

平成23年 9月20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24報）

牧草（3番草）及びホールクロップサイレージ用飼料稲の使用を判断するため、緊急時モニタリング検査を実施しました。

牧草（3番草）については、「西白河郡東部」「東白川郡」の2地域6地点において、9月15日に採取した3番草の検査を実施しました。

その結果、「西白河郡東部」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、次週もモニタリング検査を実施します。

「東白川郡」地域は、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。

そのため、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てまいります。

ホールクロップサイレージ用飼料稲については、「福島市」「郡山市西部」「郡山市東部」「田村郡南部」「西郷村」「東白川郡南部」「いわき市」の7地域21地点で検査を実施しました。

その結果、7地域全てで飼料の暫定許容値を下回りましたので、当該地域ではホールクロップサイレージ用飼料稲の給与が可能となりました。

記

1 検査実施状況

- | | |
|------------|---------------------------|
| (1) 採材日 | 平成23年9月12日（月）～9月15日（木） |
| (2) 検査結果判明 | 平成23年9月20日（火） |
| (3) 検査試料 | 牧草（3番草）、ホールクロップサイレージ用飼料稲、 |
| (4) 検査点数 | 27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(牧草、ホールクロップサイレージ用飼料稲))

番号	場所	採取日時	試料の種類	測定結果			備考 (セシウム134+137 水分80%補正值※)
				ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)	
1	白河市	H23.9.15	牧草	ND	ND	13	—
2	泉崎村	H23.9.15	牧草	ND	48	49	—
3	矢吹町	H23.9.15	牧草	ND	21	27	—
4	棚倉町	H23.9.15	牧草	ND	41	49	—
5	塙町	H23.9.15	牧草	ND	92	81	—
6	鮫川村	H23.9.15	牧草	ND	220	270	—
7	福島市	H23.9.15	ホールクロップサイ レージ用飼料稲	ND	58	73	58
8	福島市	H23.9.15	ホールクロップサイ レージ用飼料稲	ND	ND	ND	
9	福島市	H23.9.15	ホールクロップサイ レージ用飼料稲	ND	26	26	28
10	郡山市	H23.9.14	ホールクロップサイ レージ用飼料稲	ND	16	13	15
11	郡山市	H23.9.14	ホールクロップサイ レージ用飼料稲	ND	ND	ND	

緊急時モニタリング検査結果について(福島県:飼料作物(牧草、ホールクroppサイレーヅ用飼料稲))

番号	場所	採取日時	試料の種類	測定結果			備考 (セシウム134+137 水分80%補正值※)
				ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)	
12	郡山市	H23.9.14	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	29	47	24
13	郡山市	H23.9.14	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
14	郡山市	H23.9.14	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
15	郡山市	H23.9.14	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
16	田村市	H23.9.14	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
17	田村市	H23.9.14	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
18	小野町	H23.9.13	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
19	西郷村	H23.9.13	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
20	西郷村	H23.9.13	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	66	63	84
21	西郷村	H23.9.13	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
22	塙町	H23.9.14	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
23	塙町	H23.9.14	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	14	10
24	矢祭町	H23.9.14	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	

緊急時モニタリング検査結果について(福島県:飼料作物(牧草、ホールクroppサイレーヅ用飼料稲))

番号	場所	採取日時	試料の種類	測定結果			備考 (セシウム134+137 水分80%補正值※)
				ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)	
25	いわき市	H23.9.15	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
26	いわき市	H23.9.12	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
27	いわき市	H23.9.12	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	

※粗飼料の暫定許容値は水分80%で判断するため、ホールクroppサイレーヅ用飼料稲については、水分80%の値に補正した。 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
---	------------

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 (9/8) 上段 ヨウ素 下段 セシウム	再生草 (9/15) 上段 ヨウ素 下段 セシウム
西白河郡東部	白河市 (旧表郷村、旧東村) 泉崎村、 中島村、 矢吹町	1	白河市 (旧東村)	ND ND	ND 13
		2	泉崎村	ND 142	ND 97
		3	矢吹町	ND 23	ND 48
東白川郡	鮫川村 棚倉町 塙町 矢祭町	4	棚倉町	—	ND 90
		5	塙町	—	ND 173
		6	鮫川村	—	ND 490

※ 警戒区域及び計画的避難区域を除く

ND=不検出

緊急時モニタリング検査結果について(福島県:WCS用稲)

(Bq/kg)

地域区分	該当市町村	別紙 1の 番号	採取場所	上段 ヨウ素 下段 セシウム	水分80%換算値
福島市	福島市	7	福島市	ND 131	— 58
		8	福島市	ND ND	— —
		9	福島市	ND 52	— 28
郡山市西部	郡山市(熱海町・逢瀬町・ 三穂田町・湖南町)	10	郡山市	ND 29	— 15
		11	郡山市	ND ND	— —
		12	郡山市	ND 76	— 24
郡山市東部	郡山市(中田町・田村町)	13	郡山市	ND ND	— —
		14	郡山市	ND ND	— —
		15	郡山市	ND ND	— —
田村郡南部	田村市 (旧滝根町、旧大越町) 小野町	16	田村市	ND ND	— —
		17	田村市	ND ND	— —
		18	小野町	ND ND	— —
西郷村	西郷村	19	西郷村	ND ND	— —
		20	西郷村	ND 129	— 84
		21	西郷村	ND ND	— —
東白川郡南部	塙町 矢祭町	22	塙町	ND ND	— —
		23	塙町	ND 14	— 10
		24	矢祭町	ND ND	— —
いわき市	いわき市	25	いわき市	ND ND	— —
		26	いわき市	ND ND	— —
		27	いわき市	ND ND	— —

※ 警戒区域及び計画的避難区域を除く

ND=不検出