

令和6年11月6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  
モニタリング検査の結果について

令和6年10月1日から10月24日に採取した牧草・飼料作物の緊急時モニタリング検査結果は下記のとおりです。

福島県といたしましては、この結果を県民及び関係者の皆様等に情報提供してまいります。

記

1 検査対象及び点数

イネ科長大作物 2点  
稲発酵粗飼料 6点  
稲わら 9点  
子実用トウモロコシ 3点  
大豆WCS 1点

計21点

2 検査結果

すべて暫定許容値内。  
詳細は別紙のとおり。

## 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	桑折町	R6.10.21	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.7)	—
2	桑折町	R6.10.24	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<6.2)	検出せず(<9.4)	—
3	国見町	R6.10.24	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.6)	—
4	国見町	R6.10.24	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<3.1)	検出せず(<4.7)	—
5	国見町	R6.10.24	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.3)	—
6	西会津町	R6.10.16	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<6.1)	検出せず(<7.9)	—
7	鮫川村	R6.10.18	稲わら	—	検出せず(<4.1)	検出せず(<6.1)	—
8	喜多方市	R6.10.16	稲わら	—	検出せず(<5.9)	検出せず(<4.3)	—
9	喜多方市	R6.10.16	稲わら	—	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.8)	—
10	西会津町	R6.10.16	稲わら	—	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.5)	—
11	下郷町	R6.10.24	稲わら	—	検出せず(<6.8)	検出せず(<5.9)	—
12	下郷町	R6.10.24	稲わら	—	検出せず(<5.5)	検出せず(<5.8)	—
13	下郷町	R6.10.24	稲わら	—	検出せず(<4.1)	検出せず(<7.0)	—
14	新地町	R6.10.18	子実用トウモロコシ	—	検出せず(<4.2)	検出せず(<4.2)	—
15	新地町	R6.10.18	子実用トウモロコシ	—	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.8)	—
16	新地町	R6.10.18	子実用トウモロコシ	—	検出せず(<4.8)	検出せず(<3.7)	—
17	郡山市	R6.10.23	大豆WCS	—	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.7)	—
18	飯舘村	R6.10.1	イネ科長大作物(個別判断)	—	検出せず(<5.2)	検出せず(<6.4)	—
19	葛尾村	R6.10.22	イネ科長大作物(個別判断)	—	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.6)	—
20	葛尾村	R6.10.22	稲わら(個別判断)	—	検出せず(<5.0)	検出せず(<5.8)	—

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)
21	葛尾村	R6.10.24	稲わら(個別判断)	—	検出せず(<4.3)	検出せず(<5.5)	—

注)「試料の種類」の項目中で(個別判断)(地域検査)(再生草検査)の記載のないものは、地域判断であることを示します。

【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