

令和7年9月17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7年8月27日から9月9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 9点
稲発酵粗飼料 13点
粃米サイレージ 5点

計 27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	川俣町	R7.9.4	イネ科長大作物	—	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.6)	—
2	川俣町	R7.9.4	イネ科長大作物	—	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.3)	—
3	石川町	R7.8.27	イネ科長大作物	—	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.7)	—
4	白河市	R7.9.4	イネ科長大作物	—	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.1)	—
5	泉崎村	R7.9.1	イネ科長大作物	—	検出せず(<1.8)	検出せず(<1.4)	—
6	中島村	R7.8.29	イネ科長大作物	—	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.6)	—
7	矢吹町	R7.9.4	イネ科長大作物	—	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.3)	—
8	棚倉町	R7.9.2	イネ科長大作物	—	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.6)	—
9	鮫川村	R7.9.2	イネ科長大作物	—	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.9)	—
10	福島市	R7.9.9	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.4)	—
11	小野町	R7.9.3	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<2.4)	検出せず(<2.1)	—
12	石川町	R7.9.1	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<1.9)	検出せず(<2.1)	—
13	石川町	R7.9.2	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.4)	—
14	石川町	R7.9.2	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<1.3)	検出せず(<1.2)	—
15	棚倉町	R7.9.4	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<2.8)	検出せず(<2.9)	—
16	会津若松市	R7.8.28	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<1.5)	検出せず(<1.7)	—
17	猪苗代町	R7.9.3	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.4)	—
18	南相馬市	R7.9.9	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<2.9)	検出せず(<2.5)	—
19	南相馬市	R7.9.9	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<3.1)	検出せず(<2.1)	—
20	南相馬市	R7.9.9	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<3.1)	検出せず(<3.1)	—

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	いわき市	R7.9.8	稲発酵粗飼料	—	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.4)	—
22	相馬市	R7.9.8	粃米サイレージ	—	検出せず(<0.61)	検出せず(<0.67)	—
23	南相馬市	R7.9.4	粃米サイレージ	—	検出せず(<0.76)	検出せず(<0.76)	—
24	南相馬市	R7.9.8	粃米サイレージ	—	検出せず(<0.63)	検出せず(<0.75)	—
25	南相馬市	R7.9.8	粃米サイレージ	—	検出せず(<0.56)	検出せず(<0.43)	—
26	浪江町	R7.9.3	稲発酵粗飼料(個別判断)	—	検出せず(<3.6)	検出せず(<2.7)	—
27	浪江町	R7.9.8	粃米サイレージ(個別判断)	—	検出せず(<0.84)	検出せず(<0.90)	—

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