記者発表資料 平成27年11月11日 農林水産部農産園芸環境課

農産食糧班 千葉,津和本(内線2841)

環境対策班 相澤, 堀越 (内線2845)

平成27年産大豆の放射性物質測定結果について(第5報)

平成27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27年11月10日

2 測定機関

一般財団法人日本冷凍食品検査協会 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 1 5 点全てについて、以下のとおり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。

この結果により、<u>以下の旧市町村で生産された平成27年産大豆は通常どおり出荷、販売等が可能</u>となります。なお、結果の詳細は別紙のとおりです。

【平成27年産大豆の出荷、販売等が可能となった旧市町村】

市町村	新たに出荷・販売等が 可能となった旧市町村	検査が終了していない旧市町村					
大崎市	志田村, 宮沢村, 長岡村, 富永村, 東大崎村, 高倉村, 清滝村, 敷玉村, 下伊場野村, 三本木町	西大崎村,松山町,鹿島台村,岩出山町,一栗村, 真山村,鳴子町,川渡村,鬼首村,田尻町,沼部村, 大貫村,北浦村					
加美町	広原村, 鳴瀬村	中新田町,小野田町,宮崎村,加美石村					
色麻町	色麻村						
美里町	敷玉村	小牛田町,不動堂町,中埣村,北浦村,南郷村					
栗原市	清滝村	築館町, 玉沢村, 宮野村, 富野村, 姫松村, 若柳町, 有賀村, 大岡村, 畑岡村, 栗駒村, 岩ヶ崎町, 尾松村, 鳥矢崎村, 文字村, 高清水町, 一迫町, 長崎村, 金田村, 藤里村, 鴬沢村, 金成村, 沢辺村, 荻野村, 津久毛村, 花山村					
登米市	柳津町,横山村	佐沼町, 北方村, 宝江村, 登米町, 米川村, 石森町, 上沼村, 浅水村, 豊里町, 吉田村, 石越村, 南方村					

4 検査状況

(1)検査済点数

検査点数	検査済					
(計画)	点数	不検出 ~50Bq/kg 以下	50Bq/kg 超 ~100Bq/kg 以下	100Bq/kg 超過		
190	26 (15)	26 (15)	0	0		

- ※検査点数(計画)は、平成27年産大豆の生産・収穫実態の精査により、今後増減する可能性がある。
- ※当初の検査計画に1点を新たに加え、検査点数(計画)が前回までの189から190となった。
- ※括弧内は今回公表した点数である。

(2)検査終了した市町村数

検査対象 市町村数	検査終了 市町村数	_	検査未実施 市町村数		
3 2	3		2 4		
旧市町村数	旧市町村数	検査終了 旧市町村数	一部検査済 旧市町村数	検査未実施 旧市町村数	旧市町村数
1 7 8	1 0	1 6	0	5 8	9 4

- ※平成27年産大豆の作付が無い女川町、塩竃市、七ヶ宿町を除く32市町村が検査対象。
- ※旧市町村区分の「仙台市」については、青葉区、宮城野区、若林区、太白区に分けて検査を実施する。 旧市町村数178には、大豆の作付けが無い青葉区を除いた3区を3旧市町村として計上している。
- ※複数の現市町村にまたがる旧市町村は、該当する全ての現市町村の検査が終了しない限り、一部検査 済市町村に計上する。
- ※当初の検査計画に1点(登米市横山村)を新たに加え、検査対象旧市町村数が前回までの177から178となった。

【参考 出荷自粛解除の状況】

(1) 現市町村単位で出荷自粛解除済み

地区名	現市町村名(旧市町村数)
大河原	角田市 (7),大河原町 (2)
大崎	色麻村(1)

※太文字は今回公表分

(2) 旧市町村単位で出荷自粛解除済み

現市町村名	旧市町村名				
大崎市	志田村,宮沢村,長岡村,富永村,東大崎村,高倉村,清滝村,敷玉村,				
入峒川	下伊場野村,三本木町				
加美町	広原村、鳴瀬村				
美里町	敷玉村				
栗原市	志波姫村, 清滝村				
登米市	米山村, 柳津町,横山村				

※太文字は今回公表分

(3) 検査未実施市町村

現市町村名

白石市、蔵王町、村田町、柴田町、川崎町、丸森町、名取市、岩沼市、亘理町、山元町、仙台市、多賀城市、松島町、七ヶ浜町、利府町、大和町、大郷町、富谷町、大衡村、涌谷町、石巻市、東松島市、気仙沼市、南三陸町

[測定結果の詳細]

	市町村		検体分析 年月日	放射性セシウム濃度(Bq/kg)					
No.		旧市町村		Cs-134		Cs-137		計	
				(検出限	界値)	(検出限	界値)	(検出阻	界値)
1	登米市	柳津町	11月10日	不検出	(4. 6)	不検出	(5. 3)	不検出	(9. 9)
2	登米市	横山村	11月10日	不検出	(4. 1)	不検出	(2. 9)	不検出	(7. 0)
3	大崎市	志田村	11月10日	不検出	(4. 7)	不検出	(4. 7)	不検出	(9. 4)
4	大崎市	宮沢村	11月10日	不検出	(4. 4)	不検出	(5. 4)	不検出	(9.8)
5	大崎市	長岡村	11月10日	不検出	(4. 7)	不検出	(4. 7)	不検出	(9. 4)
6	大崎市	富永村	11月10日	不検出	(3. 9)	不検出	(4. 2)	不検出	(8. 1)
7	大崎市	東大崎村	11月10日	不検出	(4. 4)	不検出	(5. 0)	不検出	(9. 4)
8	大崎市	高倉村	11月10日	不検出	(4. 8)	不検出	(4. 5)	不検出	(9.3)
9	大崎市	清滝村	11月10日	不検出	(4. 3)	不検出	(5. 3)	不検出	(9. 6)
10	大崎市	敷玉村	11月10日	不検出	(5. 5)	不検出	(4. 4)	不検出	(9.9)
11	大崎市	下伊場野村	11月10日	不検出	(5. 3)	不検出	(5. 7)	不検出	(11)
12	大崎市	三本木町	11月10日	不検出	(4. 1)	不検出	(6. 0)	不検出	(10)
13	加美町	広原村	11月10日	不検出	(4. 5)	不検出	(4. 8)	不検出	(9. 3)
14	加美町	鳴瀬村	11月10日	不検出	(4. 8)	不検出	(4. 9)	不検出	(9. 7)
15	色麻町	色麻村	11月10日	不検出	(4. 4)	不検出	(3. 8)	不検出	(8. 2)

[※]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。