記 者 発 表 資 料 平成23年7月29日 畜産課(草地飼料班) 担当 伊藤,及川,四ノ宮 内線 2852

宮城県内の牧草の放射性物質測定結果に基づく対応について

東北大学の協力により, 牧草の放射性物質の測定結果がでましたので, お知らせします。

1 牧草について

今回, 丸森町の一部の地域 (筆甫地区) で乳用牛・肥育牛への牧草の給与及び放牧に係る暫定許容値を下回っていることを確認したことから, 自粛要請を解除しました。

下記の解除対象地域以外については、引き続き、乳用牛・肥育牛への牧草の給与及び放 牧の自粛を継続しております。

今後の対応としては、牧草の生育状況を見ながら調査を継続するとともに、自粛要請継続地域においては、その調査結果を踏まえ自粛要請の解除を検討します。

自粛要請継続地域

栗原市栗駒の一部(栗駒地区,岩ヶ崎地区,鳥矢崎地区中野・鳥沢, 文字地区,尾松地区稲屋敷)

2 測定結果について

裏面のとおり

3 損害賠償について

6月13日にJA宮城中央会,JA及び酪農協等で構成する「JAグループ東京電力原発事故農畜産物損害賠償対策宮城県協議会」が設立されました。被害を受けた生産者を代表して県協議会が東京電力へ損害賠償を請求します。

牧 草 測 定 結 果 に つ い て (1~12回目)

1 採取日

平成23年7月27日(水)

2 測定依頼機関

瀬立行政法人農林水産消費安全技術センター(FAMIC) 埼玉県さいたま市 (1~3回目) 東北大学 宮城県仙台市 (4回目~)

3 測定結果(牧草)

(1)放射性ヨウ素

放射性セシウムと同時に測定を行っており、全サンプルについて不検出

(2)放射性セシウム (単付:ペクレル/kg) 1回目(5/18公表)|2回目(5/25公表)|3回目(6/1公表)|4回目(6/3公表)|5回目(6/11公表)|6回目(6/17公表)|7回目(6/23公表)|8回目(7/1公表)|9回目(7/8公表)|10回目(7/15公表)|11回目(7/22公表)|12回目(7/29公表) 採取場所 採取日 | 測定値 | 採取日 | 測定値 採取日 測定値 採取日 測定値 採取日 測定値 採取日 測定値 採取日 測定値 丸森町 (定点) 5/11 1,520 5/18 980 6/1 231 6/8 299 6/14 528 6/21 173 6/28 335 7/6 676 7/13 100 7/19 114 7/27 65 丸森町 (追加) 6/21 13 6/29 25 7/6 26 丸森町 (追加) 40 58 6/21 6/29 7/6 110 丸森町 (追加) 6/21 68 6/28 62 7/6 55 5/18 1,770 6/1 207 98 247 七ヶ宿町 (定点) 6/8 6/15 蔵王町 (追加) 6/8 296 6/14 262 川崎町 (追加) 6/14 24 白石市 (追加) 6/14 40 仙台市 (定点) 5/11 120 5/25 60 6/29 6 7/13 35 (追加) 5/25 30 大衡村 (追加) 5/26 60 山元町 (追加) 5/26 570 山元町 (追加) 6/21 13 6/29 55 7/5 山元町 (追加) 7/5 25 山元町 (追加) 7/5 11 亘理町 (定点) 22 7/13 6/8 亘理町 (追加) 6/8 13 岩沼市 (追加) 6/8 20 (定点) 5/11 大崎市 涌谷町 350 5/19 250 6/1 253 6/8 209 7/13 45 6/8 14 色麻町 (追加) 6/8 16 栗原市 (定点) 6/2 380 434 5/18 530 6/7 439 6/15 58 6/21 183 6/29 306 7/6 7/13 108 7/27 192 栗原市 栗原市 (追加) 7/6 114 7/13 275 7/27 12 (追加) 7/6 679 7/13 304 7/27 155 6/29 栗原市 (追加) 6/21 25 7/6 6 4 栗原市 6/7 447 32 6/29 62 7/6 29 (追加) 栗原市 (追加) 7/6 栗原市 (定点) 7/13 42 6/7 15 6/15 89 栗原市 (追加) 6/7 113 6/15 54 栗原市 (追加) 6/15 栗原市 (追加) 6/15 12 気仙沼市 (定点) 5/25 480 6/2 359 6/8 367 6/14 54 6/20 70 6/28 気仙沼市 (追加) 6/14 41 6/20 6/28 21 気仙沼市 (追加) 6/14 32 6/20 55 6/28 100 50 南三陸町 (定点) 6/2 45 6/8 登米市 (追加) 6/1 12 6/7 登米市 (追加) 6/7 113 120 52 石巻市 (定点) 5/25 6/2 東松島市 6/2 10 (追加) (追加) 6/2 不検出 調査点数 13

【参考】粗飼料中の放射性物質の目安(農林水産省設定値)

	放射性ヨウ素	放射性セシウム
乳用牛(経産牛及び初回交配以降の牛)	70	300
ル月十(13)万柱及以内に山町でれる十)	農産物で出荷が制限を行 われていない地域で生産	300
上記以外の牛	された粗飼料	5,000