

記者発表資料
平成27年9月25日
農林水産部農産園芸環境課
農産食糧班 千葉, 齋藤 (内線2841)
環境対策班 相澤, 堀越 (内線2845)
環境保全班 林, 鷺尾 (内線2846)

平成27年産米の放射性物質測定結果について (第14報)

平成27年産米の放射性物質測定結果が出ましたのでお知らせします。

1 測定年月日

平成27年9月15日, 16日, 17日, 18日, 19日, 23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47点については、食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値(100Bq/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27年産米は、通常どおり出荷、販売等が可能となります。

なお、測定結果の詳細については別紙のとおりです。

【平成27年産米の出荷、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
白石市	斎川村, 大平村	越河村, 小原村
名取市	閑上町	
亘理町	荒浜町	亘理町
山元町	坂元村, 山下村	
仙台市	秋保村	
多賀城市	多賀城村	
大和町	鶴巣村, 落合村	
大郷町	大松沢村, 粕川村	
大衡村	大衡村	
大崎市	富永村, 東大崎村, 高倉村, 清滝村, 敷玉村, 岩出山町, 真山村	鳴子町, 川渡村, 鬼首村
加美町	中新田町, 広原村, 小野田町, 賀美石村	宮崎村
美里町	敷玉村	
栗原市	富野村, 若柳町, 畑岡村, 尾松村, 清滝村, 鶯沢村, 藤里村	宮野村, 姫松村, 有賀村, 大岡村, 栗駒村, 岩ヶ崎町, 鳥矢崎村, 文字村, 長崎村, 金成村, 萩野村, 津久毛村, 花山村
気仙沼市	鹿折村, 松岩村, 新月村, 津谷町, 大谷村	気仙沼町, 階上村, 大島村, 唐桑村, 小泉村
南三陸町	志津川町, 入谷村	戸倉村, 歌津村

※旧清滝村は大崎市と栗原市に、旧敷玉村は大崎市と美里町に跨がっているため両町に記載している。

4 検査状況

① 検査済点数

検査計画点数	検査済点数	不検出～		
		50Bq/kg 以下	50Bq/kg 超～ 100Bq/kg 以下	100Bq/kg 超過
271	200 (47)	200 (47)	0 (0)	0 (0)

※検査済点数の()が今回の公表分。

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)	一部解除済み 市町村数 (旧市町村数)	検査未終了 市町村数 (旧市町村数)
34 (190)	23 (80)	9 (74)	2 (36)

※検査対象市町村は、平成27年産水稻が作付されていない女川町を除いた県内全市町村。

5 平成27年産稲に由来するもみ殻・米ぬか等の取り扱いについて

今回、新たに平成27産米の出荷、販売等が可能となった旧市町村全域における、もみ殻・米ぬか等については、下表のとおりと判断されました。

市町村名(旧市町村名)	もみ殻	もみ殻 くん炭	米ぬか			
			食用	肥料	飼料	
					牛用	鶏用
(参考)放射性セシウムの基準値(Bq/kg)	400	400	100	400	100	160
○今回出荷自粛解除となった次の市町村の一部(旧市町村)の範囲 白石市(斎川村, 大平村) 名取市(関上町) 亶理町(荒浜町) 山元町(坂元村, 山下村) 仙台市(秋保村) 多賀城市(多賀城村) 大和町(鶴巣村, 落合村) 大郷町(大松沢村, 粕川村) 大衡村(大衡村) 大崎市(富永村, 東大崎村, 高倉村, 清滝村, 敷玉村, 岩出山町, 真山村) 加美町(中新田町, 広原村, 小野田町, 賀美石村) 美里町(敷玉村) 栗原市(富野村, 若柳町, 畑岡村, 尾松村, 清滝村, 鶯沢村, 藤里村) 気仙沼市(鹿折村, 松岩村, 新月村, 津谷町, 大谷村) 南三陸町(志津川町, 入谷村)	○	○	○	○	○	○

注) ○：使用可能

【参考：平成27産米の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
大河原	角田市, 柴田町, 大河原町, 蔵王町, 七ヶ宿町, 村田町, 川崎町
仙台	松島町, 利府町, 富谷町, 岩沼市, 名取市, 山元町, 仙台市, 多賀城市, 大和町, 大郷町, 大衡村
大崎	涌谷町, 色麻町, 美里町
栗原	—
登米	登米市
石巻	東松島市
気仙沼	—

※太字は今回公表分。

(2) 旧市町村単位で出荷自粛解除済み

現市町村名(旧市町村数)	出荷自粛解除した旧市町村
白石市(8)	白川村, 福岡村, 白石町, 大鷹沢村, 斎川村, 大平村
丸森町(8)	丸森町, 金山町, 大内村, 小斎村, 館矢間村
亘理町(4)	吉田村, 逢隈村, 荒浜町
大崎市(25)	下伊場野村, 三本木町, 一栗村, 鹿島台町, 北浦村, 松山町, 田尻町, 沼部村, 大貫村, 志田村, 西大崎村, 古川町, 荒雄村, 宮沢村, 長岡村, 富永村, 東大崎村, 高倉村, 清滝村, 敷玉村, 岩出山町, 真山村
加美町(6)	鳴瀬村, 中新田町, 広原村, 小野田町, 賀美石村
栗原市(27)	玉沢村, 一迫町, 沢辺村, 金田村, 志波姫村, 築館町, 高清水町, 富野村, 若柳町, 畑岡村, 尾松村, 清滝村, 鶯沢村, 藤里村
石巻市(18)	桃生村, 広瀬村, 須江村, 北村, 前谷地村, 鹿又村, 中津山村, 稲井村, 飯野川町, 二俣村, 大川村, 大谷地村, 橋浦村, 蛇田村
気仙沼市(10)	鹿折村, 松岩村, 新月村, 津谷町, 大谷村
南三陸町(4)	志津川町, 入谷村

※太字は今回公表分。

※旧清滝村は大崎市と栗原市に跨がっているため両市に記載している。

【測定結果の詳細】

(別紙)

No.	市町村	旧市町村	検体分析 年月日	分析機関	放射性セシウム濃度(Bq/kg)		
					Cs-134 (検出下限値)	Cs-137 (検出下限値)	計 (検出下限値)
1	大衡村	大衡村	H27.9.15	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.9)	不検出 (5.8)	不検出 (11)
2	栗原市	藤里村	H27.9.16	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.1)	不検出 (3.9)	不検出 (9.0)
3	名取市	関上町	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.4)	不検出 (4.1)	不検出 (9.5)
4	仙台市	秋保村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.0)	不検出 (4.7)	不検出 (8.7)
5	多賀城市	多賀城村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.9)	不検出 (5.4)	不検出 (10)
6	大崎市	富永村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.3)	不検出 (4.0)	不検出 (9.3)
7	大崎市	東大崎村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.6)	不検出 (6.5)	不検出 (11)
8	大崎市	高倉村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.5)	不検出 (4.9)	不検出 (10)
9	大崎市	清滝村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.4)	不検出 (4.9)	不検出 (10)
10	大崎市	敷玉村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.6)	不検出 (6.5)	不検出 (11)
11	大崎市	真山村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.5)	不検出 (4.0)	不検出 (8.5)
12	加美町	広原村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.0)	不検出 (5.4)	不検出 (10)
13	加美町	小野田町	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.0)	不検出 (5.4)	不検出 (10)
14	栗原市	若柳町	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.9)	不検出 (4.8)	不検出 (9.7)
15	栗原市	畑岡村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.0)	不検出 (5.8)	不検出 (9.8)
16	栗原市	尾松村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.0)	不検出 (4.8)	不検出 (9.8)
17	栗原市	藤里村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.4)	不検出 (4.9)	不検出 (9.3)
18	栗原市	鶯沢村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (6.1)	不検出 (4.1)	不検出 (10)
19	気仙沼市	津谷町	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.4)	不検出 (5.4)	不検出 (11)
20	気仙沼市	松岩村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.0)	不検出 (5.4)	不検出 (10)
21	南三陸町	入谷村	H27.9.17	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.4)	不検出 (4.8)	不検出 (10)
22	大和町	鶴巣村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.3)	不検出 (4.6)	不検出 (8.9)
23	大和町	落合村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.3)	不検出 (3.9)	不検出 (9.2)
24	大郷町	大松沢村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.0)	不検出 (5.7)	不検出 (11)
25	大郷町	粕川村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.3)	不検出 (5.1)	不検出 (10)
26	大衡村	大衡村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.7)	不検出 (4.6)	不検出 (9.3)
27	大衡村	大衡村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.5)	不検出 (4.0)	不検出 (8.5)
28	大衡村	大衡村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.5)	不検出 (4.7)	不検出 (9.2)
29	大衡村	大衡村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.4)	不検出 (4.8)	不検出 (10)
30	大衡村	大衡村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (6.0)	不検出 (4.8)	不検出 (11)
31	大崎市	岩出山町	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.4)	不検出 (4.8)	不検出 (10)
32	加美町	中新田町	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.4)	不検出 (5.5)	不検出 (11)
33	加美町	賀美石村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.3)	不検出 (4.0)	不検出 (9.3)
34	栗原市	富野村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.5)	不検出 (4.0)	不検出 (8.5)
35	栗原市	藤里村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.9)	不検出 (4.8)	不検出 (11)
36	栗原市	藤里村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (3.5)	不検出 (5.5)	不検出 (9.0)
37	栗原市	藤里村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.3)	不検出 (4.0)	不検出 (9.3)
38	栗原市	藤里村	H27.9.18	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.6)	不検出 (6.0)	不検出 (11)
39	白石市	齋川村	H27.9.19	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.1)	不検出 (6.2)	不検出 (11)
40	白石市	大平村	H27.9.19	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.1)	不検出 (4.4)	不検出 (8.5)
41	亶理町	荒浜町	H27.9.19	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.1)	不検出 (6.2)	不検出 (11)
42	山元町	坂元村	H27.9.19	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.0)	不検出 (5.3)	不検出 (10)
43	山元町	山下村	H27.9.19	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.8)	不検出 (3.5)	不検出 (8.3)
44	気仙沼市	大谷村	H27.9.19	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (3.5)	不検出 (5.1)	不検出 (8.6)
45	南三陸町	志津川町	H27.9.23	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (4.0)	不検出 (5.0)	不検出 (9.0)
46	気仙沼市	新月村	H27.9.23	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (5.0)	不検出 (3.9)	不検出 (8.9)
47	気仙沼市	鹿折村	H27.9.23	(一財)日本冷凍食品検査協会	不検出 (3.9)	不検出 (5.7)	不検出 (9.6)

※不検出とは、検出下限値未満であることを示す。括弧内の数値が検出下限値であり、測定毎に変動する。