

記者発表資料 平成28年9月14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8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8日, 平成28年9月13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25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
白石市	大鷹沢村
名取市	増田町, 館腰村, 高館村
岩沼市	館腰村
仙台市	仙台市
大崎市	宮沢村, 清滝村
栗原市	萩野村, 志波姫村, 清滝村
登米市	吉田村, 石森町
石巻市	蛇田村, 稲井村, 飯野川町, 二俣村, 大川村, 大谷地村, 橋浦村, 広淵村, 前谷地村, 鹿又村, 中津山村
東松島市	矢本町, 赤井村, 大塩村

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	47 (25)	47 (25)	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	白石市	大鷹沢村	9月13日	不検出 (3.8)	不検出 (5.3)	不検出 (9.1)
2	名取市	増田町	9月13日	不検出 (5.6)	不検出 (5.1)	不検出 (11)
3	名取市	館腰村	9月13日	不検出 (4.7)	不検出 (4.7)	不検出 (9.4)
4	名取市	高館村	9月13日	不検出 (3.9)	不検出 (5.4)	不検出 (9.3)
5	仙台市	仙台市	9月13日	不検出 (3.8)	不検出 (5.3)	不検出 (9.1)
6	大崎市	宮沢村	9月13日	不検出 (4.3)	不検出 (5.0)	不検出 (9.3)
7	大崎市	清滝村	9月13日	不検出 (5.9)	不検出 (6.6)	不検出 (13)
8	栗原市	萩野村	9月13日	不検出 (4.6)	不検出 (6.2)	不検出 (11)
9	栗原市	志波姫村	9月13日	不検出 (5.2)	不検出 (6.2)	不検出 (11)
10	登米市	吉田村	9月8日	不検出 (3.2)	不検出 (5.0)	不検出 (8.2)
11	登米市	石森町	9月13日	不検出 (4.6)	不検出 (5.5)	不検出 (10)
12	石巻市	蛇田村	9月13日	不検出 (4.0)	不検出 (4.7)	不検出 (8.7)
13	石巻市	稲井村	9月13日	不検出 (6.0)	不検出 (6.5)	不検出 (13)
14	石巻市	飯野川町	9月13日	不検出 (4.8)	不検出 (4.8)	不検出 (9.6)
15	石巻市	二俣村	9月13日	不検出 (5.0)	不検出 (8.0)	不検出 (13)
16	石巻市	大川村	9月13日	不検出 (4.7)	不検出 (5.6)	不検出 (10)
17	石巻市	大谷地村	9月13日	不検出 (4.6)	不検出 (5.4)	不検出 (10)
18	石巻市	橋浦村	9月13日	不検出 (4.9)	不検出 (4.9)	不検出 (9.8)
19	石巻市	広淵村	9月13日	不検出 (4.3)	不検出 (5.0)	不検出 (9.3)
20	石巻市	前谷地村	9月13日	不検出 (5.6)	不検出 (5.1)	不検出 (11)
21	石巻市	鹿又村	9月13日	不検出 (4.6)	不検出 (4.6)	不検出 (9.2)
22	石巻市	中津山村	9月13日	不検出 (5.2)	不検出 (4.7)	不検出 (9.9)
23	東松島市	矢本町	9月13日	不検出 (5.5)	不検出 (5.1)	不検出 (11)
24	東松島市	赤井村	9月13日	不検出 (4.9)	不検出 (5.9)	不検出 (11)
25	東松島市	大塩村	9月13日	不検出 (4.1)	不検出 (4.8)	不検出 (8.9)

※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。