

平成23年8月2日

記者発表資料

## 福島県浅川町等からの牛肉について (第17報)

### 1 牛肉の放射能濃度について

#### 宮城県産の牛肉

宮城県の肉用牛農家において、高濃度の放射性セシウムが含まれている稲わらが給与されていた牛の肉のうち、本県で流通し、保管されていることが判明した肉について、放射性物質の検査を実施したところ、放射性セシウムは暫定規制値以下でした。

【個体識別番号 12558-76716】

食品の種類 (生産地)	核種別放射能濃度 [Bq(ベクレル)/kg]
	放射性セシウム
牛肉 (宮城県)	290
食品衛生法の暫定規制値	500

検査機関：神奈川県衛生研究所

### 2 牛肉の流通調査状況について

- ① 山形県の肉用牛農家において、高濃度の放射性セシウムが含まれている稲わらが給与されていた牛の肉について、調査した結果、判明した流通先は次のとおりです。

県内への仕入れの流れ 仕入れ量 仕入れ日 (個体識別番号)	県内での販売先、販売量 及び販売日	残量	備考
山形県内のと畜場→次流通先等→鎌倉市内の2店舗 (A、B) ・10.6 kg ・鎌倉市A 5月13日、5月25日 (7.6kg) ・鎌倉市B 5月25日 (3.0kg) (12568-78597)	鎌倉市内の1店舗Aで提供 ・全量 (7.6 kg) 提供済み ・5月13日以降	なし	
	鎌倉市内の1店舗Bで提供 ・全量 (3.0 kg) 提供済み ・5月25日以降		

平成23年8月2日

参考資料

(県政・厚木・大和・秦野  
記者クラブと同時送付)

## 県内で生産された農産物の放射能濃度について

神奈川県内で生産された農産物（コムギ、オオムギ）の放射能濃度について、農林水産省の協力を得て検査を実施したところ、いずれも不検出でした。

(採取日：7月28日)

農産物の種類（産地）		核種別放射能濃度 [Bq(ベクレル)/kg]	
		放射性ヨウ素	放射性セシウム
コムギ(秦野市)	露地	不検出	不検出
オオムギ(座間市)	"	不検出	不検出

検査機関：民間分析機関

### 【参考】

食品衛生法上の暫定規制値

放射性セシウム（穀類）

500Bq/kg

暫定規制値は、原子力安全委員会が示した指標値をもとに厚生労働省が定めたものです。

穀類については、放射性ヨウ素の暫定規制値は定められていません。

(問い合わせ先)

神奈川県食の安全・安心推進会議

神奈川県環境農政局農政部農業振興課

課長 菊池 045-210-4420 (ダイヤル)

課長代理 船橋 045-210-4421 (ダイヤル)

ファクシミリ 045-210-8851