

記者発表資料
 平成25年10月3日
 自然保護課野生生物保護班
 担当：我妻，佐藤
 内線 2673

野生鳥獣の肉における放射性物質の測定結果について（平成25年度第6報）

丸森町で有害捕獲されたイノシシの肉，栗原市で有害捕獲されたツキノワグマの肉及び気仙沼市で有害捕獲されたニホンジカの肉から，国の基準値（100ベクレル/kg）を超える放射性セシウムが検出されました。

基準値を超えた地域においては，イノシシ肉，ツキノワグマ肉及びニホンジカ肉を食用として摂取することを控える等，引き続き慎重に対応いただきますようお願いいたします。

また，ツキノワグマ肉及びイノシシ肉については，平成24年6月25日付けで，県内全域を対象に国から出荷制限指示が出されており，現在も継続しています。

記

1 測定結果

（単位：ベクレル/kg）

鳥獣名	捕獲場所	放射性セシウム		捕獲年月日	測定日
		測定値	食品衛生法の規定に基づく放射性物質の基準値		
イノシシ	角田市神次郎	98	100	H25.9.25	H25.10.2
	丸森町小斎字弓目木	110		H25.9.13	
	丸森町大内青葉	200		H25.9.17	
ツキノワグマ	川崎町今宿	55		H25.9.7	
	大和町吉田字旦ノ原	42		H25.9.12	
	栗原市一迫川台	140		H25.9.8	
ニホンジカ	気仙沼市上八瀬	640		H25.9.9	
	気仙沼市日の口	410		H25.9.11	
	気仙沼市早稲谷	190		H25.9.12	
カルガモ	大崎市石森	9.9		H25.9.14	

2 測定年月日 平成25年10月2日

3 検査機関及び検査機器 宮城県原子力センター ゲルマニウム半導体検出器

4 検出下限値 2.94～7.13ベクレル/kg

（参考）検出下限値

当該測定機器で検出できる放射性物質濃度の最小の値を指し，測定毎に異なります。

平成25年度野生鳥獣の肉における放射性物質の測定結果一覧

発表年月日	鳥獣名	捕獲地 (市町村)	字名等	測定結果 (Bq/kg)		検査年月日
				放射性 セシウム	放射線	
H25.6.14	ニホンジカ	石巻市	大原浜	不検出		H25.6.7
H25.7.3	ニホンジカ	気仙沼市	新月芳の口	144.6		H25.6.27
H25.7.3	ニホンジカ	気仙沼市	鷹折日の口	277.7		H25.6.27
H25.7.3	ニホンジカ	気仙沼市	新月細尾	286.1		H25.6.27
H25.7.3	ニホンジカ	女川町	桐ヶ崎	17.6		H25.6.28
H25.7.16	イノシシ	丸森町	大張綱谷	314.3		H25.7.10
H25.7.16	イノシシ	丸森町	縮矢間山田	471		H25.7.10
H25.7.16	イノシシ	大河原町	小不田	106.2		H25.7.10
H25.7.16	イノシシ	丸森町	金山	492		H25.7.10
H25.7.16	イノシシ	角田市	小田	50.6		H25.7.10
H25.7.16	イノシシ	川崎町	四ヶ銘	38.6		H25.7.11
H25.7.16	イノシシ	蔵王町	平沢	85.2		H25.7.11
H25.7.16	イノシシ	角田市	小田	140.8		H25.7.11
H25.7.16	イノシシ	川崎町	支倉	25.6		H25.7.11
H25.7.16	イノシシ	柴田町	入間田	26.6		H25.7.11
H25.8.12	イノシシ	角田市	島田	70		H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	村田町	小泉	90		H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	亶理町	逢隈小山	25		H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	仙台市	太白区茂庭	150		H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	大河原町	堤字北石	63		H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	丸森町	筆甫鷺ノ平	230		H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	大和町	小野字長袖	82		H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	仙台市	太白区茂庭	58		H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	大和町	小野字長袖	63		H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	蔵王町	遠刈田	73		H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	仙台市	青葉区大倉	36		H25.8.7
H25.8.12	イノシシ	仙台市	青葉区青の木	89		H25.8.8
H25.8.12	イノシシ	蔵王町	宮	45		H25.8.8

発表年月日	鳥獣名	捕獲地 (市町村)	字名等	測定結果 (Bq/kg)		検査年月日
				放射性 セシウム	放射線	
H25.8.12	ニホンジカ	石巻市	十八成浜	23		H25.8.4
H25.8.12	ツキノワグマ	色麻町	上黒沢	67		H25.8.5
H25.9.4	イノシシ	白石市	福岡八宮	73		H25.8.1
H25.9.4	イノシシ	白石市	白川	61		H25.8.2
H25.9.4	イノシシ	白石市	白川	76		H25.8.10
H25.9.4	ツキノワグマ	大和町	吉田	87		H25.8.10
H25.9.4	ツキノワグマ	川崎町	川内	39		H25.8.13
H25.9.4	ツキノワグマ	蔵王町	七日原	120		H25.8.21
H25.9.4	イノシシ	七ヶ宿町	関	290		H25.8.21
H25.9.4	ツキノワグマ	栗原市	栗駒沼倉大峰	240		H25.8.24
H25.9.4	ツキノワグマ	蔵王町	七日原	92		H25.8.26
H25.10.3	ツキノワグマ	川崎町	今宿	55		H25.9.7
H25.10.3	ツキノワグマ	栗原市	一迫川台	140		H25.9.8
H25.10.3	ニホンジカ	気仙沼市	上八瀬	640		H25.9.9
H25.10.3	ニホンジカ	気仙沼市	日の口	410		H25.9.11
H25.10.3	ツキノワグマ	大和町	吉田字旦ノ原	42		H25.9.12
H25.10.3	ニホンジカ	気仙沼市	早稲谷	190		H25.9.12
H25.10.3	イノシシ	丸森町	小斎字弓目木	110		H25.9.13
H25.10.3	カルガモ	大崎市	石森	9.9		H25.9.14
H25.10.3	イノシシ	丸森町	大内青葉	200		H25.9.17
H25.10.3	イノシシ	角田市	神次郎	98		H25.9.25

国の基準値は100ベクレル/kg