

記者発表資料
令和元年11月27日
農政部
みやぎ米推進課農産支援班
高橋（大豆），千坂，相澤
TEL:022-211-2844（内線2844）
園芸振興室園芸振興班
北奥，曾根（秋そば），門間
TEL:022-211-2843（内線2843）

宮城県内の穀類の放射能測定結果について

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

令和元年11月20日～11月26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 東京顕微鏡院

分析機器 ゲルマニウム半導体検出器

4 測定結果

大豆7点及び秋そば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。

なお、今回の結果をもって、令和元年産秋そばの計画検査はすべて終了しました。

【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
七ヶ宿町、川崎町、涌谷町、石巻市、東松島市、気仙沼市、南三陸町

秋そば

該当する市町村
美里町、松島町

<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 100Bq/kg 超過
			不検出	不検出～ 50Bq/kg 以下	50Bq/kg 超～ 100Bq/kg 以下	計	
大豆	35	7(21)	7(20)	0(1)	0	7(21)	0
秋そば	26	2(25)	2(20)	0(5)	0	2(25)	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	七ヶ宿町	11月21日	不検出	100		
	石巻市	11月25日				
	東松島市					
	川崎町	11月26日				
	涌谷町					
	気仙沼市					
	南三陸町					
秋そば	美里町	11月20日	不検出	100		
	松島町					

※ 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、4.2～6.4 Bq/kg。