

令和5年8月23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5年8月2日から8月16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

野草	1点
イネ科長大作物	9点
稲発酵粗飼料	17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	西会津町	R5.8.2	野草	(青刈利用)	検出せず(<5.9)	検出せず(<5.2)	—
2	伊達市	R5.8.15	イネ科長大作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<5.4)	検出せず(<5.3)	—
3	伊達市	R5.8.15	イネ科長大作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<6.4)	検出せず(<6.4)	—
4	伊達市	R5.8.15	イネ科長大作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<6.2)	検出せず(<4.9)	—
5	国見町	R5.8.15	イネ科長大作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<7.4)	検出せず(<5.5)	—
6	国見町	R5.8.15	イネ科長大作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<6.3)	検出せず(<5.6)	—
7	矢吹町	R5.8.3	イネ科長大作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<2.9)	検出せず(<4.9)	—
8	矢吹町	R5.8.3	イネ科長大作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<3.4)	検出せず(<4.4)	—
9	喜多方市	R5.8.4	イネ科長大作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.0)	—
10	二本松市	R5.8.16	稲発酵粗飼料	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<4.4)	検出せず(<3.9)	—
11	喜多方市	R5.8.2	稲発酵粗飼料	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<3.5)	検出せず(<5.0)	—
12	喜多方市	R5.8.2	稲発酵粗飼料	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<3.9)	検出せず(<3.7)	—
13	喜多方市	R5.8.2	稲発酵粗飼料	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<5.0)	検出せず(<4.8)	—
14	西会津町	R5.8.2	稲発酵粗飼料	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<4.4)	検出せず(<4.0)	—
15	檜葉町	R5.8.10	稲発酵粗飼料	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.5)	—
16	檜葉町	R5.8.10	稲発酵粗飼料	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<5.8)	検出せず(<6.3)	—
17	檜葉町	R5.8.10	稲発酵粗飼料	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<7.8)	検出せず(<6.0)	—
18	浪江町	R5.8.10	イネ科長大作物(個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<4.5)	検出せず(<6.3)	—
19	葛尾村	R5.8.10	稲発酵粗飼料(個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<3.8)	検出せず(<5.3)	—
20	葛尾村	R5.8.10	稲発酵粗飼料(個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<7.5)	検出せず(<4.9)	—
21	葛尾村	R5.8.10	稲発酵粗飼料(個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<4.8)	検出せず(<4.0)	—
22	葛尾村	R5.8.10	稲発酵粗飼料(個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<6.9)	検出せず(<4.3)	—

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)
23	葛尾村	R5.8.10	稲醗酵粗飼料(個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<5.3)	検出せず(<4.9)	—
24	葛尾村	R5.8.10	稲醗酵粗飼料(個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<3.8)	検出せず(<4.7)	—
25	葛尾村	R5.8.10	稲醗酵粗飼料(個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<5.2)	検出せず(<3.3)	—
26	葛尾村	R5.8.10	稲醗酵粗飼料(個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<4.3)	検出せず(<5.0)	—
27	葛尾村	R5.8.10	稲醗酵粗飼料(個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<4.1)	検出せず(<3.4)	—

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