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	3月7日	3	不検出						
尾花沢市	牛肉	3月7日	29	不検出						
最上町	牛肉	3月7日	20	不検出						
	計		52							

- ○「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)		
快且饭筒	刀切刀伍	放射性セシウム		
山形県農林水産部	NaIスペプトロメーター法 (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 ** (ベクレル/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
114,535	114,535	0	52	52	0	114,587	114,587	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