

令和 8 年 6 月 2 4 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 8 年 6 月 1 日から 6 月 1 2 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

単年生イネ科飼料作物	1 1 点	
永年生牧草	3 点	計 1 4 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) ※子実用トウモロコシの場合は現物値		
					セシウム-134	セシウム-137	合算値
					(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)
1	田村市	R8.6.12	単年生イネ科飼料作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<1.2)	検出せず(<1.7)	-
2	三春町	R8.6.12	単年生イネ科飼料作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<2.5)	検出せず(<2.6)	-
3	南相馬市	R8.6.9	単年生イネ科飼料作物 (個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<1.9)	検出せず(<1.8)	-
4	飯舘村	R8.6.2	単年生イネ科飼料作物 (個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<1.7)	検出せず(<1.7)	-
5	飯舘村	R8.6.1	単年生イネ科飼料作物 (個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<1.4)	2.6	2.6
6	飯舘村	R8.6.1	単年生イネ科飼料作物 (個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<1.6)	14.0	14.0
7	飯舘村	R8.6.1	単年生イネ科飼料作物 (個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<1.5)	2.3	2.3
8	飯舘村	R8.6.1	単年生イネ科飼料作物 (個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<1.5)	11.0	11.0
9	飯舘村	R8.6.1	単年生イネ科飼料作物 (個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<1.1)	1.1	1.1
10	飯舘村	R8.6.1	単年生イネ科飼料作物 (個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<1.6)	2.0	2.0
11	飯舘村	R8.6.1	単年生イネ科飼料作物 (個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<1.6)	1.8	1.8
12	南相馬市	R8.6.2	永年生牧草(個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<1.4)	検出せず(<1.7)	-
13	矢吹町	R8.6.9	永年生牧草(確認検査)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<1.8)	検出せず(<2.2)	-
14	塙町	R8.6.9	永年生牧草(確認検査)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<2.4)	検出せず(<3.5)	-

注)「試料の種類」の項目中で(個別判断)(確認検査)(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) ※子実用トウモロコシの場合は現物値ベース
牛、馬	100ベクレル