

イノシシ肉の放射性物質検査の結果について

イノシシの肉 14 検体の検査を実施した結果についてお知らせします。

日立市，土浦市，高萩市の 3 検体から，暫定規制値(500Bq/kg)を超える放射性セシウムが検出されたことから，今後，県内において捕獲されたイノシシを食用に供することは控えるよう（食用に供する場合には，事前検査を行う等慎重に対応），イノシシが生息する 16 市町（下表の市町及び笠間市・筑西市）の鳥獣担当部局を通じて，有害捕獲隊員等に周知してまいります。

記

【検査結果について】

- (1) 検査日 9月16日（金）
- (2) 検査機関 茨城県環境放射線監視センター
- (3) 検査結果 下表のとおり

捕獲場所	捕獲日	性別	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	セシウム計 (Bq/kg)	体重 (kg)	体長 (cm)
水戸市全隈町	9月13日	♀	120	140	260	50	120
日立市高鈴町	9月7日	♀	480	560	1040	35	110
土浦市本郷	9月10日	♀	410	480	890	60	80
石岡市大増	9月16日	♀	71	81	152	10	93
常陸太田市竹合町	9月10日	♂	35	43	78	60	115
高萩市上手綱	9月7日	♂	440	500	940	30	111
北茨城市関南町関本下	9月12日	♂	83	100	183	90	不明
つくば市臼井	9月13日	♂	68	79	147	33	115
常陸大宮市下伊勢畑	9月12日	♂	92	110	202	75	144
那珂市田崎	9月10日	♂	35	44	79	80	130
かすみがうら市上佐谷	9月9日	♂	140	150	290	15	87
桜川市平沢	9月9日	♀	170	200	370	35	109
城里町上阿野沢	9月14日	♂	190	210	400	40	130
大子町中郷	9月15日	♀	72	81	153	8.85	70

※食用肉の暫定規制値 放射性セシウム：500Bq/kg