

平成23年 9月16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23報）

牧草（3番草）の使用を判断するため、「いわき」「安達西部」「安達東部」「須賀川」の4地域、12地点において、9月12日に採取した3番草の検査を実施しました。

その結果、「いわき」地域では、3地点ともに飼料中の放射性セシウムの暫定許容値を下回りましたので、次週もモニタリング検査を実施します。

その他の3地域については、飼料中の放射性セシウムの暫定許容値を上回った地点がありました。

これら地域は、これまでの傾向から再度暫定許容値を超える可能性が高いこと、草地更新のために早期に利用の可否を判断する必要があることから、飼料としての利用ができないと判断し、1番草、2番草と同様に使用の自粛を求めます。

### 1 検査実施状況

- |            |               |
|------------|---------------|
| (1) 採材日    | 平成23年9月12日（月） |
| (2) 検査結果判明 | 平成23年9月16日（金） |
| (3) 検査試料   | 牧草（3番草）       |
| (4) 検査点数   | 12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:牧草)

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	いわき市	H23.9.12	牧草	ND	ND	19
2	いわき市	H23.9.12	牧草	ND	ND	ND
3	いわき市	H23.9.12	牧草	ND	25	37
4	二本松市	H23.9.12	牧草	ND	85	120
5	本宮市	H23.9.12	牧草	ND	220	240
6	大玉村	H23.9.12	牧草	ND	510	560
7	二本松市	H23.9.12	牧草	ND	790	960
8	二本松市	H23.9.12	牧草	ND	46	63
9	二本松市	H23.9.12	牧草	ND	120	140
10	須賀川市	H23.9.12	牧草	ND	120	140
11	須賀川市	H23.9.12	牧草	ND	480	570
12	鏡石町	H23.9.12	牧草	ND	21	48

ND=不検出

# 緊急時モニタリング検査結果について(福島県:牧草)

(Bq/kg)

地域区分	該当市町村(地域)	別紙 1の 番号	採取場所	再生草 (9/5) 上段 ヨウ素 下段 セシウム	再生草 (9/12) 上段 ヨウ素 下段 セシウム
いわき	いわき市	1	いわき市	ND ND	ND 19
		2	いわき市	ND 18	ND ND
		3	いわき市	ND ND	ND 62
安達西部	二本松市(旧二本松市・旧安達町) 本宮市 大玉村	4	二本松市		ND 205
		5	本宮市		ND 460
		6	大玉村		ND 1,070
安達東部	二本松市 (旧東和町・旧岩代町)	7	二本松市		ND 1,750
		8	二本松市		ND 109
		9	二本松市		ND 260
須賀川	須賀川市 天栄村 鏡石町	10	須賀川市		ND 260
		11	須賀川市		ND 1,050
		12	鏡石町		ND 69

※ 警戒区域及び計画的避難区域を除く

ND=不検出

## 【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 (水分含量8割ベース)
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、 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、 ① 当該畜産農家が自給生産したもの 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
---	------------