | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | なのはな | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | なばな | 46 | 0 | 46 | | | 0 | 46 | 0 | 46 | |
| | 日本なし(なし) | 24 | 0 | 24 | | | 0 | 24 | 0 | 24 | |
| | にら | 70 | 0 | 70 | | | 0 | 70 | 0 | 70 | |
| | にんじん | 196 | 0 | 196 | 1 | | 1 | 197 | 0 | 197 | |
| | にんにく | 29 | 0 | 29 | | | 0 | 29 | 0 | 29 | |
| | にんにくの芽 | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | ねぎ | 340 | 0 | 340 | | | 0 | 340 | 0 | 340 | |
| | 野沢菜 | 7 | 0 | 7 | | | 0 | 7 | 0 | 7 | |
| | のらぼう菜 | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | バイカモ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | はくさい | 381 | 0 | 381 | 2 | | 2 | 383 | 0 | 383 | |
| | 白菜(ミニ) | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 白菜菜 | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | パツル | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | パセリ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 葉だいこん | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 葉たまねぎ | 18 | 0 | 18 | | | 0 | 18 | 0 | 18 | |
| | 二十日大根 | 11 | 0 | 11 | | | 0 | 11 | 0 | 11 | |
| | ハックルベリー | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | 葉にんにく | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | パプリカ | 9 | 0 | 9 | | | 0 | 9 | 0 | 9 | |
| | はやとりのり | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | ばれいしょ | 81 | 0 | 81 | | | 0 | 81 | 0 | 81 | |
| | ピーマン | 56 | 0 | 56 | | | 0 | 56 | 0 | 56 | |
| | ビタミン菜 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | プチヴェール | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | ぶどう | 20 | 0 | 20 | | | 0 | 20 | 0 | 20 | |
| | 冬菜 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | プリンスメロン | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ブルーベリー | 28 | 1 | 29 | | | 0 | 28 | 1 | 29 | |
| | ブルーーン | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | ブロッコリー | 130 | 0 | 130 | 1 | | 1 | 131 | 0 | 131 | |
| | ブントレツラ | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | べんり菜 | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | ほうれんそう | 555 | 0 | 555 | | | 0 | 555 | 0 | 555 | |
| | 干し柿 | 52 | 1 | 53 | | | 0 | 52 | 1 | 53 | |
| | 干しだいこん | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ポポー | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | ホワイトアスパラガス | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | まくわうり | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | マコモタケ | 8 | 0 | 8 | | | 0 | 8 | 0 | 8 | |
| | みずな | 120 | 0 | 120 | | | 0 | 120 | 0 | 120 | |
| | みつば | 16 | 0 | 16 | | | 0 | 16 | 0 | 16 | |
| | みぶな | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | みょうが | 21 | 0 | 21 | | | 0 | 21 | 0 | 21 | |
| | みょうがたけ | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | ムカゴ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 紫いも | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | メロン | 13 | 0 | 13 | | | 0 | 13 | 0 | 13 | |
| | メロン(幼果) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | もも | 18 | 0 | 18 | | | 0 | 18 | 0 | 18 | |

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（11月第2週分）

| 種別 | 品名 | 前回までの検査点数 | | | 今回検査点数 | | | 累計検査点数 | | | 備考 |
|-----|---------------|--------------|--------------|------|--------------|--------------|----|--------------|--------------|------|----|
| | | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | |
| | モロヘイヤ | 20 | 0 | 20 | | | 0 | 20 | 0 | 20 | |
| | ヤーコン | 41 | 0 | 41 | | | 0 | 41 | 0 | 41 | |
| | ヤーコン茶 | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | ヤーコン葉(乾燥) | 1 | 1 | 2 | | | 0 | 1 | 1 | 2 | |
| | やまいも | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | やまといも | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | ゆうがお | 7 | 0 | 7 | | | 0 | 7 | 0 | 7 | |
| | ゆきな | 104 | 0 | 104 | 1 | | 1 | 105 | 0 | 105 | |
| | ゆきな(花) | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | ゆず | 33 | 1 | 34 | | | 0 | 33 | 1 | 34 | |
| | ゆり菜 | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 洋なし(西洋なし) | 4 | 0 | 4 | 1 | | 1 | 5 | 0 | 5 | |
| | ラ・フランス | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | らっきょう | 12 | 0 | 12 | | | 0 | 12 | 0 | 12 | |
| | リーフレタス | 21 | 0 | 21 | | | 0 | 21 | 0 | 21 | |
| | りんご | 127 | 0 | 127 | | | 0 | 127 | 0 | 127 | |
| | ルバーブ | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | レタス | 140 | 0 | 140 | | | 0 | 140 | 0 | 140 | |
| | レッドカーランツ | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | レッドマスタード | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | レモンバーム | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | れんこん | 14 | 0 | 14 | | | 0 | 14 | 0 | 14 | |
| | わさびな | 12 | 0 | 12 | | | 0 | 12 | 0 | 12 | |
| | 小計 | 7383 | 7 | 7390 | 16 | 0 | 16 | 7399 | 7 | 7406 | |
| 畜産物 | 鶏卵 | 8 | 0 | 8 | | | 0 | 8 | 0 | 8 | |
| | 小計 | 8 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 8 | |
| 林産物 | ミヤマラクサ(アイコ) | 17 | 0 | 17 | | | 0 | 17 | 0 | 17 | |
| | あけび | 8 | 0 | 8 | | | 0 | 8 | 0 | 8 | |
| | アミタケ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | イヌドウナ(クワデ) | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | うこぎ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | うど | 39 | 1 | 40 | | | 0 | 39 | 1 | 40 | |
| | うるい | 25 | 0 | 25 | | | 0 | 25 | 0 | 25 | |
| | うわばみそう(みず) | 29 | 1 | 30 | | | 0 | 29 | 1 | 30 | |
| | うわばみそう(みず)の実 | 4 | 1 | 5 | | | 0 | 4 | 1 | 5 | |
| | えどにゅうさく(しゅうど) | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | オオイチョウタケ | 6 | 1 | 7 | | | 0 | 6 | 1 | 7 | |
| | おおびぎぼうし | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | オヤマボクチ(ゴボウ菜) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | カヤの実 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | カンゾウ | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 行者にんにく | 11 | 0 | 11 | | | 0 | 11 | 0 | 11 | |
| | 菌床きくらげ | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 菌床しいたけ | 29 | 0 | 29 | | | 0 | 29 | 0 | 29 | |
| | 菌床なめこ | 7 | 0 | 7 | | | 0 | 7 | 0 | 7 | |
| | 菌床まいたけ | 40 | 2 | 42 | | | 0 | 40 | 2 | 42 | |
| | 菌床えのきだけ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 菌床はたけしめじ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 菌床ひらたけ | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | 菌床ぶなしめじ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ぎんなん | 17 | 0 | 17 | 1 | | 1 | 18 | 0 | 18 | |
| | くさそてつ(ごごみ) | 54 | 13 | 67 | | | 0 | 54 | 13 | 67 | |
| | くり | 23 | 0 | 23 | | | 0 | 23 | 0 | 23 | |
| | くりたけ | 2 | 0 | 2 | 1 | | 1 | 3 | 0 | 3 | |
| | くるみ | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | クワの実 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 原木しいたけ | 111 | 44 | 155 | | | 0 | 111 | 44 | 155 | |
| | 原木しいたけ施設 | 36 | 1 | 37 | 1 | | 1 | 37 | 1 | 38 | |
| | 原木なめこ | 24 | 3 | 27 | | | 0 | 24 | 3 | 27 | |
| | 原木ひらたけ | 13 | 1 | 14 | | | 0 | 13 | 1 | 14 | |
| | 原木ぶなしめじ | 1 | 7 | 8 | | | 0 | 1 | 7 | 8 | |
| | 原木マイタケ | 17 | 2 | 19 | | | 0 | 17 | 2 | 19 | |
| | 原木ムキタケ | 6 | 2 | 8 | | | 0 | 6 | 2 | 8 | |
| | こしあぶら | 0 | 17 | 17 | | | 0 | 0 | 17 | 17 | |
| | サクラ(花) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | サルナシ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | サンショウの実 | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | しどけ(もみじがさ) | 39 | 0 | 39 | | | 0 | 39 | 0 | 39 | |
| | 自然薯 | 16 | 1 | 17 | | | 0 | 16 | 1 | 17 | |
| | せり | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | ぜんまい | 8 | 5 | 13 | | | 0 | 8 | 5 | 13 | |
| | たかど | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | たけのこ | 297 | 50 | 347 | | | 0 | 297 | 50 | 347 | |
| | たけのこ(からだけ) | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | たけのこ(はちく) | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | たらのめ | 76 | 18 | 94 | | | 0 | 76 | 18 | 94 | |

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（11月第2週分）

| 種別 | 品名 | 前回までの検査点数 | | | 今回検査点数 | | | 累計検査点数 | | | 備考 |
|----|---------------|--------------|--------------|------|--------------|--------------|----|--------------|--------------|------|----|
| | | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | 精密検査の実施の目安以内 | 精密検査の実施の目安超過 | 計 | |
| | ツチスギタケ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | とちの実 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | トンビマイタケ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ナツハゼ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | なめこ | 7 | 0 | 7 | | | 0 | 7 | 0 | 7 | |
| | ならたけ | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | ナラタケモドキ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ねまがりたけ(チシマザサ) | 1 | 2 | 3 | | | 0 | 1 | 2 | 3 | |
| | 根わさび | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | のかんぞう | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 野ぜり | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | のびる | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 葉セリ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | はたけしめじ | 15 | 0 | 15 | | | 0 | 15 | 0 | 15 | |
| | 畑わさび | 2 | 1 | 3 | | | 0 | 2 | 1 | 3 | |
| | はないかだ | 1 | 1 | 2 | | | 0 | 1 | 1 | 2 | |
| | 花わさび | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | ハリギリ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 葉わさび | 32 | 3 | 35 | | | 0 | 32 | 3 | 35 | |
| | ひらたけ | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | ヒラタケ(露地) | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | ふき | 112 | 0 | 112 | | | 0 | 112 | 0 | 112 | |
| | ふきのとう | 44 | 3 | 47 | | | 0 | 44 | 3 | 47 | |
| | ブナシメジ(露地) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ホースラディッシュ | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | 干しいたけ | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | マイタケ | 14 | 0 | 14 | | | 0 | 14 | 0 | 14 | |
| | マス茸 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | マタタビ | 2 | 1 | 3 | | | 0 | 2 | 1 | 3 | |
| | まつたけ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ムキタケ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ムラサキシメジ | 14 | 1 | 15 | | | 0 | 14 | 1 | 15 | |
| | 山ウド | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 山にんじん | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | ヤマブキショウマ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 山ぶどう(露地) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ヨブスマソウ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | よもぎ | 23 | 0 | 23 | | | 0 | 23 | 0 | 23 | |
| | わさび | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | わらび | 48 | 7 | 55 | | | 0 | 48 | 7 | 55 | |
| | 小計 | 1369 | 189 | 1558 | 3 | 0 | 3 | 1372 | 189 | 1561 | |
| | 合計 | 8760 | 196 | 8956 | 19 | 0 | 19 | 8779 | 196 | 8975 | |

品目の個別リストは、食産業振興課のウェブサイト（以下）をご参照ください。

<http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/syokushin/nuclear-index.html>

「精密検査の実施の目安」は、以下のとおりです。

- ・平成24年3月31日まで → 国の暫定規制値の1/2 (250 ベクレル/kg)
- ・平成24年4月1日以降 → 国の基準値の1/2 (50 ベクレル/kg)

今回検査を実施した品目の採取場所、露地・施設の別等は、「放射能情報サイトみやぎ」を参照ください。

<担当・連絡先>

| | |
|---------------------------|--|
| 農林水産物の放射能検査に関すること | 農林水産部食産業振興課食産業企画班 担当 川部, 谷口 連絡先 内線 2 8 1 4 |
| 放射能・放射線及びその測定に関すること | 環境生活部原子力安全対策課事故被害対策班 担当 菅原, 西城 連絡先 内線 2 3 4 0 |
| 農産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること | 農林水産部農産園芸環境課環境対策班 担当 荒井, 新田 連絡先 内線 2 8 4 5 |
| 原乳の採取場所, 流通等に関すること | 農林水産部畜産課企画管理班 担当 菊地, 太田 連絡先 内線 2 8 5 1 |
| 林産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること | 農林水産部林業振興課地域林業振興班 担当 玉田, 前山 連絡先 内線 2 9 1 4 |
| 水産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること | 農林水産部水産業振興課流通加工班 担当 市川, 伊藤 連絡先 内線 2 9 3 1 |