

牧草の放射性物質モニタリング調査結果及び給与等の可否

平成23年5月16日
栃木県農政部

分析結果

地域	該当市町	定点調査（確認調査）				追加調査				給与等の可否		
		サンプル採取 市町村	サンプル 採取日	放射性ヨウ素 (Bq/kg)	放射性セシウム (Bq/kg)	サンプル採取 市町村	サンプル 採取日	放射性ヨウ素 (Bq/kg)	放射性セシウム (Bq/kg)	乳用牛 経産牛及び 初回交配以降の牛	肉用牛 出荷前15ヶ月程度以降の牛	その他の牛 育成牛・繁殖牛・種雄牛
那須	那須町	那須町	4月27日	20	910	—	—	—	—	×	×	○ 給与・放牧が可能です
県北	大田原市、那須塩原市	大田原市	4月27日	20	140	大田原市 那須塩原市 那須塩原市	5月3日 5月3日 5月3日	検出せず 検出せず 検出せず	172 860 3,600	×	×	○ 給与・放牧が可能です
県東	宇都宮市、上三川町、真岡市、益子町、茂木町、市貝町、芳賀町、さくら市、高根沢町、那須烏山市、那珂川町	高根沢町	4月27日	30	80	宇都宮市 真岡市 那須烏山市	5月3日 5月3日 5月3日	検出せず 検出せず 検出せず	91 113 86	○ 給与・放牧が可能です	○ 給与・放牧が可能です	○ 給与・放牧が可能です
県南	栃木市、小山市、下野市、壬生町、岩舟町、野木町、足利市、佐野市	足利市	4月27日	90	650	—	—	—	—	×	×	○ 給与・放牧が可能です
県西	鹿沼市、日光市、西方町、矢板市、塩谷町	日光市 (日光市)	5月5日 (5月12日)	20 (検出せず)	3,480 (1,070)	—	—	—	—	×	×	○ 給与・放牧が可能です

注) **ゴシック体**：今回の調査結果

※参考 粗飼料中の放射性物質の暫定許容値

単位 (Bq/kg)	放射性ヨウ素	放射性セシウム
乳用牛（経産牛等）	70以下	300以下
肉用牛（15ヶ月以内に出荷予定の牛）	農産物で出荷制限が行われていない地域で生産された粗飼料	300以下
その他の牛（育成牛、繁殖牛等）	農産物で出荷制限が行われていない地域で生産された粗飼料	5,000以下※

※定点調査で3,000ベクレルを超えた場合は、確認調査により5,000ベクレルを下回ることを確認してから判断