

記者発表資料
平成23年7月28日
食産業振興課 内線2814
原子力安全対策室 内線2607
林業振興課 内線2914
担当は末尾のとおり

宮城県内の林産物の放射能測定結果について

宮城県内で採取した林産物について、下記のとおり放射能測定を実施したので、その結果をお知らせします。

なお、今回の測定は、福島県の一部地域で産出された原木しいたけ（施設栽培）について、出荷制限が設定されたことを受け実施したものです。

記

1 測定年月日

平成23年7月27日

2 測定分析機関

東北大学（東北大学への協力依頼による）

3 測定結果

国が定めた暫定規制値を下回り、安全性に問題ないことが確認されました。

なお、測定した結果は以下のとおりです。放射能の値は採取日における値を示しています。

林産物（採取日 平成23年7月27日）

（単位：ベクレル/kg）

種別	採取場所	放射性ヨウ素		放射性セシウム	
		測定値	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値	測定値	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質の暫定規制値
原木しいたけ	白石市（施設）	不検出	2000	65	500
原木しいたけ	白石市（施設）	不検出		84	

<担当・連絡先>

農林水産物の放射能検査に関すること	農林水産部食産業振興課食産業企画班 担当 相澤, 相原 連絡先 内線2814
放射能・放射線及びその測定に関すること	環境生活部原子力安全対策室安全対策班 担当 榎野, 伊藤 連絡先 内線2607
原木しいたけの採取場所, 流通等に関すること	農林水産部林業振興課地域林業振興班 担当 三浦, 千葉 連絡先 内線2914

記者発表資料

平成 23 年 7 月 28 日

環境生活部食と暮らしの安全推進課食品安全班

電話 211-2644 担当: 金野 大概

宮城県から出荷された牛の肉の流通状況等について（第 2 報）

宮城県から出荷された、暫定許容値を超える放射性物質が検出された稲わらを給与したおそれのある牛 1031 頭のうち、7 月 28 日午後 2 時までに判明したのは次のとおりです。

1 食肉の放射性物質検査実施状況

	検査実施頭数	暫定規制値超過の頭数	暫定規制値以下の頭数
今回判明分	13	5	8
7/27 発表分	20	6	14
延べ計（実数）*	33（31）	11（10）	22

※ 同一の牛について複数の自治体等で検査しているため

詳細については、別紙のとおりです。

別紙

暫定許容値を超える放射性物質が検出された稲わらを給与したおそれのある牛の肉の検査実施状況(7月28日午後2時までに判明したもの)

暫定規制値を超過した牛肉

と畜日	個体識別番号	出荷先	放射性セシウム (Bq/kg)	検査自治体
H23.5.20	02407-47611	東京都立芝浦と場	506	川崎市
H23.6.21	08362-06799	仙台市ミートプラント	530	北海道 (7月27日発表の 横浜市検査分と同じ 個体識別番号)
H23.5.20	08363-67179	東京都立芝浦と場	528	川崎市
H23.7.5	12152-83073	東京都立芝浦と場	665	川崎市
H23.6.2	12500-55765	東京都立芝浦と場	618	川崎市 (7月27日発表の 自主検査分と同じ 個体識別番号)
食品衛生法の暫定規制値			500 Bq/kg	

暫定規制値を下回った牛肉

と畜日	個体識別番号	出荷先	放射性セシウム (Bq/kg)	検査自治体
H23.6.21	02409-91281	東京都立芝浦と場	140	東京都
H23.7.8	05930-06434	東京都立芝浦と場	95	東京都
H23.7.4	08361-89429	東京都立芝浦と場	270	神奈川県
H23.7.5	08363-86460	東京都立芝浦と場	290	東京都
H23.6.28	12312-56198	東京都立芝浦と場	182	京都府
H23.7.5	12507-55177	東京都立芝浦と場	222	石川県
H23.6.15	12546-05423	仙台市ミートプラント	70	山口県
H23.6.22	08362-94222	東京都立芝浦と場	16	奈良県
食品衛生法の暫定規制値			500 Bq/kg	