

記者発表資料 平成28年9月15日
農林水産部農産園芸環境課
農産食糧班 松原, 高橋 (内線2841)
環境対策班 荒井, 新田 (内線2845)

平成28年産米の放射性物質測定結果について (第9報)

平成28年産米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9月14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37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年産米は通常どおり出荷、販売等が可能となっています。

【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
蔵王町	宮村
村田町	村田町, 沼辺村
柴田町	槻木町, 船岡町
丸森町	丸森町, 金山町, 大内村, 小斎村, 館矢間村
多賀城市	多賀城村
松島町	松島町
大崎市	鹿島台町, 田尻町, 沼部村, 大貫村, 北浦村
涌谷町	涌谷町
美里町	小牛田町, 不動堂町, 中埜村, 北浦村, 南郷村
栗原市	築館町, 沢辺村
登米市	佐沼町, 新田村, 北方村, 宝江村, 登米町, 米川村, 錦織村, 米谷町, 上沼村, 豊里町, 米山村, 柳津町, 横山村

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	
191	84 (37)	84 (37)	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。

※これまでの検査結果については、放射能情報サイトみやぎ(<http://www.r-info-miyagi.jp/r-info/>)にてご確認ください。

[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	蔵王町	宮村	9月14日	不検出 (5.1)	不検出 (6.0)	不検出 (11)
2	村田町	村田町	9月14日	不検出 (4.8)	不検出 (5.7)	不検出 (11)
3	村田町	沼辺村	9月14日	不検出 (4.4)	不検出 (6.9)	不検出 (11)
4	柴田町	槻木町	9月14日	不検出 (4.9)	不検出 (5.8)	不検出 (11)
5	柴田町	船岡町	9月14日	不検出 (4.5)	不検出 (6.4)	不検出 (11)
6	丸森町	丸森町	9月14日	不検出 (4.2)	不検出 (5.0)	不検出 (9.2)
7	丸森町	金山町	9月14日	不検出 (4.3)	不検出 (5.0)	不検出 (9.3)
8	丸森町	大内村	9月14日	不検出 (5.0)	不検出 (5.9)	不検出 (11)
9	丸森町	小斎村	9月14日	不検出 (5.8)	不検出 (7.0)	不検出 (13)
10	丸森町	館矢間村	9月14日	不検出 (4.7)	不検出 (4.8)	不検出 (9.5)
11	多賀城市	多賀城村	9月14日	不検出 (4.8)	不検出 (4.9)	不検出 (9.7)
12	松島町	松島町	9月14日	不検出 (5.0)	不検出 (6.0)	不検出 (11)
13	大崎市	鹿島台町	9月14日	不検出 (6.0)	不検出 (5.5)	不検出 (12)
14	大崎市	田尻町	9月14日	不検出 (4.8)	不検出 (5.7)	不検出 (11)
15	大崎市	沼部村	9月14日	不検出 (4.1)	不検出 (4.7)	不検出 (8.8)
16	大崎市	大貫村	9月14日	不検出 (5.7)	不検出 (5.8)	不検出 (12)
17	涌谷町	涌谷町	9月14日	不検出 (5.2)	不検出 (5.3)	不検出 (11)
18	美里町	小牛田町	9月14日	不検出 (4.6)	不検出 (5.4)	不検出 (10)
19	美里町	不動堂町	9月14日	不検出 (4.1)	不検出 (5.7)	不検出 (9.8)
20	美里町	中埜村	9月14日	不検出 (4.9)	不検出 (4.9)	不検出 (9.8)
21	美里町	北浦村	9月14日	不検出 (4.6)	不検出 (5.4)	不検出 (10)
22	美里町	南郷村	9月14日	不検出 (4.9)	不検出 (5.8)	不検出 (11)
23	栗原市	築館町	9月14日	不検出 (4.5)	不検出 (6.3)	不検出 (11)
24	栗原市	沢辺村	9月14日	不検出 (4.5)	不検出 (5.3)	不検出 (9.8)
25	登米市	佐沼町	9月14日	不検出 (5.4)	不検出 (6.5)	不検出 (12)
26	登米市	新田村	9月14日	不検出 (4.0)	不検出 (4.7)	不検出 (8.7)
27	登米市	北方村	9月14日	不検出 (4.8)	不検出 (4.4)	不検出 (9.2)
28	登米市	宝江村	9月14日	不検出 (5.0)	不検出 (5.0)	不検出 (10)
29	登米市	登米町	9月14日	不検出 (4.5)	不検出 (4.5)	不検出 (9.0)
30	登米市	米川村	9月14日	不検出 (6.1)	不検出 (5.1)	不検出 (11)
31	登米市	錦織村	9月14日	不検出 (4.8)	不検出 (5.7)	不検出 (11)
32	登米市	米谷町	9月14日	不検出 (4.7)	不検出 (5.5)	不検出 (10)
33	登米市	上沼村	9月14日	不検出 (4.8)	不検出 (6.8)	不検出 (12)
34	登米市	豊里町	9月14日	不検出 (4.7)	不検出 (5.5)	不検出 (10)
35	登米市	米山村	9月14日	不検出 (3.8)	不検出 (4.4)	不検出 (8.2)
36	登米市	柳津町	9月14日	不検出 (4.2)	不検出 (7.1)	不検出 (11)
37	登米市	横山村	9月14日	不検出 (4.4)	不検出 (4.4)	不検出 (8.8)

※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。

※放射性セシウム濃度 (Bq/kg) は、有効数字3桁目を四捨五入し、有効数字2桁の値を記載している。