

記者発表資料
 平成28年5月11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
 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4月25日～5月6日

(2) 測定結果

農産物34点(15品目)、林産物146点(9品目)、水産物43点(21品目)の検査を実施し、下記について、食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値を超える放射性セシウムが検出されました。他の検査品目については基準値を下回り、安全性に問題ないことが確認されました。

| 検査品目 | 採取場所 | 採取日 | 測定値 (ベクレル/kg) | 対応状況 |
|------|-----------------|----------|------------------|---------------------------|
| 林産物 | コシアブラ 気仙沼市 (野生) | H28.4.27 | 160 | 平成24年5月11日付けで国による出荷制限指示済み |
| | コシアブラ 気仙沼市 (野生) | H28.4.27 | 570 | |

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 | 15 | 34 | 34 | - | - | - | 34 | - | - | - | - |
| | | | 100.0 | - | - | - | 100.0 | - | - | - | - |
| 林産物 | 9 | 146 | 55 | 76 | 9 | 4 | 144 | 1 | - | 1 | 2 |
| | | | 37.7 | 52.1 | 6.2 | 2.7 | 98.6 | 0.7 | - | 0.7 | 1.4 |
| 水産物 | 21 | 43 | 42 | 1 | - | - | 43 | - | - | - | - |
| | | | 97.7 | 2.3 | - | - | 100.0 | - | - | - | - |
| 合計 | 45 | 223 | 131 | 77 | 9 | 4 | 221 | 1 | - | 1 | 2 |
| | | | 58.7 | 34.5 | 4.0 | 1.8 | 99.1 | 0.45 | - | 0.45 | 0.9 |

イ 農産物（採取日 平成 28 年 4 月 18 日～4 月 26 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 |
| シュンギク | 亶理町（施設） | 不検出 | 100 |
| シュンギク | 亶理町（施設） | | |
| シュンギク | 亶理町（施設） | | |
| タマネギ | 仙台市（露地） | | |
| ホウレンソウ | 多賀城市（露地） | | |
| ツボミナ | 利府町（露地） | | |
| クレソン | 大和町（露地） | | |
| ワサビナ | 大郷町（施設） | | |
| レタス | 富谷町（施設） | | |
| キュウリ | 大崎市（施設） | | |
| キュウリ | 美里町（施設） | | |
| ミズナ | 大崎市（施設） | | |
| カブ | 涌谷町（施設） | | |
| ツボミナ | 栗原市（施設） | | |
| キュウリ | 栗原市（施設） | | |
| ホウレンソウ | 登米市（施設） | | |
| レタス | 登米市（施設） | | |
| ホウレンソウ | 石巻市（施設） | | |
| コネギ | 石巻市（施設） | | |
| レタス | 東松島市（施設） | | |
| ホウレンソウ | 南三陸町（施設） | | |
| タマネギ | 南三陸町（施設） | | |
| ホウレンソウ | 色麻町（施設） | | |
| コマツナ | 色麻町（施設） | | |
| コマツナ | 色麻町（施設） | | |
| カブ（コカブ） | 色麻町（施設） | | |
| キャベツ | 丸森町（露地） | | |
| ホウレンソウ | 丸森町（施設） | | |
| ブロッコリー | 角田市（露地） | | |
| ツボミナ（ハクサイ） | 大河原町（露地） | | |
| ホウレンソウ | 柴田町（施設） | | |
| ニラ | 川崎町（施設） | | |
| タマネギ | 川崎町（施設） | | |
| キャベツ | 丸森町（露地） | | |

ロ 林産物（採取日 平成 28 年 4 月 17 日 ~4 月 28 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 | 南三陸町（露地） | 22 | |
| 原木シイタケ | 南三陸町（露地） | 15 | |
| クサソテツ（コゴミ） | 加美町（野生） | 不検出 | |
| クサソテツ（コゴミ） | 加美町（野生） | 不検出 | |
| クサソテツ（コゴミ） | 大崎市（露地） | 不検出 | |
| クサソテツ（コゴミ） | 大崎市（露地） | 不検出 | |
| クサソテツ（コゴミ） | 大崎市（露地） | 不検出 | |
| 原木シイタケ | 大崎市（露地） | 19 | |
| 原木シイタケ | 大崎市（露地） | 17 | |
| 原木シイタケ | 大崎市（露地） | 12 | |
| 原木シイタケ | 大崎市（露地） | 12 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 不検出 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 10 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 14 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 8.4 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 9.4 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 12 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 不検出 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 不検出 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 21 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 13 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 24 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 17 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 24 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 19 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 12 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 21 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 20 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 15 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 18 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 18 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 23 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 32 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 不検出 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 21 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 13 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 15 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 11 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 12 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 13 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 13 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 19 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 13 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 11 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 不検出 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 18 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 13 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 13 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 17 | |
| 原木シイタケ | 加美町（露地） | 8.4 | |

| 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 | 加美町 (露地) | 11 | |
| 原木シイタケ | 加美町 (露地) | 16 | |
| 原木シイタケ | 加美町 (露地) | 17 | |
| 原木シイタケ | 加美町 (露地) | 16 | |
| 原木シイタケ | 加美町 (露地) | 38 | |
| 原木シイタケ | 加美町 (露地) | 19 | |
| 原木シイタケ | 加美町 (露地) | 20 | |
| 原木シイタケ | 加美町 (露地) | 24 | |
| 原木シイタケ | 加美町 (露地) | 32 | |
| 原木シイタケ | 加美町 (露地) | 29 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 気仙沼市 (野生) | 17 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 気仙沼市 (野生) | 18 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 気仙沼市 (野生) | 21 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 気仙沼市 (野生) | 21 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 気仙沼市 (野生) | 18 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 気仙沼市 (野生) | 11 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 気仙沼市 (野生) | 21 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 気仙沼市 (野生) | 17 | |
| タラノメ | 気仙沼市 (野生) | 8.8 | |
| タラノメ | 気仙沼市 (野生) | 6.1 | |
| タラノメ | 気仙沼市 (野生) | 23 | |
| タラノメ | 気仙沼市 (野生) | 32 | |
| タラノメ | 気仙沼市 (野生) | 7.0 | |
| タラノメ | 気仙沼市 (野生) | 18 | |
| タラノメ | 気仙沼市 (野生) | 14 | |
| タラノメ | 気仙沼市 (野生) | 12 | |
| 原木シイタケ | 加美町 (露地) | 18 | |
| 原木シイタケ | 加美町 (露地) | 16 | |
| 原木シイタケ | 登米市 (露地) | 不検出 | |
| 原木シイタケ | 登米市 (露地) | 不検出 | |
| 原木シイタケ | 登米市 (露地) | 不検出 | |
| タラノメ | 栗原市 (野生) | 22 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 栗原市 (野生) | 不検出 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 栗原市 (野生) | 不検出 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 栗原市 (野生) | 不検出 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 栗原市 (野生) | 不検出 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 栗原市 (野生) | 不検出 | |
| タラノメ | 栗原市 (野生) | 不検出 | |
| タラノメ | 栗原市 (野生) | 67 | |
| タラノメ | 栗原市 (野生) | 19 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 大崎市 (露地) | 不検出 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 大崎市 (露地) | 不検出 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 大崎市 (露地) | 不検出 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 栗原市 (野生) | 15 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 栗原市 (野生) | 16 | |
| タラノメ | 栗原市 (野生) | 66 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 大崎市 (野生) | 23 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 大崎市 (野生) | 不検出 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 大崎市 (野生) | 13 | |
| クサソテツ (コゴミ) | 大崎市 (野生) | 8.4 | |

ハ 水産物（採取日 平成 28 年 4 月 19 日～5 月 2 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 |
| エゾイソアイナメ | 宮城県沖 | 金華山以北 | 不検出 | 100 |
| キタムラサキウニ | 雄勝東部地先 | | | |
| コンブ(養殖) | 気仙沼湾 (養殖) | | | |
| スケトウダラ | 宮城県沖 | | | |
| スケトウダラ | 宮城県沖 | | | |
| スズキ | 宮城県沖 | | | |
| ヒラメ | 雄勝湾沖 | | | |
| ヒラメ | 宮城県沖 | | | |
| ヒレグロ | 宮城県沖 | | | |
| マガキ(養殖) | 女川湾 (養殖) | | | |
| マガキ(養殖) | 追波湾 (養殖) | | | |
| マダラ | 宮城県沖 | | | |
| マダラ | 宮城県沖 | | | |
| マダラ | 宮城県沖 | | | |
| マダラ | 宮城県沖 | | | |
| マダラ | 宮城県沖 | | | |
| マボヤ(養殖) | 志津川湾 (養殖) | | | |
| マボヤ(養殖) | 女川湾 (養殖) | | | |
| ミギガレイ | 宮城県沖 | | | |
| ムシガレイ | 宮城県沖 | | | |
| アサリ | 松島湾 | 金華山以南 | 不検出 | 100 |
| アサリ | 松島湾 | | | |
| イカナゴ(コウナゴ) | 宮城県沖 | | | |
| イカナゴ(コウナゴ) | 宮城県沖 | | | |
| イカナゴ(コウナゴ) | 宮城県沖 | | | |
| イラコアナゴ | 宮城県沖 | | | |
| イラコアナゴ | 宮城県沖 | | | |
| イラコアナゴ | 宮城県沖 | | | |
| カナガシラ | 宮城県沖 | | | |
| サメガレイ | 宮城県沖 | | | |
| サメガレイ | 宮城県沖 | | | |
| スケトウダラ | 宮城県沖 | | | |
| ノリ(養殖) | 表浜沖 (養殖) | | 不検出 | |
| ノリ(養殖) | 石巻湾 (養殖) | | | |
| ノリ(養殖) | 東松島沖 (養殖) | | | |
| ノリ(養殖) | 宮戸沖 (養殖) | | | |
| ノリ(養殖) | 七ヶ浜沖 (養殖) | | | |
| ノリ(養殖) | 仙台湾 (養殖) | | | |
| ヒラメ | 宮城県沖 | | | |
| マイワシ | 三陸南部沖 | | | |
| ヤナギダコ | 宮城県沖 | | | |
| ヤマメ | 一迫川支流長崎川(栗原市) | 川魚 | | 不検出 |

(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 |
| | 水産物 | 6.2~9.6 |
| エヌエス環境(株) | 林産物 | 6.2~20 |
| 日本環境科学(株) | | 3.1~9.9 |
| (一社)日本海事検定協会 | 水産物 | 0.69~0.89 |
| (株)環境総合テクノス | | 7.8 |
| いであ(株) | | 9.7 |
| (公財)日本分析センター | | 0.34~0.99 |
| (一財)九州環境管理協会 | | 8.8 |
| (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 4 月 25 日～4 月 28 日

(2) 測定結果

検査の結果、林産物で 2 品目 5 点が「精密検査の実施目安」を超過しました。

精密検査が必要となった品目『タラノメ』の検査結果は「ゲルマニウム半導体検出器による検査」のとおりです。なお、『コシアブラ』については、4 月 28 日公表済みです。

その他の検査品目においては、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（4 月第 4 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 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | アイスパラント | 8 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 8 | |
| | 青しそ | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 青とうがらし | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 青豆 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 青ゆず | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 赤カブ | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | 赤しそ | 5 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | 赤だいこん | 5 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | あさつき | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | 味美菜 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | あずき | 33 | 3 | 36 | 0 | 0 | 0 | 33 | 3 | 36 | |
| | アスパラガス | 15 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 15 | |
| | アスパラ菜 | 17 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 17 | 0 | 17 | |
| | アセロラ | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | アロエ | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | あわ | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | あんず | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | いちご | 142 | 0 | 142 | 0 | 0 | 0 | 142 | 0 | 142 | |
| | いちじく | 38 | 0 | 38 | 0 | 0 | 0 | 38 | 0 | 38 | |
| | いんげん | 25 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 25 | 0 | 25 | |
| | いんげんまめ | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ウコン | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | うまい菜 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | うめ | 47 | 0 | 47 | 0 | 0 | 0 | 47 | 0 | 47 | |
| | うり | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | エゴマ | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | エシャロット | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 枝豆 | 41 | 0 | 41 | 0 | 0 | 0 | 41 | 0 | 41 | |
| | エンサイ | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 大長なす | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | おかのり | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | おかひじき | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | オクラ | 15 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 15 | |
| | かき | 98 | 0 | 98 | 0 | 0 | 0 | 98 | 0 | 98 | |
| | かきな | 5 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | かぶ | 122 | 0 | 122 | 0 | 0 | 0 | 122 | 0 | 122 | |
| | かぶ(葉) | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | かぶ大根 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 河北菜 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | カボチャ | 177 | 0 | 177 | 0 | 0 | 0 | 177 | 0 | 177 | |
| かぼちゃ(ミニ) | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| からしな | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | | |
| からみ大根 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | | |
| カリフラワー | 26 | 0 | 26 | 0 | 0 | 0 | 26 | 0 | 26 | | |
| かりん | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | | |
| かんしょ | 5 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 | | |
| キウイフルーツ | 38 | 0 | 38 | 0 | 0 | 0 | 38 | 0 | 38 | | |
| きくいも | 31 | 0 | 31 | 0 | 0 | 0 | 31 | 0 | 31 | | |
| きび | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | | |
| キャベツ | 379 | 0 | 379 | 2 | 1 | 1 | 381 | 0 | 381 | | |
| キャンディメント | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| きゅうり | 274 | 0 | 274 | 1 | 1 | 1 | 275 | 0 | 275 | | |
| きゅうり(夏秋) | 12 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 12 | | |
| きゅうり(冬春) | 12 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 12 | | |
| きゅうり(ミニ) | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| きよな | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| 切り干し大根 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| 金糸瓜 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | | |
| 空心菜 | 7 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 7 | | |
| くきたちな | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 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（4月第4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 | |
| | 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 | |
| | くるみ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 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) | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 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) | 21 | 0 | 21 | | | 0 | 21 | 0 | 21 | |
| | 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 | 52 | 0 | 52 | | | 0 | 52 | 0 | 52 | |
| | こまつな | 251 | 0 | 251 | | | 0 | 251 | 0 | 251 | |
| | コリンキー | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | 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 | 58 | 0 | 58 | | | 0 | 58 | 0 | 58 | |
| | さといも | 62 | 0 | 62 | | | 0 | 62 | 0 | 62 | |
| | 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 | 27 | 0 | 27 | | | 0 | 27 | 0 | 27 | |
| | 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 | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | 四月しろな | 2 | 0 | 2 | 1 | | 1 | 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 | 79 | 0 | 79 | | | 0 | 79 | 0 | 79 | |
| | 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 | |
| | シラヌイ(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 | 11 | 0 | 11 | | | 0 | 11 | 0 | 11 | |
| | スイカ(小玉スイカ) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | ズッキーニ | 47 | 0 | 47 | | | 0 | 47 | 0 | 47 | |
| | ステイッキオ | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | ステイックブロッコリー | 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 | |
| | すもも(プラム) | 11 | 0 | 11 | | | 0 | 11 | 0 | 11 | |
| | 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 | 60 | 0 | 60 | | | 0 | 60 | 0 | 60 | |
| | セロリ | 25 | 0 | 25 | | | 0 | 25 | 0 | 25 | |
| | ソーマンカボチャ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | そらまめ | 24 | 0 | 24 | | | 0 | 24 | 0 | 24 | |
| | 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 | 383 | 0 | 383 | 1 | | 1 | 384 | 0 | 384 | |
| | 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 | 148 | 0 | 148 | 1 | | 1 | 149 | 0 | 149 | |

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（4月第4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 | |
| | ちぢみな | 25 | 0 | 25 | | | 0 | 25 | 0 | 25 | |
| | 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 | 106 | 0 | 106 | | | 0 | 106 | 0 | 106 | |
| | つぼみ菜 | 173 | 0 | 173 | 2 | | 2 | 175 | 0 | 175 | |
| | つるな | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | つるむらさき | 28 | 0 | 28 | | | 0 | 28 | 0 | 28 | |
| | 冬瓜(とうがん) | 20 | 0 | 20 | | | 0 | 20 | 0 | 20 | |
| | 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 | 186 | 0 | 186 | | | 0 | 186 | 0 | 186 | |
| | 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) | 40 | 0 | 40 | | | 0 | 40 | 0 | 40 | |
| | トマト(加工用) | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | ながいも | 59 | 0 | 59 | | | 0 | 59 | 0 | 59 | |
| | 長ねぎ | 29 | 0 | 29 | | | 0 | 29 | 0 | 29 | |
| | なし | 16 | 0 | 16 | | | 0 | 16 | 0 | 16 | |
| | なす(米なす含む) | 149 | 0 | 149 | | | 0 | 149 | 0 | 149 | |
| | なずな | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | なたね | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | なつめ | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | 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 | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | にら | 59 | 0 | 59 | 2 | | 1 | 61 | 0 | 61 | |
| | にんじん | 188 | 0 | 188 | | | 0 | 188 | 0 | 188 | |
| | 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 | 327 | 0 | 327 | 1 | | 1 | 328 | 0 | 328 | |
| | 野沢菜 | 7 | 0 | 7 | | | 0 | 7 | 0 | 7 | |
| | のらぼう菜 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | バイカモ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | はくさい | 368 | 0 | 368 | | | 0 | 368 | 0 | 368 | |
| | 白菜(ミニ) | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 白菜菜 | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | パズル | 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 | 17 | 0 | 17 | 1 | | 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 | 8 | 0 | 8 | | | 0 | 8 | 0 | 8 | |
| | 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 | 51 | 0 | 51 | | | 0 | 51 | 0 | 51 | |
| | 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 | 16 | 0 | 16 | | | 0 | 16 | 0 | 16 | |
| | 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 | 27 | 1 | 28 | | | 0 | 27 | 1 | 28 | |
| | ブルーーン | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | ブロッコリー | 120 | 0 | 120 | | | 0 | 120 | 0 | 120 | |
| | 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 | 550 | 0 | 550 | | | 0 | 550 | 0 | 550 | |
| | 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 | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 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 | 7 | 0 | 7 | | | 0 | 7 | 0 | 7 | |
| | みずな | 118 | 0 | 118 | | | 0 | 118 | 0 | 118 | |
| | みつば | 16 | 0 | 16 | | | 0 | 16 | 0 | 16 | |
| | みぶな | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | みょうが | 20 | 0 | 20 | | | 0 | 20 | 0 | 20 | |
| | 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 | |
| | むらさきたまねぎ | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | メロン | 11 | 0 | 11 | | | 0 | 11 | 0 | 11 | |
| | メロン(幼果) | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | もも | 17 | 0 | 17 | | | 0 | 17 | 0 | 17 | |

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（4月第4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 | 40 | 0 | 40 | | | 0 | 40 | 0 | 40 | |
| | 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 | | | 0 | 104 | 0 | 104 | |
| | ゆきな(花) | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | ゆず | 32 | 1 | 33 | | | 0 | 32 | 1 | 33 | |
| | ゆり菜 | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | 洋なし(西洋なし) | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | ラ・フランス | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | らっきょう | 10 | 0 | 10 | | | 0 | 10 | 0 | 10 | |
| | リーフレタス | 21 | 0 | 21 | | | 0 | 21 | 0 | 21 | |
| | りんご | 122 | 0 | 122 | | | 0 | 122 | 0 | 122 | |
| | ルバーブ | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | レタス | 131 | 0 | 131 | | | 0 | 131 | 0 | 131 | |
| | レッドカーラント | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 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 | 7001 | 7 | 7008 | 12 | 0 | 12 | 7013 | 7 | 7020 | |
| 畜産物 | 鶏卵 | 8 | 0 | 8 | 0 | | 0 | 8 | 0 | 8 | |
| | 小計 | 8 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 8 | |
| 林産物 | ミヤマイラスト(アイコ) | 17 | 0 | 17 | | | 0 | 17 | 0 | 17 | |
| | あけび | 7 | 0 | 7 | | | 0 | 7 | 0 | 7 | |
| | アマタケ | 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 | 36 | 1 | 37 | 2 | | 2 | 38 | 1 | 39 | |
| | うるい | 23 | 0 | 23 | 2 | | 2 | 25 | 0 | 25 | |
| | うわばみそう(みず) | 25 | 1 | 26 | 1 | | 1 | 26 | 1 | 27 | |
| | うわばみそう(みず)の実 | 3 | 1 | 4 | | | 0 | 3 | 1 | 4 | |
| | えどにゅうさく(ししうど) | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | オオイチョウタケ | 5 | 1 | 6 | | | 0 | 5 | 1 | 6 | |
| | おおばぎぼうし | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | オヤマボクチ(コボウ菜) | 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 | 10 | 0 | 10 | 1 | | 1 | 11 | 0 | 11 | |
| | 菌床きくらげ | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | 菌床しいたけ | 29 | 0 | 29 | | | 0 | 29 | 0 | 29 | |
| | 菌床なめこ | 6 | 0 | 6 | | | 0 | 6 | 0 | 6 | |
| | 菌床まいたけ | 38 | 2 | 40 | | | 0 | 38 | 2 | 40 | |
| | 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 | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | ぎんなん | 16 | 0 | 16 | | | 0 | 16 | 0 | 16 | |
| | くさそてつ(こごみ) | 42 | 13 | 55 | 6 | | 6 | 48 | 13 | 61 | |
| | くり | 19 | 0 | 19 | | | 0 | 19 | 0 | 19 | |
| | くりたけ | 2 | 0 | 2 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| | くるみ | 4 | 0 | 4 | | | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| | クワの実 | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 原木しいたけ | 107 | 44 | 151 | | | 0 | 107 | 44 | 151 | |
| | 原木しいたけ(施設) | 33 | 1 | 34 | | | 0 | 33 | 1 | 34 | |
| | 原木なめこ | 22 | 3 | 25 | | | 0 | 22 | 3 | 25 | |
| | 原木ひらたけ | 12 | 1 | 13 | | | 0 | 12 | 1 | 13 | |
| | 原木ぶなはりたけ | 1 | 4 | 5 | | | 0 | 1 | 4 | 5 | |
| | 原木マイタケ | 17 | 2 | 19 | | | 0 | 17 | 2 | 19 | |
| | 原木ムキタケ | 5 | 2 | 7 | | | 0 | 5 | 2 | 7 | |
| | こしあぶら | 0 | 14 | 14 | | 3 | 3 | 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) | 37 | 0 | 37 | 1 | | 1 | 38 | 0 | 38 | |
| | 自然薯 | 15 | 1 | 16 | | | 0 | 15 | 1 | 16 | |
| | せり | 5 | 0 | 5 | | | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| | ぜんまい | 7 | 5 | 12 | 1 | | 1 | 8 | 5 | 13 | |
| | たかど | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | たけのこ | 176 | 26 | 202 | 7 | | 7 | 183 | 26 | 209 | |
| | たけのこ(からだけ) | 3 | 0 | 3 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | |
| | たらのめ | 68 | 16 | 84 | 4 | 2 | 6 | 72 | 18 | 90 | |
| | ツチスギタケ | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |

宮城県産農林水産物（食品）放射性物質簡易測定実施状況（4月第4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 | |
| | 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(チシメ) | 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 | 14 | 0 | 14 | | | 0 | 14 | 0 | 14 | |
| | 畑わさび | 2 | 1 | 3 | | | 0 | 2 | 1 | 3 | |
| | ハチク | 1 | 0 | 1 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | 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 | 109 | 0 | 109 | 2 | | 2 | 111 | 0 | 111 | |
| | 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 | 12 | 0 | 12 | | | 0 | 12 | 0 | 12 | |
| | 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 | 45 | 7 | 52 | 1 | | 1 | 46 | 7 | 53 | |
| | 小計 | 1177 | 157 | 1334 | 28 | 5 | 33 | 1205 | 162 | 1367 | |
| | 合計 | 8186 | 164 | 8350 | 40 | 5 | 45 | 8226 | 169 | 8395 | |

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 |
| 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 |