

記者発表資料

令和3年7月7日

農政部園芸推進課流通ビジネス班

担当：黒沢， 芦名

電話 022-211-2337

engei-ryutsu@pref.miyagi.lg.jp

宮城県内の穀類の放射性物質検査結果について

宮城県内で採取した穀類について、下記のとおり放射性物質検査を実施しましたので、その結果をお知らせします。

1 検査年月日

令和3年6月30日から7月2日

2 検査品目

麦類（六条大麦，小麦）

3 検査機関

分析機関 日本環境科学株式会社

分析機器 ゲルマニウム半導体検出器

4 検査結果

麦類3点の検査を実施し、すべて基準値以下で、安全性に問題がないことが確認されました。

この結果をもって、**以下のとおり販売が可能**となります。

【今回販売等が可能となった地域（圏域）及び品目】

| 圏域 | 該当する市町村 | 種別 | |
|------|---------------------|----|------|
| 気仙沼圏 | 気仙沼市，南三陸町 | 麦類 | 六条大麦 |
| 大崎圏 | 大崎市，色麻町，加美町，涌谷町，美里町 | 麦類 | 六条大麦 |
| 石巻圏 | 石巻市，東松島市，女川町 | 麦類 | 小麦 |

<基準値 100Bq/kg>

| 種別 | 検査計画 | 検査点数 | 基準値以下 | | | | 基準値超過 |
|----|------|------|-------|--------------------|---------------------------|------|----------------|
| | | | 不検出 | 不検出～ 50Bq/kg 以下 | 50Bq/kg 超～ 100Bq/kg 以下 | 計 | 100Bq/kg 超過 |
| 麦類 | 六条大麦 | 6 | 2(6) | 0 | 0 | 2(6) | 0 |
| | 二条大麦 | 2 | 0(1) | 0 | 0 | 0(1) | 0 |
| | 小麦 | 6 | 1(1) | 0 | 0 | 1(1) | 0 |

※検査点数は、作付・販売等の状況に応じて変更されることがある。

※括弧内は検査点数の累計値。

<検査結果の詳細>

(単位:Bq/kg)

| 種別 | 採取場所 | 検体分析 年月日 | 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 | |
| 麦類 | 六条大麦 | 南三陸町 | 6月30日 | 不検出 | 100 |
| | 六条大麦 | 美里町 | 6月30日 | | |
| | 小麦 | 石巻市 | 7月2日 | | |

※ 不検出とは、検出限界値未満であることを示す。

※ 本検査における検出限界値は、6.1~6.6Bq/kg。