

V 鳥獣害の状況

農作物の被害金額は年により変動があるが、捕獲頭数は主な有害鳥獣であるイノシシ、シカが上位を占めている。なお、平成30年度はイノシシの捕獲が大幅に増加し、被害金額が過去最高額となった。シカも増加傾向にあり捕獲頭数は過去最多で農作物被害の増加が懸念される。

1 農産物被害金額とその主な内訳

		(単位:千円)														
年度	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	
被害額	46,976	37,798	14,769	9,497	18,782	16,908	30,753	18,647	13,006	18,663	31,476	28,447	31,618	23,173	34,615	
主な鳥獣種	イノシシ	29,565 (63%)	21,837 (58%)	6,572 (44%)	6,587 (69%)	14,915 (79%)	13,730 (81%)	16,696 (54%)	14,073 (75%)	10,601 (82%)	15,984 (86%)	11,011 (35%)	22,594 (79%)	26,893 (85%)	20,753 (90%)	31,282 (90%)
	ヌートリア	228	13	60	76	576	898	76	24	0	55	138	39	148	39	99
	クマ	673	0	3,441	877	1,273	58	3,978	326	1,392	0	15,566	870	2,132	320	1,212
	シカ	0	0	0	137	186	351	17	88	6	139	346	895	783	1,603	879
	カラス	14,409	15,948	4,696	1,503	1,714	1,269	1,406	3,190	360	1,821	2,469	493	754	458	493

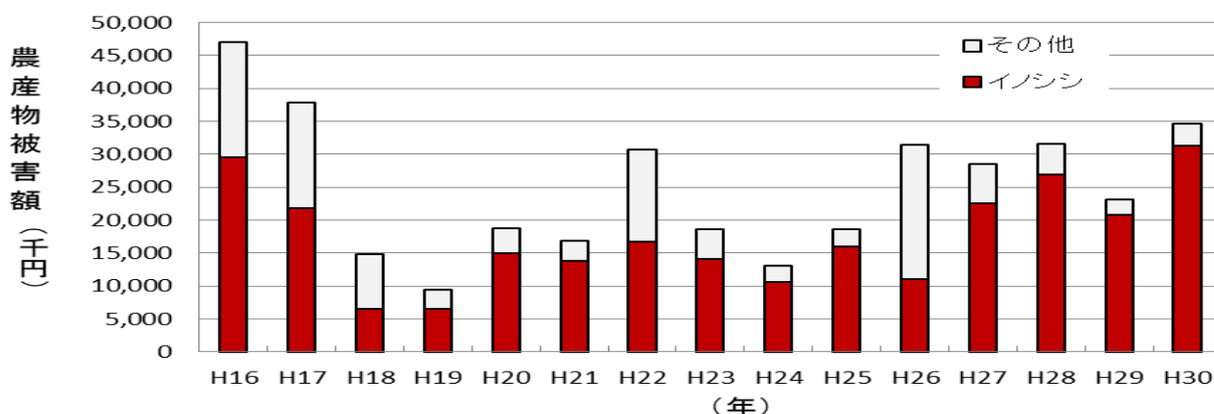


図 東部管内（鳥取市、岩美町）における野生鳥獣による農産物被害額の推移

2 主な鳥獣の捕獲実績（有害捕獲許可による捕獲頭数）

鳥獣種	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	備考
イノシシ	961	1,254	1,381	1,448	2,092	1,530	1,692	2,080	2,411	2,936	3,788	1,418	3,136	
ヌートリア	0	192	552	1,637	1,126	957	641	698	551	369	534	418	193	防除計画での捕獲含む
シカ	6	26	73	278	481	587	632	800	867	980	828	971	1,576	猟期含む
タヌキ	0	3	5	6	5	0	0	0	0	11	0	0	0	
アライグマ	2	12	14	25	27	20	16	30	43	17	31	21	22	防除計画での捕獲含む
カラス	633	876	758	352	639	239	410	355	554	648	393	384	397	

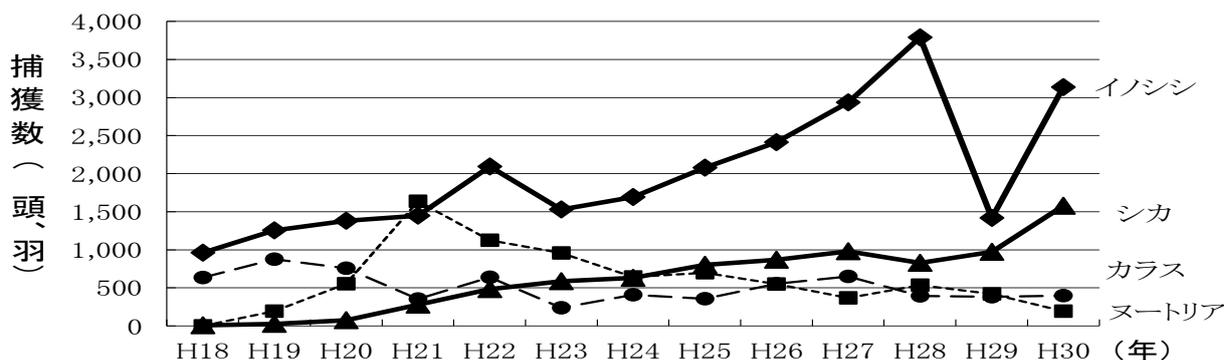


図 東部管内（鳥取市、岩美町）における主な鳥獣の捕獲実績の推移