

|           |              |
|-----------|--------------|
| 記者発表資料    |              |
| 令和4年7月13日 |              |
| 食産業振興課    | 022-211-2814 |
| 原子力安全対策課  | 022-211-2340 |
| 園芸推進課     | 022-211-2337 |
| 水産業振興課    | 022-211-2931 |
| 林業振興課     | 022-211-2914 |
| 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4年6月29日～7月8日

#### (2) 測定結果

農産物16点（11品目）林産物7点（1品目）、水産物40点（21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、「みやぎ原子力情報ステーション」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～<br>25Bq/kg | 26～<br>50Bq/kg | 51～<br>100Bq/kg | 計     | 101～<br>200Bq/kg       | 201～<br>500Bq/kg | 500Bq/kg超 | 計 |
| 農産物 | 11   | 16   | 16                     | -               | -              | -               | 16    | -                      | -                | -         | - |
|     |      |      | 100.0                  | -               | -              | -               | 100.0 | -                      | -                | -         | - |
| 林産物 | 1    | 7    | 7                      | -               | -              | -               | 7     | -                      | -                | -         | - |
|     |      |      | 100.0                  | -               | -              | -               | 100.0 | -                      | -                | -         | - |
| 水産物 | 21   | 40   | 39                     | 1               | -              | -               | 40    | -                      | -                | -         | - |
|     |      |      | 97.5                   | 2.5             | -              | -               | 100.0 | -                      | -                | -         | - |
| 合計  | 33   | 63   | 62                     | 1               | -              | -               | 63    | -                      | -                | -         | - |
|     |      |      | 98.4                   | 1.6             | -              | -               | 100.0 | -                      | -                | -         | - |

イ 農産物（採取日 令和4年6月24日～7月4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 |
| エダマメ   | 亶理町 (露地)  | 不検出     | 100                   |
| ジャガイモ  | 亶理町 (露地)  |         |                       |
| ピーマン   | 山元町 (露地)  |         |                       |
| キュウリ   | 仙台市 (露地)  |         |                       |
| エダマメ   | 仙台市 (露地)  |         |                       |
| ジャガイモ  | 多賀城市 (露地) |         |                       |
| トウモロコシ | 仙台市 (露地)  |         |                       |
| インゲン   | 仙台市 (露地)  |         |                       |
| ピーマン   | 多賀城市 (露地) |         |                       |
| ブルーベリー | 仙台市 (露地)  |         |                       |
| ナス     | 大崎市 (露地)  |         |                       |
| 六条大麦   | 村田町 (露地)  |         |                       |
| 小麦     | 角田市 (露地)  |         |                       |
| 六条大麦   | 石巻市 (露地)  |         |                       |
| 二条大麦   | 東松島市 (露地) |         |                       |
| 六条大麦   | 登米市 (露地)  |         |                       |

ロ 林産物（採取日 令和4年7月2日～7月6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 |
| タケノコ | 白石市 (野生) | 不検出     | 100                   |
| タケノコ | 白石市 (野生) |         |                       |
| タケノコ | 白石市 (野生) |         |                       |
| タケノコ | 丸森町 (野生) |         |                       |
| タケノコ | 丸森町 (野生) |         |                       |
| タケノコ | 丸森町 (野生) |         |                       |
| タケノコ | 丸森町 (野生) |         |                       |
| タケノコ | 丸森町 (野生) |         |                       |

ハ 水産物（採取日 令和4年6月28日～7月6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 |
| キタムラサキウニ  | 雄勝東部地先        | 金華山以北 | 不検出     | 100                   |
| ギンザケ（養殖）  | 南三陸町志津川沖 (養殖) |       |         |                       |
| ギンザケ（養殖）  | 南三陸町志津川沖 (養殖) |       |         |                       |
| ホタテガイ（養殖） | 追波湾 (養殖)      |       |         |                       |
| ホタテガイ（養殖） | 女川湾 (養殖)      |       |         |                       |
| マボヤ（養殖）   | 追波湾 (養殖)      |       |         |                       |
| マボヤ（養殖）   | 雄勝湾 (養殖)      |       |         |                       |
| マボヤ（養殖）   | 女川湾 (養殖)      |       |         |                       |

| 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 |
| イラコアナゴ   | 宮城県沖         | 金華山以南 | 不検出     | 100                   |
| エゾアワビ    | 浦戸寒風沢島地先     |       |         |                       |
| エゾアワビ    | 浦戸桂島地先       |       |         |                       |
| エゾアワビ    | 東松島市宮戸地先     |       |         |                       |
| エゾアワビ    | 東松島市宮戸地先     |       |         |                       |
| カナガシラ    | 宮城県沖         |       |         |                       |
| カナガシラ    | 宮城県沖         |       |         |                       |
| カナガシラ    | 宮城県沖         |       |         |                       |
| カナガシラ    | 宮城県沖         |       |         |                       |
| カナガシラ    | 宮城県沖         |       |         |                       |
| カナガシラ    | 宮城県沖         |       |         |                       |
| サメガレイ    | 宮城県沖         |       |         |                       |
| シログチ     | 宮城県沖         |       |         |                       |
| ソウハチ     | 宮城県沖         |       |         |                       |
| ソウハチ     | 宮城県沖         |       |         |                       |
| ソウハチ     | 宮城県沖         |       |         |                       |
| ソウハチ     | 宮城県沖         |       |         |                       |
| ソウハチ     | 宮城県沖         |       |         |                       |
| タチウオ     | 宮城県沖         |       |         |                       |
| タチウオ     | 宮城県沖         |       |         |                       |
| チダイ      | 宮城県沖         |       |         |                       |
| ババガレイ    | 宮城県沖         |       |         |                       |
| ヒラメ      | 仙台湾          |       |         |                       |
| ホウボウ     | 宮城県沖         |       |         |                       |
| マアジ      | 三陸南部沖        |       |         |                       |
| マサバ      | 三陸南部沖        |       |         |                       |
| マダイ      | 宮城県沖         |       |         |                       |
| マトウダイ    | 宮城県沖         |       |         |                       |
| マトウダイ    | 宮城県沖         |       |         |                       |
| マボヤ (養殖) | 石巻湾東部 (養殖)   |       |         |                       |
| ミギガレイ    | 宮城県沖         |       |         |                       |
| アユ       | 阿武隈川 (丸森町神明) | 川魚    | 11      |                       |

### (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<br>(ベクレル/kg) |
|---------------|------|--------------------|
| (一財)宮城県公衆衛生協会 | 農産物  | 1.4 ~ 2.1          |
| (株)江東微生物研究所   |      | 2.6 ~ 5.6          |
| エヌエス環境 (株)    | 林産物  | 15 ~ 18            |
| 宮城県           | 水産物  | 6.0 ~ 8.1          |
| (一財)宮城県公衆衛生協会 |      | 20                 |
| (株)総合水研究所     |      | 0.90 ~ 0.96        |
| (公財)海洋生物環境研究所 |      | 0.57 ~ 6.9         |

<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<br>担当 表, 齋 連絡先 022-211-2814           |
| 放射能・放射線及びその測定に関すること       | 復興・危機管理部原子力安全対策課事故被害対策班<br>担当 大谷, 大鷲 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 | 農政部園芸推進課流通ビジネス班<br>担当 黒沢, 芦名 連絡先 022-211-2337         |
| 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<br>担当 後藤, 菊田 連絡先 022-211-2931        |
| 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<br>担当 名和, 佐藤, 稲葉 連絡先 022-211-2914   |