

野生鳥獣による農作物被害額の推移(鳥獣・年度別)

(単位:千円, %)

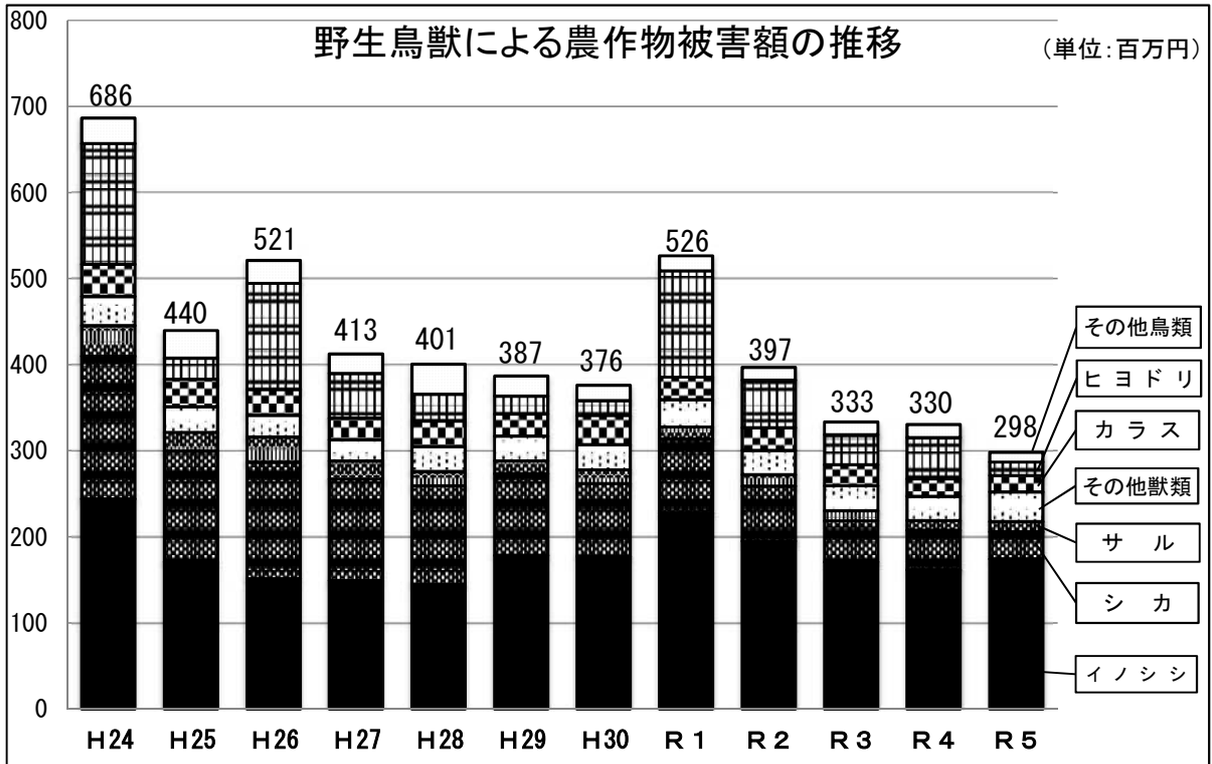
区分	平成24年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	比較			
						前年度比	前年度増減	構成比	
獣類	イノシシ	244,049	194,966	170,920	161,603	174,369	108%	12,766	58%
	シカ	165,689	63,892	47,586	45,890	31,414	68%	△ 14,476	11%
	サル	35,586	13,310	11,602	11,383	11,966	105%	583	4%
	アナグマ	16,293	14,426	13,612	10,849	9,811	90%	△ 1,038	3%
	タヌキ	8,974	3,363	5,613	5,178	6,885	133%	1,707	2%
	その他獣類	8,665	10,487	9,937	12,134	17,784	147%	5,650	6%
	獣類計	479,256	300,444	259,270	247,037	252,229	102%	5,192	85%
鳥類	カラス	37,425	26,260	24,488	20,256	18,984	94%	△ 1,272	6%
	ヒヨドリ	140,200	55,398	34,874	47,875	15,591	33%	△ 32,284	5%
	スズメ	18,491	5,029	7,635	4,728	4,613	98%	△ 115	2%
	その他鳥類	10,894	9,522	7,173	10,522	6,744	64%	△ 3,778	2%
	鳥類計	207,010	96,210	74,170	83,380	45,932	55%	△ 37,448	15%
合計	686,266	396,654	333,439	330,417	298,161	90%	△ 32,256	100%	

※ 市町村報告による。

※ 四捨五入の関係で計と内訳の計が一致しない場合がある。

※ その他獣類は ウサギ, ネズミ, ノヤギ。 その他鳥類は カモ, ツル, ハト, キジ, カワウ

※ 平成24年度は、平成15年度以降で被害額が最も多かった年度。



野生鳥獣による令和5年度農作物被害額(地域, 作物別)

○ 作物別の被害額

(単位: 千円)

区分 多い順位	水稻	いも類	野菜	果樹	飼料作物	工芸作物	その他	合計	構成比	
	①	④	③	②	⑤	⑥	⑦			
獣類	イノシシ	85,741	27,873	16,649	23,282	8,777	11,160	887	174,369	58%
	シカ	9,349	4,215	1,775	2,777	12,306	905	87	31,414	11%
	サル	119	1,045	4,825	5,353	—	—	624	11,966	4%
	アナグマ	437	3,351	4,937	755	135	3	193	9,811	3%
	タヌキ	13	2,014	3,876	521	352	—	109	6,885	2%
	その他獣	482	860	2,405	10,260	1,006	2,411	361	17,784	6%
	計	96,141	39,358	34,467	42,948	22,576	14,479	2,261	252,229	85%
	構成比	38%	16%	14%	17%	9%	6%	1%	100%	—
鳥類	カラス	602	343	4,265	12,792	95	—	887	18,984	6%
	ヒヨドリ	—	462	9,118	5,087	—	—	924	15,591	5%
	スズメ	4,611	—	—	—	2	—	—	4,613	2%
	その他鳥	1,264	675	4,089	278	315	—	123	6,744	2%
	計	6,477	1,480	17,472	18,157	412	—	1,934	45,932	15%
	構成比	14%	3%	38%	40%	1%	—	4%	100%	—
合計	102,618	40,838	51,939	61,105	22,988	14,479	4,195	298,161	100%	
構成比	34%	14%	17%	20%	8%	5%	1%	100%	—	
対前年比	80%	109%	92%	82%	94%	223%	115%	90%	—	

※ 四捨五入の関係で計と内訳は一致しない場合がある。 ※「-」・・・数値無し

○ 地域別の被害額

(単位: 千円)

区分 多い順位	鹿児島	南薩	北薩	姶良・伊佐	大隅	熊毛	大島	合計	構成比	
	⑤	⑥	①	③	②	⑦	④			
獣類	イノシシ	11,212	9,340	54,032	28,283	47,963	—	23,539	174,369	58%
	シカ	1,594	259	8,323	12,795	478	7,965	—	31,414	11%
	サル	258	118	441	2,628	6,525	1,996	—	11,966	4%
	アナグマ	2,502	2,142	2,943	409	1,815	—	—	9,811	3%
	タヌキ	706	708	90	109	5,030	242	—	6,885	2%
	その他	800	—	33	—	1,356	944	14,651	17,784	6%
	計	17,072	12,567	65,862	44,224	63,167	11,147	38,190	252,229	85%
	構成比	7%	5%	26%	18%	25%	4%	15%	100%	—
鳥類	カラス	3,456	836	5,022	496	2,749	1,135	5,290	18,984	6%
	ヒヨドリ	2,891	2,362	5,870	17	3,016	1,415	20	15,591	5%
	スズメ	1,443	—	1,620	862	504	184	—	4,613	2%
	その他	85	112	5,121	—	564	435	427	6,744	2%
	計	7,875	3,310	17,633	1,375	6,833	3,169	5,737	45,932	15%
	構成比	17%	7%	38%	3%	15%	7%	12%	100%	—
合計	24,947	15,877	83,495	45,599	70,000	14,316	43,927	298,161	100%	
構成比	8%	5%	28%	15%	23%	5%	15%	100%	—	
対前年比	98%	62%	86%	77%	123%	44%	131%	90%	—	

※ 四捨五入の関係で計と内訳は一致しない場合がある。 ※「-」・・・数値無し