

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（第10報）

平成23年6月20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	那須町①	5月24日	検出せず	670	×	×	○				
			5月11日	10未満	160		6月7日	検出せず	590							
			5月25日	検出せず	110		<b>6月15日</b>	<b>検出せず</b>	<b>700</b>							
			6月8日	検出せず	100		5月24日	検出せず	179							
那須	大田原市 那須塩原市	大田原市	4月27日	20	140	大田原市①	5月3日	検出せず	172	○	○	○				
							5月13日	検出せず	49							
							5月25日	検出せず	58							
			5月11日	10未満	50	那須塩原市①	5月25日	検出せず	146	再生草の 給与・放牧が 可能です	再生草の 給与・放牧が 可能です	○				
							5月3日	検出せず	860							
							5月13日	検出せず	1,700							
			5月25日	検出せず	50	那須塩原市②	5月25日	検出せず	3,500	×	×	○				
							6月7日	検出せず	1,420							
							<b>6月15日</b>	<b>検出せず</b>	<b>230</b>							
			6月8日	検出せず	50	那須塩原市③	5月3日	検出せず	3,600	再生草の 給与・放牧が 可能です	再生草の 給与・放牧が 可能です	○				
							5月13日	検出せず	550							
							5月25日	検出せず	420							
6月8日	検出せず	50	那須塩原市③	6月7日	検出せず	220	×	×	○							
				<b>6月15日</b>	<b>検出せず</b>	<b>390</b>										
				5月25日	検出せず	92										
那須	大田原市 那須塩原市	大田原市	5月5日	20	3,480	鹿沼市①	5月30日	検出せず	30未満	○	○	○				
							鹿沼市②	6月8日	検出せず				47			
							鹿沼市③	6月8日	検出せず				16			
			(5月12日)	(検出せず)	(1,070)	矢板市①	5月30日	検出せず	63	鹿沼市・西方町の再生草の 給与・放牧が 可能です	鹿沼市・西方町の再生草の 給与・放牧が 可能です	○				
							矢板市②	6月8日	検出せず				125			
							矢板市③	6月8日	検出せず				77			
			5月18日	検出せず	1,090	矢板市④	6月8日	検出せず	106	再生草の 給与・放牧が 可能です	再生草の 給与・放牧が 可能です	○				
							塩谷町①	5月30日	検出せず				95			
							塩谷町②	6月8日	検出せず				180			
			6月8日	検出せず	960	塩谷町③	6月8日	検出せず	68	再生草の 給与・放牧が 可能です	再生草の 給与・放牧が 可能です	○				
							塩谷町④	6月8日	検出せず				107			
							日光市							×	×	○
那須	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	5月3日	検出せず	91	○	○	○				
			5月11日	検出せず	20		真岡市	5月3日	検出せず				113			
			5月25日	検出せず	20			那須烏山市	5月3日				検出せず	86		
			6月8日	検出せず	検出せず										給与・放牧が 可能です	給与・放牧が 可能です
那須	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	小山市	5月25日	検出せず	33未満	○	○	○				
			5月18日	検出せず	50		下野市	5月25日	検出せず				68			
			6月1日	検出せず	30			佐野市	5月25日				検出せず	38未満		
			<b>6月15日</b>	<b>検出せず</b>	<b>20</b>										再生草の 給与・放牧が 可能です	再生草の 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）		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