

平成29年11月1日
福島県農林水産部
(畜産課)

農林水産物（牧草・飼料作物）に係る緊急時環境放射線
モニタリング検査の結果について

平成29年産の牧草・飼料作物については、作物の種類・収穫形態及び地域区分ごとにモニタリング検査を行い、安全性を確認します。

平成29年10月17日から10月23日に採取した牧草・飼料作物の緊急時環境放射線モニタリング検査結果は、下記のとおりです。

1 検査対象及び点数

試料の種類	点数	市町村数	草種
稲発酵粗飼料	1	1	稲
稲わら	11	5	
計	12	6	

2 検査結果（概要）

試料の種類	暫定許容値 以下の点数	超過 点数
稲発酵粗飼料	1	0
稲わら	11	0
計	12	0

3 検査結果（詳細）

別紙1のとおり

4 流通・利用について

検査により安全性が確認された作物（地域判断）

作物区分	該当市町村
稲発酵粗飼料	須賀川市(1) 計1点
稲わら	福島市(1)、喜多方市(3)、下郷町(2)、 只見町(2)、南会津町(3) 計11点

緊急時モニタリング検査結果について(福島県:牧草・飼料作物)

番号	市町村名	採取日	試料の種類	測定結果(水分80%補正值) ※			
				セシウム-134	セシウム-137	合算値	
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)	
1	須賀川市	10/23	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<2.5)	2	2
2	福島市	10/20	稻わら	—	検出せず(<7.1)	2	2
3	喜多方市	10/18	稻わら	—	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.8)	—
4	喜多方市	10/18	稻わら	—	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.9)	—
5	喜多方市	10/18	稻わら	—	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.8)	—
6	下郷町	10/17	稻わら	—	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.9)	—
7	下郷町	10/17	稻わら	—	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.2)	—
8	只見町	10/17	稻わら	—	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.1)	—
9	只見町	10/17	稻わら	—	検出せず(<5.8)	検出せず(<8.0)	—
10	南会津町	10/17	稻わら	—	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.7)	—
11	南会津町	10/17	稻わら	—	検出せず(<7.4)	検出せず(<5.8)	—
12	南会津町	10/17	稻わら	—	検出せず(<5.2)	検出せず(<4.4)	—

※粗飼料の暫定許容値は水分80%で設定されているため、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	100ベクレル