

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9報)

角田市、丸森町及び山元町で有害捕獲されたイノシシの肉について、放射性物質の測定を行ったところ下記のとおり検査結果が出たのでお知らせします。

今回の検査結果は、全て国の基準値（100ベクレル/kg）以下でした。

なお、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	角田市宮沢	35	100	H25.11.17	H25.11.28
	丸森町小斉	50		H25.11.1	
	山元町下郷	90		H25.11.6	
	山元町真庭	87		H25.11.6	

※ 次のURLから、野生鳥獣肉に係るこれまでの検査結果が確認できます。

<http://www.r-info-miyagi.jp/r-info/other/#11>

2 測定年月日 平成25年11月28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 7.06～7.77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

発表月日	鳥獣名	捕獲地 (市町村)	字名等	測定結果 (Bq/kg) 放射性 セシウム	捕獲月日	検査月日
H25.6.14	ニホンジカ	石巻市	大原浜	不検出	H25.6.4	H25.6.7
H25.7.3	ニホンジカ	気仙沼市	新月芳の口	144.6	H25.6.7	H25.6.27
H25.7.3	ニホンジカ	気仙沼市	新月福の口	277.7	H25.6.9	H25.6.27
H25.7.3	ニホンジカ	気仙沼市	新月福尾	286.1	H25.6.10	H25.6.27
H25.7.16	イノシシ	女川町	棚ヶ崎	17.6	H25.6.25	H25.6.28
H25.7.16	イノシシ	丸森町	大張綱谷	314.3	H25.6.22	H25.7.10
H25.7.16	イノシシ	丸森町	鯉矢前山田	471	H25.6.22	H25.7.10
H25.7.16	イノシシ	大河原町	小平田	106.2	H25.6.23	H25.7.10
H25.7.16	イノシシ	丸森町	釜山	492	H25.6.24	H25.7.10
H25.7.16	イノシシ	角田市	小田	50.6	H25.6.26	H25.7.10
H25.7.16	イノシシ	川崎町	西ヶ崎	38.6	H25.6.28	H25.7.11
H25.7.16	イノシシ	蔵玉町	平沢	85.2	H25.7.1	H25.7.11
H25.7.16	イノシシ	角田市	小田	140.8	H25.7.3	H25.7.11
H25.7.16	イノシシ	川崎町	支倉	25.6	H25.7.3	H25.7.11
H25.7.16	イノシシ	柴田町	入間田	26.6	H25.7.7	H25.7.11
H25.8.12	イノシシ	角田市	島田	70	H25.7.4	H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	村田町	小泉	90	H25.7.5	H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	亶理町	遠藤小山	25	H25.7.9	H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	仙台市	太白区茂原	150	H25.7.10	H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	大河原町	建字北石	63	H25.7.16	H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	丸森町	釜崎蔵ノ平	230	H25.7.16	H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	大和町	小野字長柳	82	H25.7.19	H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	仙台市	太白区茂原	58	H25.7.22	H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	大和町	小野字長柳	63	H25.7.27	H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	蔵玉町	遠刈田	73	H25.7.29	H25.8.5
H25.8.12	イノシシ	仙台市	青葉区大崎	36	H25.7.8	H25.8.7
H25.8.12	イノシシ	仙台市	青葉区胃の本	89	H25.7.13	H25.8.8
H25.8.12	イノシシ	蔵玉町	宮	45	H25.7.31	H25.8.8
H25.8.12	ニホンジカ	石巻市	十八成浜	23	H25.8.4	H25.8.6
H25.8.12	ツキノワグマ	丸森町	上黒沢	67	H25.8.5	H25.8.8
H25.9.4	イノシシ	白石市	種岡八重	72	H25.8.1	H25.9.2
H25.9.4	イノシシ	白石市	白川	61	H25.8.2	H25.9.2
H25.9.4	イノシシ	白石市	白川	76	H25.8.10	H25.9.2
H25.9.4	ツキノワグマ	大和町	香田	87	H25.8.10	H25.9.2
H25.9.4	ツキノワグマ	川崎町	川内	39	H25.8.13	H25.9.2
H25.9.4	ツキノワグマ	蔵玉町	七白原	120	H25.8.21	H25.9.2
H25.9.4	イノシシ	七ヶ福町	厚	290	H25.8.21	H25.9.2
H25.9.4	ツキノワグマ	栗原市	栗駒沼澤大峰	240	H25.8.24	H25.9.2
H25.9.4	ツキノワグマ	蔵玉町	七日原	92	H25.8.26	H25.9.2
H25.10.3	ツキノワグマ	川崎町	今宿	55	H25.9.7	H25.10.2

発表月日	鳥獣名	捕獲地 (市町村)	字名等	測定結果 (Bq/kg) 放射性 セシウム	捕獲月日	検査月日
H25.10.3	ツキノワグマ	栗原市	一迫川台	140	H25.9.8	H25.10.2
H25.10.3	ニホンジカ	気仙沼市	上八瀬	640	H25.9.9	H25.10.2
H25.10.3	ニホンジカ	気仙沼市	日の口	410	H25.9.11	H25.10.2
H25.10.3	ツキノワグマ	大和町	香田字白ノ原	42	H25.9.12	H25.10.2
H25.10.3	ニホンジカ	気仙沼市	甲福谷	150	H25.9.12	H25.10.2
H25.10.3	イノシシ	丸森町	小高字月日本	110	H25.9.13	H25.10.2
H25.10.3	カルガモ	大崎町	石森	9.9	H25.9.14	H25.10.2
H25.10.3	イノシシ	丸森町	大内菅藪	200	H25.9.17	H25.10.2
H25.10.3	イノシシ	角田市	神次郎	98	H25.9.25	H25.10.2
H25.10.22	イノシシ	山元町	久保間	140	H25.6.4	H25.10.18
H25.10.22	イノシシ	山元町	久保間	320	H25.8.16	H25.10.18
H25.10.22	イノシシ	大和町	志田字若郷	38	H25.9.29	H25.10.18
H25.10.22	イノシシ	柴田町	入間田	40	H25.10.3	H25.10.18
H25.10.22	イノシシ	大和町	香田字長巻駒	27	H25.10.3	H25.10.18
H25.10.22	イノシシ	大和町	香田字若郷	25	H25.10.3	H25.10.18
H25.10.22	イノシシ	川崎町	川内	15	H25.10.6	H25.10.18
H25.10.22	イノシシ	大河原町	建字角	32	H25.10.8	H25.10.19
H25.10.22	イノシシ	山元町	蟹足	180	H25.10.10	H25.10.19
H25.10.22	キジ	登米市	華和	不検出	H25.10.10	H25.10.19
H25.11.13	イノシシ	丸森町	絆野広田	52	H25.10.11	H25.11.8
H25.11.13	イノシシ	角田市	小田豊盛	22	H25.10.13	H25.11.8
H25.11.13	イノシシ	丸森町	大内田林	42	H25.10.13	H25.11.8
H25.11.13	イノシシ	大和町	香田若郷	26	H25.10.14	H25.11.8
H25.11.13	イノシシ	村田町	足立	14	H25.10.15	H25.11.8
H25.11.13	イノシシ	白石市	深谷	30	H25.10.17	H25.11.8
H25.11.13	イノシシ	角田市	小田山之内	120	H25.10.20	H25.11.8
H25.11.13	イノシシ	白石市	操部三住	18	H25.10.22	H25.11.8
H25.11.13	イノシシ	仙台市	大蔵沢	72	H25.10.23	H25.11.8
H25.11.13	イノシシ	仙台市	青葉区青沢	33	H25.10.24	H25.11.8
H25.11.13	ニホンジカ	石巻市	眞野	29	H25.10.30	H25.11.8
H25.12.3	イノシシ	丸森町	小青	50	H25.11.1	H25.11.28
H25.12.3	イノシシ	山元町	下郷	90	H25.11.6	H25.11.28
H25.12.3	イノシシ	山元町	湯盛	87	H25.11.6	H25.11.28
H25.12.3	イノシシ	角田市	意沢	35	H25.11.17	H25.11.28

測定の基準値は100ベクレル/kg