

平成23年 9月30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26報）

ホールクroppサイレーヅ用飼料稲の使用を判断するため、「二本松市西部」「田村郡北部」「石川郡」「相馬」「会津地方」「桑折町」の6地域、25地点で緊急時モニタリング検査を実施しました。

その結果、6地域全てで飼料中の放射性セシウムの暫定許容値を下回ったため、「二本松市西部」「田村郡北部」「石川郡」「相馬」「会津地方」「桑折町」の6地域については、ホールクroppサイレーヅ用飼料稲の給与が可能となりました。

今回をもってホールクroppサイレーヅ用飼料稲の検査は終了し、ホールクroppサイレーヅ用飼料稲は県内全域（警戒区域等を除く）で飼料として給与可能となりました。

記

1 検査実施状況

- | | |
|------------|------------------------|
| (1) 採材日 | 平成23年9月17日（土）～9月26日（月） |
| (2) 検査結果判明 | 平成23年9月30日（金） |
| (3) 検査試料 | ホールクroppサイレーヅ用飼料稲、 |
| (4) 検査点数 | 25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(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)	
1	二本松市	H23.9.18	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
2	二本松市	H23.9.17	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
3	二本松市	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	13	5
4	田村市	H23.9.23	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	15	7
5	田村市	H23.9.23	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
6	田村市	H23.9.23	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	49	16
7	石川町	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
8	平田村	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
9	平田村	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	20	15	15
10	玉川村	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
11	浅川町	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	19	18	22

緊急時モニタリング検査結果について(福島県:飼料作物(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	古殿町	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
13	古殿町	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
14	相馬市	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	18	16	17
15	南相馬市	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	24	12
16	南相馬市	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	15	8
17	猪苗代町	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
18	猪苗代町	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
19	会津若松市	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
20	西会津町	H23.9.22	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	ND	ND	
21	喜多方市	H23.9.21	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	22	20	10
22	喜多方市	H23.9.21	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(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)	
23	桑折町	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	53	63	49
24	桑折町	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	130	170	134
25	桑折町	H23.9.26	ホールクroppサイ レーヅ用飼料稲	ND	38	55	50

※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:ホールクroppサイレージ用飼料稲)
(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
二本松市西部	二本松市 (旧二本松市、旧安達町)	1	二本松市	ND ND	— —
		2	二本松市	ND ND	— —
		3	二本松市	ND 13	— 5
田村郡北部	田村市 (旧船引町、旧常葉町、 旧都路村)	4	田村市	ND 15	— 7
		5	田村市	ND ND	— —
		6	田村市	ND 49	— 16
石川郡	石川町 平田村 玉川村 浅川町 古殿町	7	石川町	ND ND	— —
		8	平田村	ND ND	— —
		9	平田村	ND 35	— 15
		10	玉川村	ND ND	— —
		11	浅川町	ND 37	— 22
		12	古殿町	ND ND	— —
		13	古殿町	ND ND	— —
相馬	新地町 相馬市 南相馬市	14	相馬市	ND 34	— 17
		15	南相馬市	ND 24	— 12
		16	南相馬市	ND 15	— 8
会津地方	会津若松市、磐梯町 猪苗代町、喜多方市 北塩原村、西会津町 会津坂下町、湯川村 柳津町、三島町 金山町、昭和村 会津美里町、下郷町 只見町、南会津町 檜枝岐村	17	猪苗代町	ND ND	— —
		18	猪苗代町	ND ND	— —
		19	会津若松市	ND ND	— —
		20	西会津町	ND ND	— —
		21	喜多方市	ND 42	— 10
		22	喜多方市	ND ND	— —
桑折町	桑折町	23	桑折町	ND 116	— 49
		24	桑折町	ND 300	— 134
		25	桑折町	ND 93	— 50

ND=不検出