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、以下のとおり結果が判明しましたので、お知らせします。

【検査結果】

| | | | | 検査結果(ベクレル/kg) | | |
|------|----|-------|----|-------------------------|--|--|
| 市町村 | 品目 | 検査月日 | 頭数 | 放射性セシウム (134と137の合計) | | |
| 山形市 | 牛肉 | 2月28日 | 2 | 不検出 | | |
| 酒田市 | 牛肉 | 2月28日 | 2 | 不検出 | | |
| 新庄市 | 牛肉 | 2月28日 | 1 | 不検出 | | |
| 寒河江市 | 牛肉 | 2月28日 | 1 | 不検出 | | |
| 尾花沢市 | 牛肉 | 2月28日 | 24 | 不検出 | | |
| 河北町 | 牛肉 | 2月28日 | 2 | 不検出 | | |
| 朝日町 | 牛肉 | 2月28日 | 2 | 不検出 | | |
| 金山町 | 牛肉 | 2月28日 | 1 | 不検出 | | |
| 最上町 | 牛肉 | 2月28日 | 20 | 不検出 | | |
| 計 | | | 55 | | | |

- ○「不検出」とは、放射性物質が定量下限値未満であることを示します。
- スクリーニング法による分析方法等は、以下のとおりです。

| 検査機関 | 分析方法 | 定量下限値(ベクレル/kg) | | |
|----------|--|---------------------|--|--|
| (火豆.1%)关 | 刀机刀伍 | 放射性セシウム | | |
| 山形県農林水産部 | NaIスペ゚クトロメーター法 (NaI(Tl)シンチレーション検出器) | 25 | | |
| 食品中 | の放射性物質の基準値 | 100 (134と137の合計) | | |

(参考)【これまでの出荷前全頭検査の状況】

| これまでの検査結果 | | 今回の検査結果 | | | 累計 | | | |
|-----------|-------------------------|---------|------|--------------|----|---------|--------------|----|
| 検査頭数 | 基準値 ** (へ ゙クレル/kg) | | 検査頭数 | 基準値(ベクレル/kg) | | 検査頭数 | 基準値(ベクレル/kg) | |
| | 以下 | 超過 | | 以下 | 超過 | | 以下 | 超過 |
| 114,244 | 114,244 | 0 | 55 | 55 | 0 | 114,299 | 114,299 | 0 |

※平成24年3月31日までは、暫定規制値(500~クレル/kg)に基づく検査(12,106頭)で、平成24年4月1日以降は、 新基準値(100~クレル/kg)に基づき検査を実施しています。

【問い合わせ先】

農林水産部畜産振興課

畜産ブランド推進主幹

上野宏樹

TEL 023-630-2471

[報道監] 農林水産部次長

高橋雅史