

平成23年10月26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30報）

平成23年産稲わらの飼料利用を判断するため、「伊達市」「桑折町」「国見町」「二本松市」「鏡石町」「天栄村」「石川町」「玉川村」「平田村」「浅川町」「古殿町」「塙町」「下郷町」「只見町」「南会津町」「新地町」の16市町村 64点について、緊急時モニタリング検査を実施しました。

その結果、全ての地点で飼料の暫定許容値を下回りましたので、これらの地域では、「平成23年産稲わら」の飼料利用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10月6日（木）～10月19日（水） |
| (2) 検査結果判明 | 平成23年10月26日（水） |
| (3) 検査試料 | 稲わら |
| (4) 検査点数 | 64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(稲わら))

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	伊達市	H23.10.13	稲わら	ND	55	78	38
2	伊達市	H23.10.7	稲わら	ND	180	200	108
3	伊達市	H23.10.17	稲わら	ND	ND	ND	
4	伊達市	H23.10.14	稲わら	ND	430	530	251
5	伊達市	H23.10.14	稲わら	ND	ND	ND	
6	桑折町	H23.10.6	稲わら	ND	52	93	33
7	桑折町	H23.10.14	稲わら	ND	ND	43	16
8	桑折町	H23.10.17	稲わら	ND	ND	ND	
9	国見町	H23.10.17	稲わら	ND	130	130	59
10	国見町	H23.10.6	稲わら	ND	ND	43	10
11	国見町	H23.10.6	稲わら	ND	ND	ND	
12	二本松市	H23.10.18	稲わら	ND	ND	ND	
13	二本松市	H23.10.18	稲わら	ND	ND	ND	
14	二本松市	H23.10.17	稲わら	ND	230	300	120
15	二本松市	H23.10.17	稲わら	ND	51	64	26
16	二本松市	H23.10.18	稲わら	ND	41	ND	9
17	二本松市	H23.10.18	稲わら	ND	86	50	41
18	二本松市	H23.10.18	稲わら	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(稲わら))

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)	
19	二本松市	H23.10.18	稲わら	ND	77	62	51
20	二本松市	H23.10.18	稲わら	ND	ND	ND	
21	二本松市	H23.10.18	稲わら	ND	44	31	17
22	二本松市	H23.10.19	稲わら	ND	ND	ND	
23	二本松市	H23.10.19	稲わら	ND	86	58	33
24	二本松市	H23.10.19	稲わら	ND	51	76	29
25	二本松市	H23.10.19	稲わら	ND	ND	ND	
26	二本松市	H23.10.19	稲わら	ND	ND	42	10
27	二本松市	H23.10.19	稲わら	ND	ND	ND	
28	二本松市	H23.10.19	稲わら	ND	41	64	24
29	鏡石町	H23.10.17	稲わら	ND	ND	ND	
30	鏡石町	H23.10.17	稲わら	ND	ND	ND	
31	鏡石町	H23.10.18	稲わら	ND	ND	ND	
32	天栄村	H23.10.17	稲わら	ND	280	330	139
33	天栄村	H23.10.17	稲わら	ND	ND	31	7
34	天栄村	H23.10.19	稲わら	ND	ND	43	11
35	石川町	H23.10.19	稲わら	ND	60	69	29
36	石川町	H23.10.19	稲わら	ND	ND	ND	
37	石川町	H23.10.19	稲わら	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(稲わら))

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)	
38	玉川村	H23.10.19	稲わら	ND	ND	ND	
39	玉川村	H23.10.19	稲わら	ND	ND	ND	
40	玉川村	H23.10.19	稲わら	ND	ND	ND	
41	平田村	H23.10.7	稲わら	ND	ND	ND	
42	平田村	H23.10.7	稲わら	ND	ND	ND	
43	平田村	H23.10.7	稲わら	ND	ND	ND	
44	浅川町	H23.10.14	稲わら	ND	ND	ND	
45	浅川町	H23.10.14	稲わら	ND	ND	ND	
46	浅川町	H23.10.18	稲わら	ND	ND	ND	
47	古殿町	H23.10.18	稲わら	ND	ND	ND	
48	古殿町	H23.10.18	稲わら	ND	ND	ND	
49	古殿町	H23.10.18	稲わら	ND	ND	ND	
50	塙町	H23.10.13	稲わら	ND	ND	ND	
51	塙町	H23.10.13	稲わら	ND	ND	ND	
52	塙町	H23.10.13	稲わら	ND	ND	ND	
53	下郷町	H23.10.14	稲わら	ND	ND	ND	
54	下郷町	H23.10.14	稲わら	ND	ND	ND	
55	下郷町	H23.10.14	稲わら	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(稲わら))

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)	
56	只見町	H23.10.17	稲わら	ND	ND	ND	
57	只見町	H23.10.17	稲わら	ND	ND	ND	
58	只見町	H23.10.17	稲わら	ND	ND	ND	
59	南会津町	H23.10.17	稲わら	ND	ND	ND	
60	南会津町	H23.10.17	稲わら	ND	ND	ND	
61	南会津町	H23.10.19	稲わら	ND	ND	ND	
62	新地町	H23.10.19	稲わら	ND	63	43	24
63	新地町	H23.10.19	稲わら	ND	ND	ND	
64	新地町	H23.10.19	稲わら	ND	ND	ND	

※粗飼料の暫定許容値は水分80%で判断するため、水分80%の値に補正した。

【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：稲わら）

(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
伊達市	伊達市	1	伊達市	ND 133	— 38
		2	伊達市	ND 380	— 108
		3	伊達市	ND ND	— —
		4	伊達市	ND 960	— 251
		5	伊達市	ND ND	— —
桑折町	桑折町	6	桑折町	ND 145	— 33
		7	桑折町	ND 43	— 16
		8	桑折町	ND ND	— —
国見町	国見町	9	国見町	ND 260	— 59
		10	国見町	ND 43	— 10
		11	国見町	ND ND	— —
二本松市	二本松市	12	二本松市	ND ND	— —
		13	二本松市	ND ND	— —
		14	二本松市	ND 530	— 120
		15	二本松市	ND 115	— 26
		16	二本松市	ND 41	— 9
		17	二本松市	ND 136	— 41
		18	二本松市	ND ND	— —
		19	二本松市	ND 139	— 51
		20	二本松市	ND ND	— —
		21	二本松市	ND 75	— 17
		22	二本松市	ND ND	— —
		23	二本松市	ND 144	— 33
		24	二本松市	ND 127	— 29
		25	二本松市	ND ND	— —
		26	二本松市	ND 42	— 10
		27	二本松市	ND ND	— —
28	二本松市	ND 105	— 24		
鏡石町	鏡石町	29	鏡石町	ND ND	— —
		30	鏡石町	ND ND	— —
		31	鏡石町	ND ND	— —

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
天栄村	天栄村	32	天栄村	ND 610	— 139
		33	天栄村	ND 31	— 7
		34	天栄村	ND 43	— 11
石川町	石川町	35	石川町	ND 129	— 29
		36	石川町	ND ND	— —
		37	石川町	ND ND	— —
玉川村	玉川村	38	玉川村	ND ND	— —
		39	玉川村	ND ND	— —
		40	玉川村	ND ND	— —
平田村	平田村	41	平田村	ND ND	— —
		42	平田村	ND ND	— —
		43	平田村	ND ND	— —
浅川町	浅川町	44	浅川町	ND ND	— —
		45	浅川町	ND ND	— —
		46	浅川町	ND ND	— —
古殿町	古殿町	47	古殿町	ND ND	— —
		48	古殿町	ND ND	— —
		49	古殿町	ND ND	— —
埜町	埜町	50	埜町	ND ND	— —
		51	埜町	ND ND	— —
		52	埜町	ND ND	— —
下郷町	下郷町	53	下郷町	ND ND	— —
		54	下郷町	ND ND	— —
		55	下郷町	ND ND	— —
只見町	只見町	56	只見町	ND ND	— —
		57	只見町	ND ND	— —
		58	只見町	ND ND	— —
南会津町	南会津町	59	南会津町	ND ND	— —
		60	南会津町	ND ND	— —
		61	南会津町	ND ND	— —
新地町	新地町	62	新地町	ND 106	— 24
		63	新地町	ND ND	— —
		64	新地町	ND ND	— —