

記者発表資料 平成28年9月16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10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15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17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	白川村, 福岡村
大河原町	大河原町, 金ヶ瀬村
仙台市	広瀬村, 大沢村
大郷町	大谷村, 大松沢村, 粕川村
富谷町	富谷村
大和町	鶴巣村, 落合村, 吉田村, 吉岡町, 宮床村
大衡村	大衡村
大崎市	富永村

### 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	101 (17)	101 (17)	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	白川村	9月15日	不検出 (4.2)	不検出 (4.9)	不検出 (9.1)
2	白石市	福岡村	9月15日	不検出 (3.9)	不検出 (6.1)	不検出 (10)
3	大河原町	大河原町	9月15日	不検出 (5.7)	不検出 (5.2)	不検出 (11)
4	大河原町	金ヶ瀬村	9月15日	不検出 (4.4)	不検出 (6.1)	不検出 (11)
5	仙台市	広瀬村	9月15日	不検出 (5.2)	不検出 (7.2)	不検出 (12)
6	仙台市	大沢村	9月15日	不検出 (4.3)	不検出 (5.1)	不検出 (9.4)
7	大郷町	大谷村	9月15日	不検出 (5.7)	不検出 (6.8)	不検出 (13)
8	大郷町	大松沢村	9月15日	不検出 (3.8)	不検出 (5.3)	不検出 (9.1)
9	大郷町	粕川村	9月15日	不検出 (4.0)	不検出 (5.5)	不検出 (9.5)
10	富谷町	富谷村	9月15日	不検出 (4.3)	不検出 (5.1)	不検出 (9.4)
11	大和町	鶴巣村	9月15日	不検出 (5.7)	不検出 (6.2)	不検出 (12)
12	大和町	落合村	9月15日	不検出 (5.0)	不検出 (5.1)	不検出 (10)
13	大和町	吉田村	9月15日	不検出 (5.7)	不検出 (5.2)	不検出 (11)
14	大和町	吉岡町	9月15日	不検出 (4.6)	不検出 (5.4)	不検出 (10)
15	大和町	宮床村	9月15日	不検出 (7.0)	不検出 (6.5)	不検出 (14)
16	大衡村	大衡村	9月15日	不検出 (4.9)	不検出 (4.4)	不検出 (9.3)
17	大崎市	富永村	9月15日	不検出 (5.6)	不検出 (5.7)	不検出 (11)

※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。