

記者発表資料 令和2年11月18日  
農政部みやぎ米推進課  
環境対策班 芦名（大豆），伊藤  
電話番号 022-211-2845  
園芸振興室園芸振興班  
北奥，曾根（秋そば），門間  
電話番号 022-211-2843

## 宮城県内の令和2年産穀類の放射能測定結果について

宮城県内で採取した令和2年産穀類について、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。

### 1 測定年月日

令和2年11月6日～17日

### 2 測定品目

大豆

秋そば

### 3 測定機関

分析機関 一般財団法人 新潟県環境分析センター

分析機器 ゲルマニウム半導体検出器

### 4 測定結果

**大豆10点，秋そば2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】

大豆

該当する市町村
角田市，仙台市，大河原町，柴田町，栗原市，石巻市，大和町，大衡村，色麻町，加美町

秋そば

該当する市町村
柴田町，角田市

<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
大豆	35	10(11)	7(8)	3(3)	0	10(11)	0
秋そば	25	2(20)	2(17)	0(3)	0	2(20)	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
大豆	角田市	11月11日	不検出	100
	仙台市			
	大河原町			
	柴田町	11月13日		
	栗原市	11月17日	1.7	
	石巻市		1.7	
	大和町		不検出	
	大衡村		6.4	
	色麻町		不検出	
	加美町			
秋そば	柴田町	11月6日	不検出	100
	角田市	11月17日		

※ 不検出とは、検出限界値未満であることを示す。

※ 本測定における検出限界値は、1.1～3.2 Bq/kg。