

記者提供資料 平成25年12月5日
 農林水産部農産園芸環境課
 農産食糧班 高橋，今関（内線2841）
 環境対策班 堀内，佐藤（内線2845）

平成25年産大豆の放射性物質測定結果について（第12報）
 平成25年産大豆について放射性物質検査結果ができましたのでお知らせします。

1 測定年月日

平成25年11月20日，27日，12月4日

2 測定機関

一般財団法人日本穀物検定協会東京分析センター
 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25点の全てにおいて以下のとおり，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，以下の旧市町村で生産された平成25年産大豆は通常どおり出荷，販売等が可能となります。

【平成25年産大豆の出荷，販売等が可能となった旧市町村】

市町村	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
栗原市	玉沢村，若柳町，有賀村，文字村，清滝村，一迫町	富野村，姫松村，岩ヶ崎町，尾松村，鳥矢崎村，高清水町，長崎村，鶯沢町，金成村，沢辺村，萩野村，津久毛村，栗駒村，大岡村，花山村

4 検査状況

①検査済点数

検査点数【計画】	検査済点数	不検出 ～50Bq/kg以下	50Bq/kg超 ～100Bq/kg以下	100Bq/kg超過
759	282(25)	282(25)	0	0

※検査点数【計画】については，平成25年産大豆の生産・収穫の実態の精査により，今後増減する可能性がある。

※（ ）内は，今回公表した点数である。

※出荷制限地域の全量全袋検査は，別途計画する。

②検査終了した市町村数

検査対象市町村数 (旧市町村数)	検査終了市町村数 (旧市町村数)	一部検査済み市町村数 (旧市町村数)	検査未終了市町村数 (旧市町村数)
33 (176)	9 (21)	13 (68)	11 (87)

※検査対象現市町村は，平成25年産大豆の作付けがない塩竈市，女川町を除く全市町村。

※出荷制限地域は除いている。

※詳細は，別紙を参照。

【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）、村田町（3）、柴田町（2）、川崎町（2）
仙台	富谷町（1）、大衡村（1）
大崎	色麻町（1）、涌谷町（2）
計	9市町村（21旧市町村）

(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
白石市	越河村，斎川村，大鷹沢村
蔵王町	円田村
丸森町	丸森町，金山町，館矢間村，大張村
仙台市	仙台市（現宮城野区），広瀬村，大沢村
大和町	吉田村，落合村
大崎市	高倉村，一栗村，下伊場野村，岩出山町，真山村，長岡村，富永村，清滝村，敷玉村，三本木町，鹿島台町，西大崎村
加美町	広原村，鳴瀬村
美里町	南郷村
栗原市	畑岡村，志波姫町，宮野村，築館町，藤里村，玉沢村，若柳町，有賀村，文字村，清滝村，一迫町
登米市	登米町，豊里町，米山村，吉田村，石越村，石森町，上沼村，南方町，柳津町，宝江村，浅水村
石巻市	稲井村，飯野川町，大谷地村，須江村，前谷地村，中津山村，蛇田村，桃生村
東松島市	小野村
気仙沼市	大島村，鹿折村，松岩村，階上村，新月村，唐桑町，津谷町，小泉村，大谷村
計13市町村	計68旧市町村

注：太文字は今回公表分です。

[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
1	栗原市	玉沢村	12月4日	不検出 (3.7)	不検出 (3.7)	不検出 (7.4)
2	栗原市	若柳町	11月27日	不検出 (4.1)	不検出 (4.5)	不検出 (8.6)
3	栗原市	若柳町	12月4日	不検出 (4.4)	4.9	4.9
4	栗原市	若柳町	12月4日	不検出 (3.6)	5.7	5.7
5	栗原市	有賀村	11月27日	不検出 (3.1)	不検出 (3.9)	不検出 (7.0)
6	栗原市	有賀村	11月27日	不検出 (4.0)	不検出 (4.2)	不検出 (8.2)
7	栗原市	有賀村	12月4日	不検出 (3.7)	不検出 (4.0)	不検出 (7.7)
8	栗原市	文字村	12月4日	不検出 (2.9)	8.9	8.9
9	栗原市	清滝村	12月4日	不検出 (6.3)	12	12
10	栗原市	清滝村	12月4日	不検出 (4.5)	6.8	6.8
11	栗原市	清滝村	12月4日	不検出 (4.5)	不検出 (4.8)	不検出 (9.3)
12	栗原市	一迫町	11月20日	不検出 (3.6)	不検出 (3.8)	不検出 (7.4)
13	栗原市	一迫町	11月20日	不検出 (3.6)	4.1	4.1
14	栗原市	一迫町	11月27日	不検出 (3.4)	不検出 (3.8)	不検出 (7.2)
15	栗原市	一迫町	11月27日	不検出 (3.3)	不検出 (4.7)	不検出 (8.0)
16	栗原市	一迫町	11月27日	不検出 (4.0)	不検出 (3.0)	不検出 (7.0)
17	栗原市	一迫町	12月4日	不検出 (2.5)	不検出 (3.6)	不検出 (6.1)
18	栗原市	一迫町	12月4日	不検出 (3.6)	6.6	6.6
19	栗原市	一迫町	12月4日	不検出 (6.2)	6.6	6.6
20	栗原市	一迫町	12月4日	不検出 (3.6)	6.0	6.0
21	栗原市	一迫町	12月4日	不検出 (6.7)	9.0	9.0
22	栗原市	一迫町	12月4日	不検出 (3.3)	5.7	5.7
23	栗原市	一迫町	12月4日	不検出 (4.2)	4.2	4.2
24	栗原市	一迫町	12月4日	不検出 (5.0)	9.0	9.0
25	栗原市	一迫町	12月4日	4.6	19	24

※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。