

平成29年11月29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11月13日から11月20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	2	1	稲
稲わら	24	13	
計	26	14	

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	2	0
稲わら	24	0
計	26	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	鮫川村(2) 計2点
稲わら	二本松市(1)、本宮市(2)、大玉村(1)、 鏡石町(3)、浅川町(1)、白河市(2)、 西郷村(3)、矢吹町(1)、矢祭町(2)、 塙町(1)、北塩原村(3)、会津坂下町(1)、 川内村(3) 計24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	鮫川村	11/20	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.0)	—
2	鮫川村	11/20	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<5.9)	検出せず(<7.6)	—
3	二本松市	11/16	稲わら	—	検出せず(<5.7)	検出せず(<8.6)	—
4	本宮市	11/14	稲わら	—	検出せず(<9.0)	5	5
5	本宮市	11/14	稲わら	—	検出せず(<8.2)	14	14
6	大玉村	11/14	稲わら	—	検出せず(<6.1)	3	3
7	鏡石町	11/15	稲わら	—	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.2)	—
8	鏡石町	11/15	稲わら	—	検出せず(<5.9)	検出せず(<6.2)	—
9	鏡石町	11/16	稲わら	—	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.0)	—
10	浅川町	11/16	稲わら	—	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.2)	—
11	白河市	11/14	稲わら	—	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.8)	—
12	白河市	11/16	稲わら	—	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.7)	—
13	西郷村	11/14	稲わら	—	検出せず(<8.2)	11	11
14	西郷村	11/14	稲わら	—	検出せず(<6.7)	7	7
15	西郷村	11/14	稲わら	—	検出せず(<5.4)	5	5
16	矢吹町	11/16	稲わら	—	検出せず(<8.6)	7	7
17	矢祭町	11/13	稲わら	—	検出せず(<5.7)	検出せず(<5.5)	—
18	矢祭町	11/14	稲わら	—	検出せず(<6.4)	検出せず(<7.5)	—
19	塙町	11/20	稲わら	—	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.7)	—
20	北塩原村	11/16	稲わら	—	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.1)	—
21	北塩原村	11/16	稲わら	—	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.7)	—

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)
22	北塩原村	11/16	稲わら	—	検出せず(<6.1)	検出せず(<5.4)	—
23	会津坂下町	11/20	稲わら	—	検出せず(<7.6)	検出せず(<5.4)	—
24	川内村	11/14	稲わら	—	検出せず(<4.4)	検出せず(<5.9)	—
25	川内村	11/14	稲わら	—	検出せず(<5.9)	3	3
26	川内村	11/14	稲わら	—	検出せず(<5.1)	検出せず(<5.1)	—

※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