

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全て終了しました。

【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
			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	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。