

山形県広域支援対策本部  
平成23年7月26日

高濃度の放射性物質を含む県外産稲わらが給与された  
肉牛の放射性物質の検査結果等について

本日、以下のとおり牛肉に係る放射性物質の検査結果が判明しましたので、お知らせします。いずれも食品衛生法の暫定規制値を下回っています。

なお、宮城県において、今月23日、高濃度の放射性物質を含む稲わらが給与された宮城県産肉牛241頭が山形県内に出荷されていることが公表されました。現在、その流通状況について調査中ですが、一部山形市内の食肉業者に保管されていることが判明し、本日の9頭中8頭はそれを検査したものです。

241頭の個体識別番号は、本日ホームページに掲載いたしました。

1 県産70頭関係（宮城県大崎市から出荷された稲わら給与県産肉牛、7月18日プレス）

No.	生産地	採取場所	個体識別番号	検査結果(単位:ベクレル/kg)	
				放射性ヨウ素	放射性セシウム
55	尾花沢市	山形市内食肉処理場	1250131995	不検出	91

2 宮城県産241頭関係（宮城県内から出荷された稲わら給与肉牛、7月23日宮城県プレス）

No.	生産地	採取場所	個体識別番号	検査結果(単位:ベクレル/kg)	
				放射性ヨウ素	放射性セシウム
119	宮城県	山形市内食肉業者	1195522292	不検出	203.1
120			1203536211	不検出	246.1
167			1242754294	不検出	210.9
245			1249507633	不検出	187.7
259			1250204910	不検出	154
310			1250917421	不検出	260
325			1250966344	不検出	148
217			1248309580	不検出	330

※ 検査年月日：平成23年7月26日

※ 検査機関：一般社団法人山形県理化学分析センター、山形県衛生研究所、山形大学

※ 暫定規制値：放射性セシウム（500ベクレル/kg）

（放射性ヨウ素については、「肉」の暫定規制値が設定されていない。）

## 県産牛肉に係る放射性物質検査の結果について

このことについて、県内産の「牛肉」を検査したところ、結果は別紙のとおりであり、食品衛生法に基づく暫定規制値を下回る値が検出されましたので、お知らせします。

### 【問い合わせ先】

農林水産部畜産課 畜産振興主幹 石川 一夫

TEL 023-630-2471

【報道監】農林水産部次長

若松 正俊

TEL 023-630-2411

### 【内容ごとの問い合わせ先】

- 放射性物質検査、肥育農家等の指導・調査に関すること  
農林水産部畜産課 畜産振興主幹 石川 一夫  
TEL 023-630-2471
- 食肉の流通状況、食品の安全対策に関すること  
生活環境部食品安全衛生課 課長補佐 緒方 國顕  
TEL 023-630-2567

別 紙

【検査結果】

(検査機関：日本環境科学株式会社)

市町村	頭数	品目	検査月日	検査結果(ベクレル/kg)	
				放射性ヨウ素	放射性セシウム
山形市	4	牛肉	7月25日	不検出	不検出
			7月25日	不検出	不検出
			7月25日	不検出	不検出
			7月25日	不検出	不検出
鶴岡市	3	牛肉	7月25日	不検出	不検出
			7月26日	不検出	不検出
			7月26日	不検出	不検出
新庄市	2	牛肉	7月25日	不検出	不検出
			7月25日	不検出	不検出
村山市	4	牛肉	7月25日	不検出	2.4
			7月25日	不検出	320
			7月25日	不検出	不検出
			7月25日	不検出	不検出
尾花沢市	6	牛肉	7月25日	不検出	7.9
			7月25日	不検出	不検出
			7月25日	不検出	172
			7月25日	不検出	不検出
			7月25日	不検出	不検出
			7月25日	不検出	37
中山町	1	牛肉	7月25日	不検出	不検出
河北町	2	牛肉	7月25日	不検出	不検出
			7月25日	不検出	不検出
西川町	1	牛肉	7月25日	不検出	不検出
朝日町	4	牛肉	7月25日	不検出	不検出
			7月25日	不検出	不検出
			7月25日	不検出	不検出
			7月25日	不検出	不検出
大石田町	1	牛肉	7月25日	不検出	不検出
最上町	1	牛肉	7月25日	不検出	不検出
真室川町	1	牛肉	7月25日	不検出	7.6
大蔵村	1	牛肉	7月25日	不検出	不検出
三川町	2	牛肉	7月25日	不検出	不検出
			7月26日	不検出	不検出
計	33				
暫定規制値				—	500

※ 放射性ヨウ素については、「肉」の暫定規制値が設定されていない。