

令和6年5月22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4月30日から5月14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

牧草 17点

計17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	いわき市	R6.5.7	単年生イネ科飼料作物	(青刈利用)	検出せず(<5.5)	検出せず(<4.9)	—
2	福島市	R6.5.14	単年生イネ科飼料作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<4.1)	検出せず(<5.2)	—
3	伊達市	R6.5.8	単年生イネ科飼料作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.7)	—
4	二本松市	R6.4.30	単年生イネ科飼料作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<6.4)	検出せず(<4.6)	—
5	三春町	R6.5.9	単年生イネ科飼料作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<6.0)	検出せず(<4.3)	—
6	三春町	R6.5.9	単年生イネ科飼料作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.6)	—
7	小野町	R6.5.8	単年生イネ科飼料作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<5.9)	検出せず(<7.4)	—
8	小野町	R6.5.10	単年生イネ科飼料作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<4.4)	検出せず(<5.2)	—
9	矢吹町	R6.5.7	単年生イネ科飼料作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.1)	—
10	棚倉町	R6.5.7	単年生イネ科飼料作物	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.4)	—
11	葛尾村	R6.5.10	永年生牧草(個別判断)	(青刈利用)	検出せず(<5.7)	検出せず(<4.5)	—
12	棚倉町	R6.5.2	永年生牧草(個別判断)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<6.0)	検出せず(<5.1)	—
13	三春町	R6.5.10	永年生牧草(地域検査)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<5.6)	検出せず(<4.0)	—
14	三春町	R6.5.10	永年生牧草(地域検査)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<5.6)	検出せず(<5.0)	—
15	三春町	R6.5.10	永年生牧草(地域検査)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<3.8)	検出せず(<3.0)	—
16	小野町	R6.5.9	永年生牧草(地域検査)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<2.5)	検出せず(<3.3)	—
17	小野町	R6.5.9	永年生牧草(地域検査)	(サイレージ・乾草利用)	検出せず(<2.6)	検出せず(<3.2)	—

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