

## 平成24年産単年生飼料作物の放射性物質調査結果について

平成24年産単年生飼料作物の放射性物質の調査結果について、下記のとおりお知らせします。

### 記

#### 1 飼料用とうもろこしについて

県内全域で暫定許容値を大きく下回りました。肉用牛農家では、今年収穫した飼料用とうもろこしを給与して差し支えありません。

なお、酪農経営体にあたっては、原乳の清浄化のための取組に基づき、各酪農協が全酪農家を対象としたサンプリング検査を実施し、その結果により戸別に利用の可否を判断します。

#### 2 発酵粗飼料用稲（稲WCS）について

県内全域で暫定許容値を大きく下回りました。肉用牛農家では、今年収穫した発酵粗飼料用稲（稲WCS）を給与して差し支えありません。

なお、酪農経営体にあたっては、飼料用とうもろこし同様に調査を行い、その結果により戸別に利用の可否を判断します。

#### 3 測定結果

裏面のとおり

#### 4 その他

平成24年産稲わらについては、今後調査を行います。

## 平成24年産単年生飼料作物放射性物質測定結果

### 1 測定方法

NaIシンチレーション検出器

### 2 調査対象

収穫適期の飼料用とうもろこし

刈取り後または収穫後の発酵粗飼料用稲（稲WCS）

### 3 測定結果

全ての測定結果で、牛用飼料の暫定許容値100<sup>ベ</sup>クレル/kg（水分含量80%換算）を下回りました。

（単位：<sup>ベ</sup>クレル/kg）

地域名	飼料用とうもろこし			発酵粗飼料用稲（稲WCS）		
	採取日	採取場所	放射性セシウム測定値※1	採取日	採取場所	放射性セシウム測定値※1
大河原・仙台	8/29	丸森町	不検出	9/10	角田市	不検出
	9/10	角田市	不検出	9/12	丸森町	不検出
	8/9	亘理町	不検出	9/12	川崎町	不検出
	8/28	亘理町	不検出	8/9	大衡村	不検出
	9/12	山元町	不検出	8/30	大和町	不検出
				9/5	仙台市	不検出
大崎・栗原	8/21	大崎市	不検出	8/29	大崎市	不検出
	9/6	加美町	不検出	8/31	加美町	不検出
	9/6	加美町	不検出	9/10	加美町	不検出
	9/6	加美町	不検出	8/27	栗原市	1.8
	8/3	栗原市	不検出	8/27	栗原市	不検出
	8/3	栗原市	不検出			
登米・石巻	8/22	登米市	不検出	8/31	登米市	不検出
	9/7	登米市	不検出	8/31	登米市	不検出
	9/7	登米市	不検出	8/31	登米市	不検出
	8/22	東松島市	不検出	9/4	登米市	不検出
	8/30	東松島市	不検出	8/30	石巻市	不検出
				9/6	石巻市	不検出

※1 粗飼料の放射性セシウムの暫定許容値は100<sup>ベ</sup>クレル/kg（水分含量80%換算）なので、測定値も水分含量80%へ補正した値である。

※2 「不検出」と表記されているものは、50<sup>ベ</sup>クレル/kg（水分含量80%換算）以下である。ただし、測定サンプルや測定条件により検出限界は上下することから、50<sup>ベ</sup>クレル/kg（水分含量80%換算）以下でも測定値が表記される場合がある。

自粛要請解除地域	自粛要請解除市町村
大河原・仙台	白石市、角田市、蔵王町、七ヶ宿町、大河原町、村田町、柴田町、川崎町、丸森町、仙台市、塩竈市、名取市、多賀城市、岩沼市、亘理町、山元町、松島町、七ヶ浜町、利府町、大和町、大郷町、富谷町、大衡村
大崎・栗原	大崎市、色麻町、加美町、涌谷町、美里町、栗原市
登米・石巻	登米市、気仙沼市、南三陸町、石巻市、東松島市、女川町