

令和2年度野生鳥獣による農林業被害額及び捕獲状況について（速報値）

群馬県内における令和2年度の野生鳥獣による農林業被害額は、561,527千円で前年度比100.4%とほぼ前年並でした。被害を及ぼしている主な野生鳥獣の捕獲総数は、20,861頭で過去最高となりました。

1 野生鳥獣による農林業被害額

(1) 被害額 561,527千円（前年度比 100.4%）

┌ 農業被害	327,886千円	（前年度比	97.1%）
└ 林業被害	233,641千円	（前年度比	105.4%）

(2) 被害額増減の主な要因及び今後の被害対策の方向

- ・増加要因としては、シカでは生息頭数の増加や生息域が拡大していること、クマでは堅果類（ブナ、ミズナラ、コナラ等）の実りの不作などを背景に、エサを求めて農地等への出没が増えていることがあげられます。これにより農作物の食害やシカによる植栽木の樹皮剥ぎなどが増えています。
- ・減少要因としては、イノシシでは前年度における集中捕獲の効果と、豚熱感染による個体数の減少が推察され、農地への出没が減少したことがあげられます。
- ・引き続き、「捕る」「守る」「知る」の各対策について、総合的に取り組みます。

2 主な野生鳥獣の捕獲状況

(1) 捕獲総数 20,861頭（前年度比 107.4%）（5獣種合計）

┌ シカ	12,779頭	（前年度比	136.8%）
└ イノシシ	6,695頭	（前年度比	75.9%）
サル	822頭	（前年度比	100.0%）
クマ	565頭	（前年度比	130.5%）
カモシカ	0頭	（前年度比	0.0%）

(2) 捕獲数増減の主な要因及び今後の捕獲対策の方向

- ・増加要因としては、シカでは市町村による有害捕獲の強化、クマでは人里への出没が増加したことがあげられます。
- ・イノシシの減少要因としては、個体数の減少が推察されます。
- ・シカについて捕獲数は増加しましたが、生息頭数の増加や生息域が拡大していること、イノシシについて捕獲数は減少しましたが、豚熱感染が拡大している状況を踏まえ、引き続き捕獲強化に取り組みます。クマについては、地域住民の安全を最優先とし、状況に応じて適切に被害防止対策及び捕獲を実施します。

◎問合せ先

【対策全般】
鳥獣被害対策支援センター 電話027-371-0003

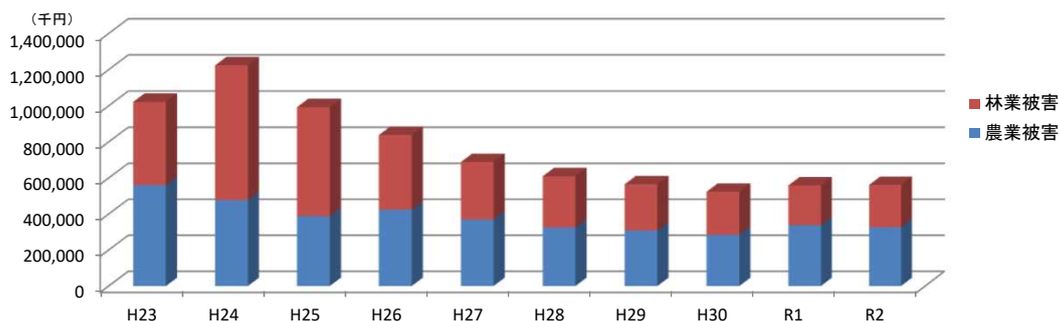
【農業被害】
技術支援課鳥獣害対策係 内線3090

【林業被害】
林政課森林整備係 内線3221

【捕獲状況】
自然環境課野生動物係 内線2874

令和2年度野生鳥獣による農林業被害【速報値】

農林業被害の状況(被害額)

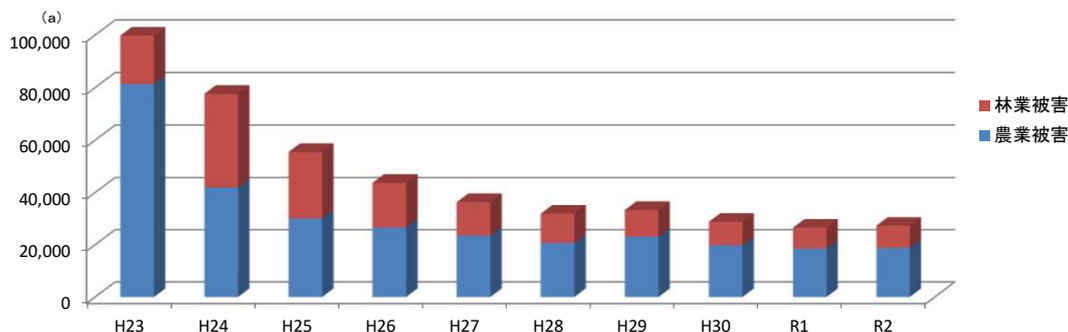


(単位:千円)

	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
農業被害	560,218	477,015	388,094	424,050	370,405	324,669	308,665	284,887	337,746	327,886
対前年度比	105%	85%	81%	109%	87%	88%	95%	92%	119%	97%
林業被害	461,746	747,275	604,742	414,438	318,295	285,264	256,559	238,798	221,659	233,641
対前年度比	144%	162%	81%	69%	77%	90%	90%	93%	93%	105%
計	1,021,964	1,224,290	992,836	838,488	688,700	609,933	565,224	523,685	559,405	561,527
対前年度比	120%	120%	81%	84%	82%	89%	93%	93%	107%	100%

※農林業被害:農作物(家庭菜園を除く)被害及び森林被害であって、市町村や森林組合等が把握しているもの。

農林業被害の状況(被害面積)

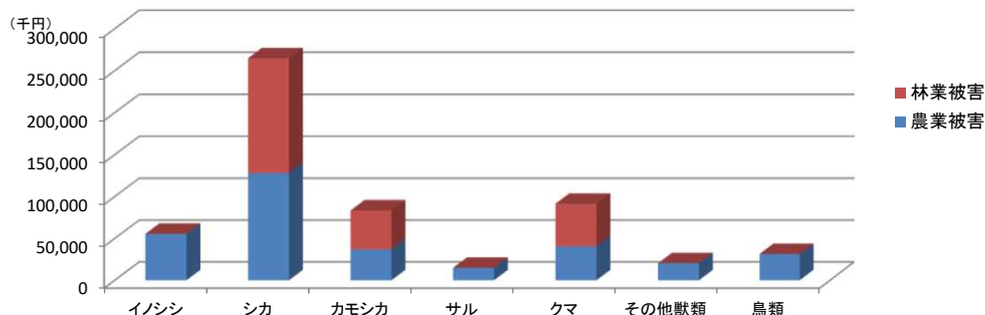


(単位:a)

	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
農業被害	81,339	41,923	30,127	26,678	23,576	20,701	23,099	19,803	18,620	18,863
対前年度比	116%	52%	72%	89%	88%	88%	112%	86%	94%	101%
林業被害	18,474	35,730	25,353	17,075	12,766	11,220	10,235	9,011	7,921	8,468
対前年度比	123%	193%	71%	67%	75%	88%	91%	88%	88%	107%
計	99,813	77,653	55,480	43,753	36,342	31,921	33,334	28,814	26,541	27,331
対前年度比	117%	78%	71%	79%	83%	88%	104%	86%	92%	103%

※林業被害は実損面積

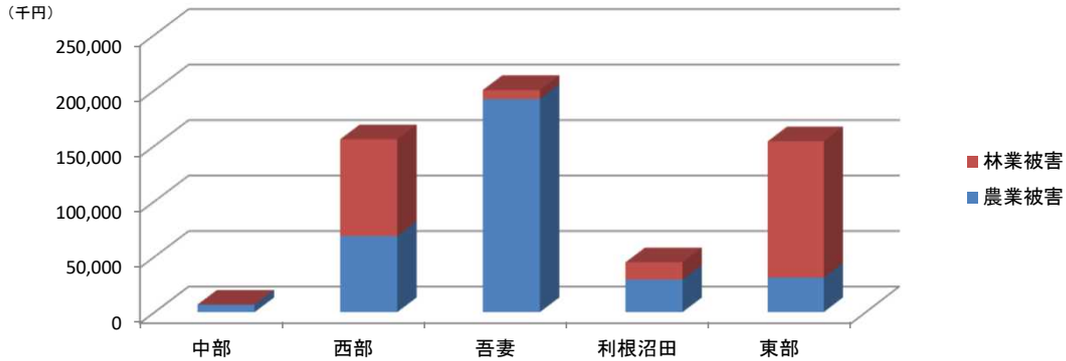
令和2年度加害獣種別の状況(被害額)



(単位:千円)

	イノシシ	シカ	カモシカ	サル	クマ	その他獣類	鳥類	計
農業被害	55,468	128,318	36,971	14,842	40,646	20,332	31,309	327,886
対前年度比	71%	137%	62%	102%	121%	124%	76%	97%
林業被害	62	136,424	46,389	0	50,766	0	0	233,641
対前年度比	82%	112%	100%	—	95%	—	—	105%
計	55,530	264,742	83,360	14,842	91,412	20,332	31,309	561,527
構成比	10%	47%	15%	3%	16%	4%	6%	100%
対前年度比	71%	123%	78%	102%	105%	124%	76%	100%

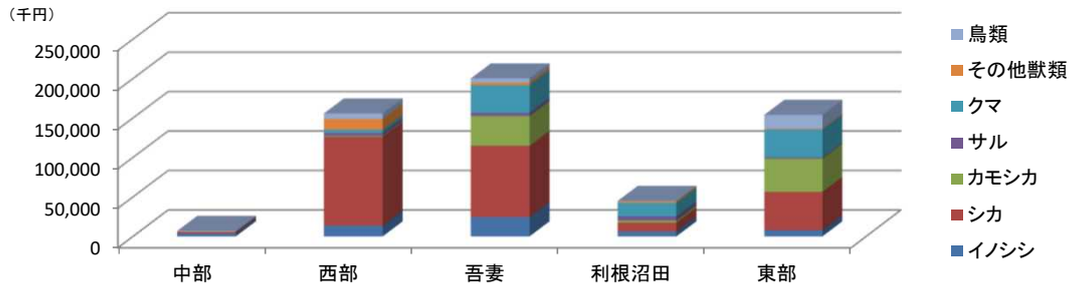
令和2年度地域別の農林業被害の状況(被害額)



(単位:千円)

	中部	西部	吾妻	利根沼田	東部	計
農業被害	6,801	68,626	192,075	29,300	31,084	327,886
対前年度比	123%	89%	104%	120%	69%	97%
林業被害	0	87,148	8,092	15,567	122,834	233,641
対前年度比	0%	110%	218%	100%	100%	105%
計	6,801	155,774	200,167	44,867	153,918	561,527
構成比	1%	28%	36%	8%	27%	100%
対前年度比	117%	100%	106%	112%	92%	100%

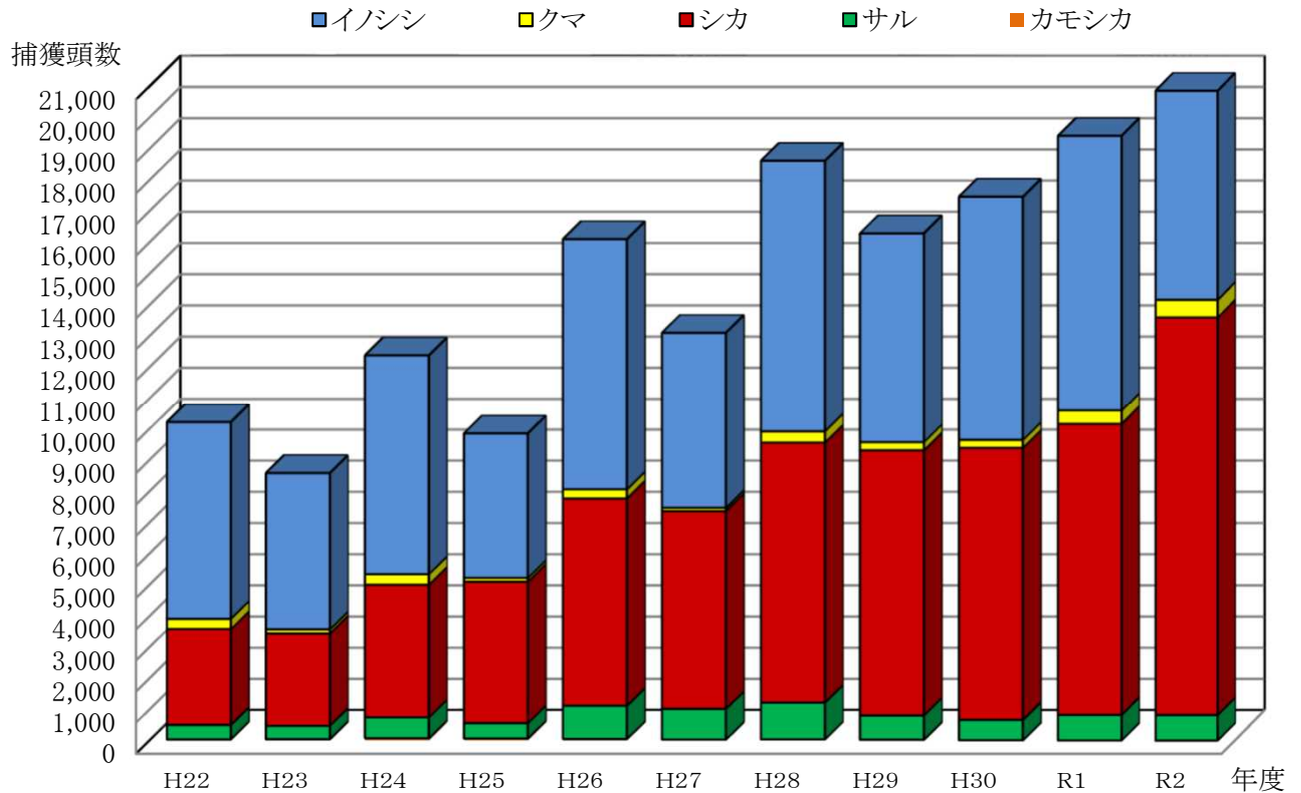
令和2年度地域別・加害獣種別の状況(被害額)



(単位:千円)

	中部	西部	吾妻	利根沼田	東部	計
イノシシ	3,589	13,532	24,300	6,314	7,794	55,529
対前年度比	115%	45%	82%	85%	92%	71%
シカ	2,064	112,524	90,370	11,152	48,632	264,742
対前年度比	105%	114%	148%	158%	104%	123%
カモシカ	0	1,126	37,711	2,501	42,022	83,360
対前年度比	-	76%	65%	51%	100%	78%
サル	0	3,614	4,066	5,557	1,605	14,842
対前年度比	-	59%	117%	173%	90%	102%
クマ	44	4,200	35,264	16,727	35,177	91,412
対前年度比	129%	75%	118%	110%	97%	105%
その他獣類	327	13,738	3,109	1,994	1,165	20,333
対前年度比	72%	152%	73%	153%	87%	124%
鳥類	777	7,040	5,347	622	17,523	31,309
対前年度比	358%	120%	165%	76%	56%	76%
計	6,801	155,774	200,167	44,867	153,918	561,527
対前年度比	117%	100%	106%	112%	92%	100%

主な野生鳥獣の捕獲状況の推移【速報値】



獣種		年度											
		H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	
イノシシ	狩 猟	3,148	2,269	3,118	1,955	3,233	2,038	2,984	2,560	2,699	1,810	1,726	
	有害捕獲等	3,165	2,743	3,924	2,676	4,809	3,598	5,710	4,155	5,120	7,008	4,969	
	捕獲数計	6,313	5,012	7,042	4,631	8,042	5,636	8,694	6,715	7,819	8,818	6,695	
クマ	狩 猟	74	80	48	44	47	31	37	87	49	57	46	
	有害捕獲等	251	54	291	79	248	78	325	175	206	376	519	
	捕獲数計	325	134	339	123	295	109	362	262	255	433	565	
シカ	狩 猟	2,231	2,048	3,035	2,775	4,296	3,508	4,428	4,147	3,873	3,578	4,875	
	有害捕獲等	850	920	1,222	1,765	2,354	2,836	3,913	4,361	4,856	5,762	7,904	
	捕獲数計	3,081	2,968	4,257	4,540	6,650	6,344	8,341	8,508	8,729	9,340	12,779	
サル	狩 猟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	有害捕獲等	470	432	672	497	1,071	985	1,185	781	655	822	822	
	捕獲数計	470	432	672	497	1,071	985	1,185	781	655	822	822	
カモシカ	狩 猟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	有害捕獲等	36	43	75	66	49	33	37	28	11	4	0	
	捕獲数計	36	43	75	66	49	33	37	28	11	4	0	
5種合計	狩 猟	5,453	4,397	6,201	4,774	7,576	5,577	7,449	6,794	6,621	5,445	6,647	
	有害捕獲等	4,772	4,192	6,184	5,083	8,531	7,530	11,170	9,500	10,848	13,972	14,214	
	捕獲数計	10,225	8,589	12,385	9,857	16,107	13,107	18,619	16,294	17,469	19,417	20,861	

※有害捕獲等…被害防止、個体数調整、指定管理鳥獣捕獲等事業