

平成23年7月23日(土)

高松市保健所生活衛生課 山下 衛

839-2865

香川県健康福祉部生活衛生課 久保英一郎

(内線 3265) 直通 832-3180

放射性物質に汚染された稲わらを給与した可能性のある 牛の肉の流通について

1 概要

放射性物質に汚染された稲わらを給与した可能性のある牛のうち、一部がイオンリテール株式会社イオン坂出店と株式会社きむらに入荷していることが判明したので、その流通状況(販売期間と商品名)をお知らせします。

また、高松市内のスーパーマーケットに保管されていた牛の肉について検査したので、その結果をお知らせします。

2 イオン坂出店の取り扱い状況

	市町名	店舗名	個体識別番号	販売期間	商品名
1	坂出市	イオン坂出店	08320-02340	6月5日～8日	和牛ばらカルビ焼肉
				6月5日～8日	和牛すじ
				6月5日	牛豚合挽ミンチ

3 株式会社きむらの取り扱い状況

	市町名	店舗名	個体識別番号	販売期間	商品名
1	さぬき市	新鮮市場きむら長尾店	02437-27573	5月7日～5月31日	国産交雑牛バラスライス
2	高松市	新鮮市場きむら木太店	02413-38146	5月8日～5月31日	
3	高松市	新鮮市場きむら屋島店	12487-12830		

4 県民の皆様へ

残品がお手元にある場合は、イオン坂出店(0877-45-2111)又は新鮮市場きむら各店舗(長尾店:0879-52-1000、木太店:087-815-3611、屋島店:087-843-3000)までご連絡いただきますようお願いいたします。

5 牛肉の放射性セシウムの分析結果について

高松市内のスーパーマーケットに保管されていた牛の肉（イオン坂出店と新鮮市場きむら以外の牛の肉）の検査を実施したのでお知らせします。

なお、当該品は県内には流通していません。

検査日：平成 23 年 7 月 23 日

個体識別番号	1 2 5 4 8 - 8 1 9 4 0
セシウム - 1 3 7	5 3 Bq/kg
セシウム - 1 3 4	5 1 Bq/kg
放射性セシウム 合計	1 0 4 Bq/kg
検査検体量	103.53 g
検出時間	2000 秒
検査機関	香川県環境保健研究センター
検査方法	緊急時における食品の放射能測定マニュアル（平成 1 4 年 3 月厚生労働省）」により示されたゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法
肉の放射性セシウム暫定規制値	(5 0 0 B q / k g) 「魚介類中の放射性ヨウ素に関する暫定規制値の取り扱いについて」 (食安発 0405 第 1 号平成 23 年 4 月 5 日厚生労働省)
結果の評価	暫定規制値を超える放射性セシウムは検出されませんでした。