有害鳥獣による農作物被害状況

(単位 ha、千円)

種別/年		H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4				
									R5	全体に占める割合	対前年比 (R4→R5)	
イノシシ	被害面積	164.0	130.0	118.0	101.0	52.4	43.7	58.0	82.7	52.2%	142.6%	50.4%
	被害額	77,443	92,506	70,249	66,838	32,215	31,961	48,546	59,081	45.4%	121.7%	76.3%
シカ	被害面積	27.0	10.0	20.0	28.0	51.4	52.0	55.9	68.1	43.0%	121.7%	252.1%
	被害額	5,145	4,904	11,379	8,042	14,260	21,006	37,164	61,287	47.1%	164.9%	1191.2%
サル	被害面積	3.0	2.0	2.0	6.0	14.0	3.0	2.4	5.0	3.2%	211.8%	168.0%
	被害額	2,831	2,049	2,201	3,680	10,175	3,635	6,088	5,524	4.2%	90.7%	195.1%
カラス	被害面積	3.0	5.0	5.0	2.0	2.4	1.8	1.0	1.8	1.1%	176.5%	60.0%
	被害額	1,230	3,972	4,297	5,576	12,887	3,526	2,914	2,753	2.1%	94.5%	223.8%
その他	被害面積	2.0	1.0	1.0	2.0	3.0	1.8	1.2	0.7	0.4%	57.4%	35.0%
	被害額	871	603	1,595	2,100	3,654	5,110	1,963	1,583	1.2%	80.6%	181.7%
合 計	被害面積	199.0	148.0	146.0	139.0	123.1	102.3	118.6	158.3			
	対前年比	82.6%	74.4%	98.6%	93.9%	88.6%	83.1%	115.9%	133.5%			
	被害額	87,520	104,034	89,721	86,235	73,191	65,237	96,675	130,228			
	対前年比	74.7%	118.9%	86.2%	82.9%	84.9%	89.1%	148.2%	134.7%			

各市町からの報告値を集計

合計が合わない箇所は、端数処理(四捨五入)の関係による

注) その他… (獣類) クマ、アライグマ、ハクビシン、タヌキ等 (鳥類) スズメ、ゴイサギ、アオサギ、ムクドリ等