

平成23年8月15日  
農林水産部畜産課

### 飼料作物に係る緊急時モニタリング検査結果について（第18報）

原子力発電所事故後に作付された単年生飼料作物の給与可否を判断するため、飼料用とうもろこし、ソルガム、ヒエの緊急時モニタリング検査を実施しましたので、結果をお知らせします。

今回は、まもなく収穫時期を迎える安達地域、郡山地域、西白河郡地域、東白川郡地域の4地域で採取した19点の試料について検査を実施いたしました。

その結果、19点すべてで飼料中の放射性セシウムの暫定許容値を大幅に下回りました。

したがって、今回、検査しました安達地域、郡山地域、西白河郡地域、東白川郡地域では、畑に作付された単年生飼料作物の給与が可能となりました。

#### 1 検査実施状況

- |            |  |
|------------|--|
| (1) 採材日    | 平成23年7月28日（木）、8月7日（日）、8月8日（月）          |
| (2) 検査結果判明 | 平成23年8月1日（月）、8月15日（月）                  |
| (3) 検査試料   | 単年生畑飼料作物<br>（飼料用とうもろこし、ソルガム、ヒエ等のイネ科作物） |
| (4) 検査点数   | 19地点                                   |
| (5) 検査結果   | 別紙1                                    |

## 緊急時モニタリング検査結果について(福島県:飼料作物)

| 番号 | 場所   | 採取日時     | 試料の種類                     | 測定結果    |          |          |
|----|------|----------|---------------------------|---------|----------|----------|
|    |      |          |                           | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
|    |      |          |                           | (Bq/kg) | (Bq/kg)  | (Bq/kg)  |
| 1  | 二本松市 | H23.8.8  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND      | ND       | ND       |
| 2  | 二本松市 | H23.8.8  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND      | ND       | ND       |
| 3  | 本宮市  | H23.8.8  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND      | ND       | ND       |
| 4  | 大玉村  | H23.8.8  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND      | ND       | ND       |
| 5  | 郡山市  | H23.8.8  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND      | ND       | ND       |
| 6  | 郡山市  | H23.8.8  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND      | ND       | ND       |
| 7  | 郡山市  | H23.8.8  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND      | ND       | ND       |
| 8  | 西郷村  | H23.8.7  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND      | ND       | ND       |
| 9  | 西郷村  | H23.7.28 | 単年生畑飼料作物<br>(その他イネ科作物:ヒエ) | ND      | ND       | ND       |
| 10 | 白河市  | H23.7.28 | 単年生畑飼料作物<br>(その他イネ科作物:ヒエ) | ND      | 24       | 34       |

緊急時モニタリング検査結果について(福島県:飼料作物)

| 番号 | 場所  | 採取日時     | 試料の種類                   | 測定結果    |          |          |
|----|-----|----------|-------------------------|---------|----------|----------|
|    |     |          |                         | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
|    |     |          |                         | (Bq/kg) | (Bq/kg)  | (Bq/kg)  |
| 11 | 白河市 | H23.7.28 | 単年生畑飼料作物<br>(ソルガム)      | ND      | ND       | ND       |
| 12 | 白河市 | H23.8.7  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし) | ND      | ND       | ND       |
| 13 | 中島村 | H23.8.7  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし) | ND      | ND       | ND       |
| 14 | 矢吹町 | H23.8.7  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし) | ND      | ND       | ND       |
| 15 | 泉崎村 | H23.8.7  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし) | ND      | ND       | ND       |
| 16 | 棚倉町 | H23.8.7  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし) | ND      | ND       | ND       |
| 17 | 塙町  | H23.8.7  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし) | ND      | ND       | ND       |
| 18 | 鮫川村 | H23.8.7  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし) | ND      | ND       | ND       |
| 19 | 矢祭町 | H23.8.7  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし) | ND      | ND       | ND       |

ND=不検出

緊急時モニタリング検査結果について(福島県:飼料作物(単年性畑飼料作物))

| 地域区分 | 該当市町村(地域)                   | 別紙1<br>の番 | 採取場所 | 採取試料                      | 上段<br>下段 | ヨウ素<br>セシウム |
|------|-----------------------------|-----------|------|---------------------------|----------|-------------|
| 安達   | 二本松市<br>本宮市<br>大玉村          | 1         | 二本松市 | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
|      |                             | 2         | 二本松市 | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
|      |                             | 3         | 本宮市  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
|      |                             | 4         | 大玉村  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
| 郡山   | 郡山市                         | 5         | 郡山市  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
|      |                             | 6         | 郡山市  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
|      |                             | 7         | 郡山市  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
| 西白河郡 | 西郷村、白河市、<br>泉崎村、中島村、<br>矢吹町 | 8         | 西郷村  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
|      |                             | 9         | 西郷村  | 単年生畑飼料作物<br>(その他イネ科作物:ヒエ) | ND       | ND          |
|      |                             | 10        | 白河市  | 単年生畑飼料作物<br>(その他イネ科作物:ヒエ) | ND       | 58          |
|      |                             | 11        | 白河市  | 単年生畑飼料作物<br>(ソルガム)        | ND       | ND          |
|      |                             | 12        | 白河市  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
|      |                             | 13        | 中島村  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
|      |                             | 14        | 矢吹町  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
|      |                             | 15        | 泉崎村  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
| 東白川郡 | 棚倉町、矢祭町、<br>埴町、鮫川村          | 16        | 棚倉町  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
|      |                             | 17        | 埴町   | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
|      |                             | 18        | 鮫川村  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |
|      |                             | 19        | 矢祭町  | 単年生畑飼料作物<br>(飼料用とうもろこし)   | ND       | ND          |

【参考】飼料中の放射性セシウム暫定許容値

| 対象        | 1kg当たりの最大値 |
|-----------|------------|
| 牛、馬、豚、家きん | 300 ベクレル   |

〔例外〕

|   |            |
|---|------------|
| 乳用牛(経産牛及び初回交配以降の牛)又は肥育牛以外の牛のうち、<br>当分の間、と畜出荷することを予定していない牛に給与される粗飼料であって、<br>① 当該畜産農家が自給生産したもの<br>② 単一若しくは近隣の複数の市町村内で耕畜連携の取組等により生産されたもの | 3,000 ベクレル |
|---|------------|