

平成23年8月22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20報）

東京電力福島第一原子力発電所事故後に作付された単年生畑飼料作物25件（飼料用トウモロコシ22件、ソルガム2件、その他イネ科飼料作物1件）、ホールクroppサイレーヅ用飼料稲9件について、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。

飼料用トウモロコシ、ソルガム等の単年生畑飼料作物については、伊達、福島・川俣、須賀川、石川郡、相馬、いわき、会津地方の7地域で採取した25点すべてで飼料中の放射性セシウムの暫定許容値を下回りました。

その結果、これら地域では、単年生飼料作物の給与が可能となりました。

ホールクroppサイレーヅ用飼料稲については、収穫前の事前調査として実施した結果、二本松市、本宮市、田村市、小野町の4市町から採取した9点すべてで放射性セシウムは検出限界未満となり、当該市町のホールクroppサイレーヅ用飼料稲については、収穫調製作業を実施しても問題ないと判断されました。

今回の検査で、収穫前の事前調査は完了し、県内の作付けのあるすべての市町村でホールクroppサイレーヅ用飼料稲の収穫調製作業が実施可能となりました。

なお、ホールクroppサイレーヅ用飼料稲については、収穫調製後にモニタリング検査を実施し、給与可否を判断します。

### 1 検査実施状況

- |            |  |
|------------|--|
| (1) 採材日    | 平成23年7月28日（木）、8月17日（水）、<br>8月18日（木）            |
| (2) 検査結果判明 | 平成23年8月1日、8月22日（月）                             |
| (3) 検査試料   | 単年生畑飼料作物（飼料用とうもろこし、ソルガム等）<br>ホールクroppサイレーヅ用飼料稲 |
| (4) 検査点数   | 34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	伊達市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	ND	ND
2	伊達市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	ND	ND
3	伊達市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	34	49
4	福島市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	24	26
5	福島市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	19	47
6	川俣町	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	ND	ND
7	須賀川市	H23.8.17	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	50	67
8	鏡石町	H23.8.17	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	ND	ND
9	鏡石町	H23.8.17	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	ND	ND
10	鏡石町	H23.7.28	単年生畑飼料作物 (その他イネ科飼料作物)	ND	28	29
11	石川町	H23.8.17	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	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)

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)
12	平田村	H23.8.17	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	ND	ND
13	浅川町	H23.8.17	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	ND	ND
14	相馬市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	ND	ND
15	相馬市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	16	ND
16	南相馬市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	19	23
17	いわき市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	ND	ND
18	いわき市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	ND	ND
19	いわき市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	52	49
20	会津若松市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	ND	ND
21	会津美里町	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	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)

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)
22	会津坂下町	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (ソルガム)	ND	ND	ND
23	喜多方市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	ND	ND
24	喜多方市	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (ソルガム)	ND	16	13
25	下郷町	H23.8.18	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND	ND	ND
26	二本松市	H23.8.18	ホールクroppサイレージ 用飼料稲	ND	ND	ND
27	二本松市	H23.8.18	ホールクroppサイレージ 用飼料稲	ND	ND	ND
28	二本松市	H23.8.18	ホールクroppサイレージ 用飼料稲	ND	ND	ND
29	本宮市	H23.8.18	ホールクroppサイレージ 用飼料稲	ND	ND	ND
30	田村市	H23.8.18	ホールクroppサイレージ 用飼料稲	ND	ND	ND
31	田村市	H23.8.18	ホールクroppサイレージ 用飼料稲	ND	ND	ND
32	田村市	H23.8.18	ホールクroppサイレージ 用飼料稲	ND	ND	ND
33	田村市	H23.8.18	ホールクroppサイレージ 用飼料稲	ND	ND	ND
34	小野町	H23.8.18	ホールクroppサイレージ 用飼料稲	ND	ND	ND

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
---	------------

## 単年生畑飼料作物の地域区分について

地域区分	該当市町村	別紙1 の番号	採取場所	採取試料	上段 下段	ヨウ素 セシウム
伊達	伊達市 桑折町 国見町	1	伊達市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
		2	伊達市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
		3	伊達市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND 83	
福島・川俣	福島市 川俣町	4	福島市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND 50	
		5	福島市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND 66	
		6	川俣町	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
須賀川	須賀川市 天栄村 鏡石町	7	須賀川市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND 117	
		8	鏡石町	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
		9	鏡石町	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
		10	鏡石町	単年生畑飼料作物 (その他イネ科飼料作物)	ND 57	
石川郡	石川町 玉川村 平田村 浅川町 古殿町	11	石川町	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
		12	平田村	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
		13	浅川町	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
相馬	新地町 相馬市 南相馬市	14	相馬市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
		15	相馬市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND 16	
		16	南相馬市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND 42	
いわき	いわき市	17	いわき市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
		18	いわき市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
		19	いわき市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND 101	
会津地方	会津若松市、磐梯町、猪苗代町、会津美里町、会津坂下町、喜多方市、北塩原村、西会津町、金山町、三島町、柳津町、湯川村、昭和村、只見町、南会津町、下郷町、檜枝岐村	20	会津若松市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
		21	会津美里町	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
		22	会津坂下町	単年生畑飼料作物 (ソルガム)	ND ND	
		23	喜多方市	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	
		24	喜多方市	単年生畑飼料作物 (ソルガム)	ND 29	
		25	下郷町	単年生畑飼料作物 (飼料用とうもろこし)	ND ND	

※警戒区域、計画的避難区域を除く