

放射性物質が検出された稲わらを給餌した肉牛等の流通状況と検査状況について（第 9 報）

1 福島県から出荷され、放射性物質が検出した検出された稲わらを給餌した肉牛の流通状況等について

(1) 福島県浅川町から出荷された肉牛（42 頭）のうち、横浜市中心卸売市場食肉市場から流通された牛肉（14 頭）について

ア 流通状況調査

7 月 19 日 18 時現在で、5,770kg が 23 都府県で流通され、18 都府県で 1,399.9kg 消費されていたことが確認されました。

詳細は、別紙のとおりです。（編みかけ部分は、本日判明分です。）

イ 放射性物質の検査

本日、埼玉県が検査を行い、暫定規制値以下でした。全体で 14 頭中 4 頭が暫定規制値以下であることが確認されています。

品目	検査実施自治体	個体識別番号	検査結果(単位:Bq/kg)		検査機関
			放射性ヨウ素	放射性セシウム (セシウム 134+137)	
牛肉	埼玉県	⑫12133-49740	不検出	153.3	国立保健医療科学院
食品衛生法の暫定規制値			なし	500	

(2) 他自治体の食肉市場から流通された牛肉の流通状況等について

7 月 19 日 18 時現在で、5 都府県から 980kg が市内 6 区に流通され、うち市内 3 区で 149.3kg 消費されていたことが確認されました。

2 横浜市食肉衛生検査所での検査について

本日、厚生労働省が牛肉のモニタリング検査の強化を指示している福島県及びその隣県 6 自治体から出荷された牛について、放射性物質の検査を行い、暫定規制値以下であることを確認しました。

品目	生産地	検査結果(単位:Bq/kg)		検出限界	検査機関
		放射性ヨウ素	放射性セシウム (セシウム 134+137)		
牛肉	新潟県 五泉市	不検出	368	1.9~2.7	横浜市衛生研究所
	新潟県 五泉市	不検出	236		
食品衛生法の暫定規制値		なし	500		

お問い合わせ先

横浜市保健所食品衛生課長 桃井 宏之 Tel 045-671-2435

放射性物質が検出された稲わらを給餌した肉牛等の流通状況と検査状況について（第 9 報）の訂正について

記者発表資料の訂正をお願いします。（2 の表中の下線部分が訂正部分です。）

品目	生産地	検査結果(単位: Bq/kg)		検出限界	検査機関
		放射性ヨウ素	放射性セシウム (セシウム 134+137)		
牛肉	<u>阿賀野市</u> 新潟県 <u>五泉市</u>	不検出	368	1.9~2.7	横浜市衛生 研究所
	<u>阿賀野市</u> 新潟県 <u>五泉市</u>	不検出	236		
食品衛生法の暫定規制値		なし	500		

お問い合わせ先

横浜市保健所食品衛生課長 桃井 宏之 Tel 045-671-2435