

| | |
|-----------|--------------|
| 記者発表資料 | |
| 令和元年12月4日 | |
| 食産業振興課 | 022-211-2814 |
| 原子力安全対策課 | 022-211-2340 |
| みやぎ米推進課 | 022-211-2845 |
| 林業振興課 | 022-211-2914 |
| 水産業振興課 | 022-211-2931 |
| 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

令和元年11月22日～11月29日

(2) 測定結果

農産物 38 点 (18 品目)、水産物 56 点 (18 品目) の検査を実施し、すべて基準値以下で、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 | 18 | 38 | 38 | - | - | - | 38 | - | - | - | - |
| | | | 100.0 | - | - | - | 100.0 | - | - | - | - |
| 水産物 | 18 | 56 | 56 | - | - | - | 56 | - | - | - | - |
| | | | 100.0 | - | - | - | 100.0 | - | - | - | - |
| 合計 | 36 | 94 | 94 | - | - | - | 94 | - | - | - | - |
| | | | 100.0 | - | - | - | 100.0 | - | - | - | - |

イ 農産物（採取日 令和元年 10 月 15 日～ 11 月 25 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 |
| サツマイモ | 大和町（露地） | 不検出 | 100 |
| セリ | 大和町（露地） | | |
| サトイモ | 大郷町（露地） | | |
| ヤーコン | 大郷町（露地） | | |
| イチジク | 富谷市（露地） | | |
| キャベツ | 富谷市（露地） | | |
| ツボミナ | 大衡村（施設） | | |
| ブロッコリー | 石巻市（露地） | | |
| ダイコン | 東松島市（露地） | | |
| ホウレンソウ | 大崎市（施設） | | |
| ハクサイ | 大崎市（露地） | | |
| ネギ | 大崎市（露地） | | |
| タマネギ | 大崎市（露地） | | |
| サトイモ | 大崎市（露地） | | |
| カブ | 大崎市（施設） | | |
| ネギ | 大崎市（露地） | | |
| ハクサイ | 大崎市（露地） | | |
| チンゲンサイ | 大崎市（露地） | | |
| ダイコン | 大崎市（露地） | | |
| カブ | 加美町（露地） | | |
| サトイモ | 加美町（露地） | | |
| ダイコン | 加美町（露地） | | |
| ミズナ | 加美町（露地） | | |
| ハクサイ | 色麻町（露地） | | |
| ミズナ | 色麻町（露地） | | |
| サトイモ | 色麻町（露地） | | |
| サツマイモ | 色麻町（露地） | | |
| ダイコン | 色麻町（露地） | | |
| ミズナ | 色麻町（露地） | | |
| ネギ | 川崎町（露地） | | |
| ハクサイ | 川崎町（露地） | | |
| ブロッコリー | 角田市（露地） | | |
| ツボミナ | 大河原町（露地） | | |
| ブロッコリー | 大河原町（露地） | | |
| ユズ | 柴田町（露地） | | |
| ダイコン | 川崎町（露地） | | |
| ハクサイ | 丸森町（露地） | | |
| コマツナ | 丸森町（露地） | | |

口 水産物（採取日 令和元年 11 月 19 日～ 11 月 27 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 |
| エゾアワビ | 気仙沼市本吉地先 | 金華山以北 | 不検出 | 100 |
| エゾアワビ | 南三陸町歌津地先 | | | |
| エゾアワビ | 南三陸町志津川地先 | | | |
| エゾアワビ | 雄勝東部地先 | | | |
| エゾアワビ | 泊浜地先 | | | |
| エゾアワビ | 十三浜地先 | | | |
| エゾアワビ | 気仙沼市階上地先 | | | |
| エゾアワビ | 女川地先 | | | |
| エゾアワビ | 寄磯浜地先 | | | |
| エゾアワビ | 前網浜地先 | | | |
| カナガシラ | 宮城県沖 | | | |
| スズキ | 宮城県沖 | | | |
| マガキ（養殖） | 気仙沼市唐桑沖（養殖） | | | |
| マガキ（養殖） | 南三陸町歌津沖（養殖） | | | |
| マガキ（養殖） | 南三陸町志津川沖（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） | | | |
| マサバ | 三陸南部沖 | | | |
| マンボウ | 宮城県沖 | | | |
| マンボウ | 宮城県沖 | | | |
| ムシガレイ | 宮城県沖 | | | |
| ユメカサゴ | 宮城県沖 | | | |
| ユメカサゴ | 宮城県沖 | | | |
| エゾアワビ | 網地島地先 | | | |
| エゾアワビ | 網地島地先 | | | |
| ゴマサバ | 三陸南部沖 | | | |
| ゴマサバ | 三陸南部沖 | | | |
| シマガツオ | 三陸南部沖 | | | |
| シログチ | 宮城県沖 | | | |
| スズキ | 宮城県沖 | | | |
| スルメイカ | 三陸南部沖 | | | |
| チダイ | 宮城県沖 | | | |
| ノリ（養殖） | 石巻湾（養殖） | | | |
| ノリ（養殖） | 石巻湾（養殖） | | | |
| ノリ（養殖） | 東松島沖（養殖） | | | |
| ノリ（養殖） | 東松島沖（養殖） | | | |
| ノリ（養殖） | 東松島沖（養殖） | | | |
| ノリ（養殖） | 東松島沖（養殖） | | | |
| ノリ（養殖） | 七ヶ浜沖（養殖） | | | |
| ノリ（養殖） | 七ヶ浜沖（養殖） | | | |
| ノリ（養殖） | 七ヶ浜沖（養殖） | | | |
| ノリ（養殖） | 仙台湾（養殖） | | | |
| ノリ（養殖） | 七ヶ浜沖（養殖） | | | |
| ヒラメ | 宮城県沖 | | | |
| ブリ | 三陸南部沖 | | | |
| マガキ（養殖） | 石巻湾東部（養殖） | | | |
| マガキ（養殖） | 石巻湾東部（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） | | | |
| マサバ | 三陸南部沖 | | | |
| マサバ | 三陸南部沖 | | | |
| マダラ | 宮城県沖 | | | |
| ミギガレイ | 宮城県沖 | | | |
| ムシガレイ | 宮城県沖 | | | |
| | | 金華山以南 | | |

(3) 測定分析機関及び検出下限値

| 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 | 6.3～8.1 |
| (一財)宮城県公衆衛生協会 | | 20 |
| (一財)九州環境管理協会 | | 0.62～6.2 |
| (公財)海洋生物環境研究所 | | 0.63～1.1 |

2 NaI シンチレーション検出器による簡易検査

※平成 30 年 4 月 1 日以降の検査は林産物のみ実施

(1) 測定年月日

令和元年 11 月 28 日

(2) 測定結果

検査の結果、全ての検査品目について、国が定めた基準値以下で安全性に問題無いことが確認されました。

| 種別 | 採取場所 | 簡易検査結果 | | 精密検査結果（基準値100Bq/kg） | | |
|----------|---------|----------------------|----------------------|---------------------|------|-------------|
| | | 精密検査 の実施の 目安以内 | 精密検査 の実施の 目安超過 | 測定日 | 測定機関 | 放射性 セシウム |
| 菌床ハタケシメジ | 登米市（施設） | ○ | | | | |

※「精密検査の実施の目安」は、国の基準値の 1/2（50 ベクレル／k g）です。

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>

<担当・連絡先>

| | |
|---------------------------|---|
| 農林水産物の放射能検査に関すること | 農政部食産業振興課食産業企画班 担当 貝塚, 谷口 連絡先 022-211-2814 |
| 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 森, 遠藤 連絡先 022-211-2340 |
| 農産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること | 農政部みやぎ米推進課環境対策班 担当 長谷部, 日下部 連絡先 内線2845 |
| 林産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること | 水産林政部林業振興課地域林業振興班 担当 鈴木, 工藤, 稲葉 連絡先 022-211-2914 |
| 水産物の採取品目, 採取場所, 流通等に関すること | 水産林政部水産業振興課流通加工班 担当 但木, 鈴木 連絡先 022-211-2931 |