

記者発表資料 平成28年11月24日
農林水産部農産園芸環境課
農産食糧班 松原, 津和本 (内線2841)
環境対策班 荒井, 新田 (内線2845)

平成28年産大豆の放射性物質測定結果について (第6報)

平成28年産大豆の放射性物質測定結果が判明しましたのでお知らせします。

1 測定年月日

平成28年11月21日, 11月22日

2 測定機関

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

3 測定結果

測定した9点全てについて、食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値(100ベクレル/kg)以下であり、安全性に問題がないことが確認されました。

下記の地域において生産された平成28年産大豆は通常どおり出荷、販売等が可能となっています。
なお、結果の詳細は別紙のとおりです。

【今回の検査結果により、新たに出荷販売が可能となった旧市町村】

現市町村	旧市町村
石巻市	蛇田村, 中津山村, 桃生村
東松島市	赤井村, 大塩村
大崎市	岩出山町, 一栗村
加美町	賀美石村
美里町	南郷村

4 検査結果の概要

検査点数 (計画)	検査済 点数	不検出	50Bq/kg 超	100Bq/kg 超過
		~50Bq/kg 以下	~100Bq/kg 以下	
177	48 (9)	48 (9)	0	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。 ※括弧内は今回公表した点数。
※登米市旧上沼村における作付販売が無い事が判明したため、これに応じて検査計画点数が前回公表の178から177へと減少した。

【測定結果の詳細】

No.	市町村	旧市町村	検体分析 年月日	放射性セシウム濃度 (Bq/kg)		
				Cs-134 (検出限界値)	Cs-137 (検出限界値)	計 (検出限界値)
1	石巻市	蛇田村	11月21日	不検出 (4.7)	不検出 (4.3)	不検出 (8.9)
2	美里町	南郷村	11月21日	不検出 (5.0)	不検出 (4.3)	不検出 (9.2)
3	石巻市	中津山村	11月22日	不検出 (4.7)	不検出 (4.9)	不検出 (9.5)
4	石巻市	桃生村	11月22日	不検出 (3.2)	不検出 (4.3)	不検出 (7.4)
5	東松島市	赤井村	11月22日	不検出 (3.9)	不検出 (4.7)	不検出 (8.4)
6	東松島市	大塩村	11月22日	不検出 (4.5)	不検出 (4.2)	不検出 (8.5)
7	大崎市	岩出山町	11月22日	不検出 (4.7)	不検出 (4.9)	不検出 (9.4)
8	大崎市	一栗村	11月22日	不検出 (3.1)	不検出 (3.6)	不検出 (6.6)
9	加美町	賀美石村	11月22日	不検出 (3.9)	5.8 (4.7)	5.8 (4.7)

※不検出とは、検出限界値未満であることを示す。

※括弧内の数値が検出限界値であり、測定毎に変動する。