

野生鳥獣放射性物質モニタリング調査について

H23.10.29 環境森林部

【調査結果概要】

イノシシ：16市町（42検体）のうち暫定規制値超 3市町（3検体）
（那須町1、矢板市1、茂木町1）
シカ：13市町（16検体）のうち暫定規制値超 4市町（6検体）
（日光市3、鹿沼市1、矢板市1、塩谷町1）
クマ：2市（2検体）のうち暫定規制値超 1市（1検体）（日光市1）
（暫定規制値は500Bq/kg）

1. 調査概要

① 調査目的

イノシシ等における放射性物質の状況を調査し、その結果を周知することにより、狩猟者等への安全・安心の提供を図る。

② 調査内容

1) 県による検査

対 象：イノシシ・シカ・クマ肉（原発事故以降に捕獲された個体）

実施期間：9月21日から10月13日

検査機関：栃木県保健環境センター

2) 情報収集

対 象：原発事故以降 9 月末までに市町等が実施したイノシシ・シカについての検査結果

2. 調査結果 裏面のとおり

3. 対応

① 調査結果を随時公表

② 暫定規制値を超えた検体があったことから、猟友会及び市町を通じて狩猟者（有害駆除等従事者）に自家消費について注意喚起

野生鳥獣放射性物質検査結果

10月13日現在

県環境森林部検査

検体番号	検体	捕獲日	捕獲場所	検査日	セシウム (Bq/kg)	検査方法	検査機関
1	イノシシ	9月10日	足利市	9月21日	81	ゲルマニウム半導体検出器	栃木県保健環境センター
2	イノシシ	9月1日	栃木市	9月21日	109		
3	シカ	9月6日	栃木市	9月21日	218		
4	シカ	9月2日	佐野市	9月21日	115		
5	イノシシ	9月10日	日光市	9月22日	264		
6	イノシシ	9月16日	那須塩原市	9月22日	359		
7	シカ	9月16日	那須塩原市	9月22日	198		
8	イノシシ	9月8日	大田原市	9月22日	124		
9	イノシシ	8月21日	那須町	9月26日	185		
10	シカ	7月3日	矢板市	9月28日	1069		
11	イノシシ	7月16日	矢板市	9月26日	990		
12	シカ	9月14日	塩谷町	9月26日	545		
13	イノシシ	9月9日	塩谷町	9月27日	299		
14	イノシシ	9月17日	宇都宮市	9月27日	262		
15	クマ	9月8日	那須塩原市	10月13日	261		
16	クマ	8月20日	日光市	10月13日	727		
17	イノシシ	10月10日	鹿沼市	10月13日	253		
18	シカ	10月4日	鹿沼市	10月13日	540		
19	イノシシ	10月1日	真岡市	10月13日	58		

市町等調査

検体番号	検体	捕獲日	捕獲場所	検査日	セシウム (Bq/kg)	検査実施主体	検査方法
	シカ	8月25日	日光市	8月25日	2037	獺友会日光支部	簡易検査注1
	シカ	9月2日	日光市	9月2日	940		
	シカ	9月5日	日光市	9月5日	590	佐野市	ゲルマニウム半導体検出器
	シカ	9月11日	日光市	9月12日	180		
	シカ	9月11日	日光市	9月12日	89		
	イノシシ	7月27日	佐野市	8月14日	120		
	イノシシ	6月以降	佐野市	8月14日	60	獺友会日光支部	
	シカ	9月17日	日光市	9月20日	62		
	シカ	9月24日	日光市	9月26日	420	那珂川町	簡易検査注1
	イノシシ	4月1日	那須烏山市	9月13日	不検出		
	イノシシ	4月18日	那珂川町	9月13日	315		
	イノシシ	5月5日	那珂川町	9月13日	110		
	イノシシ	5月14日	那珂川町	9月13日	131		
	イノシシ	6月6日	那珂川町	9月13日	139		
	イノシシ	6月21日	茂木町	9月13日	444		
	イノシシ	7月2日	那珂川町	9月13日	262		
	イノシシ	7月4日	那珂川町	9月13日	377		
	イノシシ	7月25日	那珂川町	8月5日	266		
	イノシシ	7月31日	益子町	9月13日	296		
	イノシシ	8月4日	那珂川町	9月20日	199		
	イノシシ	8月12日	那珂川町	9月13日	268		
	イノシシ	8月12日	那珂川町	9月13日	389		
	イノシシ	8月15日	茂木町	8月25日	不検出		
	イノシシ	9月4日	那珂川町	9月20日	167		
	イノシシ	9月5日	茂木町	9月20日	398		
	イノシシ	9月8日	那珂川町	9月20日	382		
	イノシシ	9月8日	益子町	9月20日	87		
	イノシシ	9月10日	益子町	9月20日	210		
	イノシシ	9月12日	益子町	9月20日	61		
	イノシシ	9月12日	益子町	9月20日	170		
	イノシシ	9月12日	那須烏山市	9月20日	不検出		
	イノシシ	9月13日	益子町	9月20日	不検出		
	イノシシ	9月13日	益子町	9月20日	48		
	イノシシ	9月14日	益子町	9月20日	143		
	イノシシ	9月15日	益子町	9月20日	59		
	イノシシ	9月15日	益子町	9月20日	101		
	イノシシ	9月15日	益子町	9月20日	100		
	イノシシ	9月22日	茂木町	9月30日	689		
	イノシシ	9月22日	茂木町	9月30日	203		
	イノシシ	9月25日	那珂川町	9月30日	288		

注1: NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメーターによる

別紙

県民への情報提供状況

環境森林部自然環境課

○福島第一原子力発電所事故発生以降実施した、県民への情報提供

○ テレビ、ラジオ、新聞等の報道

○ ホームページへの掲載

・印刷物の発行、広報紙等への記載

・講演会等の開催

・その他 ()

○情報提供の内容

野生鳥獣（イノシシ・シカ・クマ肉）の検査結果



野生鳥獣の放射性物質モニタリング検査結果

野生鳥獣の放射性物質のモニタリング検査を実施し、その結果を掲載しています。

シカ、イノシシ、クマ肉の19検体の検査結果のうち、検体番号が9～12、16及び18の6検体については、放射性セシウムの値が食肉についての暫定規制値である500Bq/kgを超えていました。

捕獲場所周辺でのイノシシ、シカ、クマを始めとする野生鳥獣の自家消費は控えていただくとともに、その他の地域においても、慎重に対応していただくようお願いいたします。

検査結果の一覧

検体番号	検体	捕獲日	捕獲場所	検査日	セシウム (Bq/kg)	備考
1	イノシシ	9月10日	足利市	9月21日	81	
2	イノシシ	9月1日	栃木市	9月21日	109	
3	シカ	9月6日	栃木市	9月21日	218	
4	シカ	9月2日	佐野市	9月21日	115	
5	イノシシ	9月10日	日光市	9月22日	264	
6	イノシシ	9月16日	那須塩原市	9月22日	359	
7	シカ	9月16日	那須塩原市	9月22日	198	
8	イノシシ	9月8日	大田原市	9月22日	124	
9	イノシシ	8月21日	那須町	9月26日	1,185	食肉の暫定規制値超過
10	シカ	7月3日	矢板市	9月26日	1,069	食肉の暫定規制値超過
11	イノシシ	7月16日	矢板市	9月26日	990	食肉の暫定規制値超過
12	シカ	9月14日	塩谷町	9月26日	545	食肉の暫定規制値超過
13	イノシシ	9月9日	塩谷町	9月27日	299	
14	イノシシ	9月17日	宇都宮市	9月27日	262	

15	クマ	9月8日	那須塩原市	10月13日	261	
16	クマ	8月20日	日光市	10月13日	727	食肉の暫定規制値超過
17	イノシシ	10月10日	鹿沼市	10月13日	253	
18	シカ	10月4日	鹿沼市	10月13日	540	食肉の暫定規制値超過
19	イノシシ	10月1日	真岡市	10月13日	58	

- セシウムの値は、セシウム134とセシウム137の合計値です。なお、ヨウ素131は検出されていません。

このページに関するお問い合わせ

自然環境課

〒320-8501 宇都宮市塙田1-1-20 県庁舎本館12階

電話番号:028-623-3261

ファックス番号:028-623-3212

Email: shizen-kankyoushou@pref.tochigi.lg.jp

栃木県庁 〒320-8501 栃木県宇都宮市塙田1-1-20 県庁代表受付電話番号:028-623-2323

All Rights Reserved, Copyright© Tochigi Prefecture

各ページに掲載の写真・音声・CG及び記事の無断転載を禁じます。