

飼料の暫定許容値見直しに伴う
平成23年産飼料作物の追加調査結果について（第2報）

牛用飼料の暫定許容値が見直しされたことから、新暫定許容値のもとで牛用飼料としての利用の可否判断をするため、平成23年産の保管されている飼料作物の緊急時モニタリングの追加調査を実施している。

1 検査対象となる飼料作物及び今回の調査点数

(1) 牧草	22点	
(2) 単年生飼料作物（飼料用とうもろこし）	0点	
(3) 稲わら	5点	
(4) 稲発酵粗飼料	9点	計 36点

2 引き続き利用可能とした地域

- (1) 牧草
 - ・若松・坂下地域（会津若松市、磐梯町、会津坂下町、湯川村、会津美里町）の3番草
- (2) 稲わら
 - ・相馬市（旧日立木村）
 - ・郡山市（旧高野村）
- (3) 稲発酵粗飼料
 - ・棚倉町（旧近津村）

3 今回利用不可とした地域

- (1) 牧草
 - ・若松・坂下地域（会津若松市、磐梯町、会津坂下町、湯川村、会津美里町）の1、2番草
 - ・石川郡地域（石川町、玉川村、平田村、浅川町、古殿町）の2、3番草
- (2) 稲発酵粗飼料
 - ・白河市（旧白河市）

（お問い合わせ先）
農林水産部畜産課 主幹 大崎次郎
電話 024-521-7364（内線 3227）

飼料の暫定許容値見直しに伴う平成23年産飼料作物の追加調査結果(第2報)

(1) 牧草

地域区分	今回の結果						累計						利用可否	備考
	1番草		2番草		3番草		1番草		2番草		3番草			
	検査 点数	超過 点数												
若松・坂下	3	2	7	3	5	0	3	2	7	3	5	0	1, 2番草給与自粛 3番草給与可能	調査終了
石川郡			4	2	3	1			4	2	3	1	給与自粛	調査継続

(2) 稲わら

地域区分	今回の結果		累計		利用可否	備考
	検査点数	超過点数	検査点数	超過点数		
相馬市(旧日立木村)	1	0	1	0	給与可能	調査終了
白河市(旧白河市)	1	0	1	0	—	調査継続
郡山市(旧高野村)	3	0	3	0	給与可能	調査終了

(3) 稲発酵粗飼料

地域区分	今回の結果		累計		利用可否	備考
	検査点数	超過点数	検査点数	超過点数		
白河市(旧白河市)	3	1	3	1	給与自粛	調査終了
白河市(旧大屋村)	1	0	1	0	—	調査継続
白河市(旧信夫村)	1	0	1	0	—	調査継続
棚倉町(旧近津村)	3	0	3	0	給与可能	調査終了
郡山市(旧高野村)	1	0	2	1	給与自粛	調査終了

【調査点数】

地域区分	今回の結果	
	検査点数	超過点数
牧草	22	8
単年生飼料作物	0	0
稲わら	5	0
稲発酵粗飼料	9	1
合計	36	9

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				地域区分
				ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	セシウム134+137	
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)	水分80%補正值※	
1	会津若松市	2月23日	牧草(1番草)	検出せず(<15)	200	310	120	若松・坂下
2	会津若松市	2月21日	牧草(1番草)	検出せず(<20)	730	970	441	若松・坂下
3	会津若松市	2月23日	牧草(2番草)	検出せず(<18)	550	780	310	若松・坂下
4	会津若松市	2月23日	牧草(2番草)	検出せず(<15)	220	270	109	若松・坂下
5	会津若松市	2月23日	牧草(2番草)	検出せず(<13)	検出せず(<16)	検出せず(<14)	—	若松・坂下
6	会津若松市	2月21日	牧草(2番草)	検出せず(<13)	97	140	62	若松・坂下
7	会津若松市	2月23日	牧草(3番草)	検出せず(<16)	66	92	36	若松・坂下
8	会津若松市	2月23日	牧草(3番草)	検出せず(<13)	120	130	57	若松・坂下
9	磐梯町	2月23日	牧草(1番草)	検出せず(<9.4)	16	15	21	若松・坂下
10	磐梯町	2月23日	牧草(2番草)	検出せず(<18)	300	360	212	若松・坂下
11	磐梯町	2月23日	牧草(3番草)	検出せず(<10)	37	58	39	若松・坂下
12	会津美里町	2月21日	牧草(2番草)	検出せず(<12)	43	53	22	若松・坂下
13	会津美里町	2月23日	牧草(2番草)	検出せず(<14)	120	160	63	若松・坂下
14	会津美里町	2月21日	牧草(3番草)	検出せず(<8.6)	19	31	26	若松・坂下
15	会津美里町	2月23日	牧草(3番草)	検出せず(<12)	44	53	67	若松・坂下
16	玉川村	2月23日	牧草(2番草)	検出せず(<16)	190	230	97	石川郡
17	玉川村	2月23日	牧草(2番草)	検出せず(<28)	790	1100	422	石川郡
18	玉川村	2月23日	牧草(2番草)	検出せず(<16)	86	110	45	石川郡
19	玉川村	2月23日	牧草(2番草)	検出せず(<16)	440	580	233	石川郡
20	玉川村	2月23日	牧草(3番草)	検出せず(<22)	680	930	445	石川郡

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				地域区分
				ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137	セシウム134+137 水分80%補正值※	
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)		
21	玉川村	2月23日	牧草(3番草)	検出せず(<14)	26	26	12	石川郡
22	玉川村	2月23日	牧草(3番草)	検出せず(<15)	140	190	75	石川郡
23	相馬市	2月22日	稲わら	検出せず(<18)	94	110	46	旧日立木村
24	白河市	2月23日	稲わら	検出せず(<14)	38	55	21	旧白河市
25	郡山市	2月20日	稲わら	検出せず(<9.4)	54	72	29	旧高野村
26	郡山市	2月20日	稲わら	検出せず(<13)	検出せず(<17)	29	7	旧高野村
27	郡山市	2月20日	稲わら	検出せず(<11)	83	120	46	旧高野村
28	白河市	2月23日	稲発酵粗飼料	検出せず(<13)	39	49	46	旧白河市
29	白河市	2月23日	稲発酵粗飼料	検出せず(<14)	41	58	54	旧白河市
30	白河市	2月23日	稲発酵粗飼料	検出せず(<14)	95	130	130	旧白河市
31	白河市	2月22日	稲発酵粗飼料	検出せず(<20)	検出せず(<26)	検出せず(<22)	—	旧大屋村
32	白河市	2月22日	稲発酵粗飼料	検出せず(<9.4)	検出せず(<15)	18	9	旧信夫村
33	棚倉町	2月22日	稲発酵粗飼料	検出せず(<13)	検出せず(<21)	検出せず(<17)	—	旧近津村
34	棚倉町	2月22日	稲発酵粗飼料	検出せず(<12)	検出せず(<19)	検出せず(<15)	—	旧近津村
35	棚倉町	2月22日	稲発酵粗飼料	検出せず(<11)	検出せず(<14)	検出せず(<13)	—	旧近津村
36	郡山市	2月24日	稲発酵粗飼料	検出せず(<14)	21	35	26	旧高野村

※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	100 ベクレル
馬、豚、家きん	300 ベクレル