

(参考3)

野生鳥獣による農作物被害状況の推移

1. 被害面積

(単位:千ha)

年度	鳥類									
	スズメ	カラス	カモ	ムクドリ	ヒヨドリ	ハト	キジ	サギ	その他	小計
11	31.5	44.6	11.3	5.6	6.4	9.6	0.8	1.9	1.3	113.1
12	27.6	39.9	9.2	5.2	7.1	8.1	1.0	1.9	1.0	100.9
13	21.6	39.0	9.0	5.1	5.0	8.1	0.4	0.4	1.0	89.7
14	19.0	27.1	6.8	4.8	7.1	6.2	0.4	0.8	1.7	73.9
15	17.3	30.0	7.3	4.5	4.4	4.6	0.4	0.4	2.0	71.0
16	15.3	23.6	4.5	4.6	5.2	4.6	0.1	0.7	2.0	60.8
17	14.5	20.2	3.8	2.9	2.9	4.4	0.2	1.5	1.8	52.1
18	10.5	17.3	3.0	2.5	3.3	3.4	0.1	0.4	0.9	41.4
19	7.3	14.9	1.8	1.9	2.7	2.5	0.1	0.4	0.6	32.2
20	6.1	17.1	2.5	2.0	2.3	2.1	0.1	0.4	0.5	32.9
21	4.9	10.3	2.4	1.6	1.9	1.5	0.1	0.2	0.6	23.6
22	4.0	10.2	0.7	1.6	3.0	1.3	0.1	0.2	1.0	22.1
23	3.0	9.3	0.8	1.3	1.5	1.2	0.1	0.1	0.9	18.2
24	2.6	6.4	0.4	1.4	2.3	1.1	0.1	0.2	0.4	14.9
25	2.4	5.9	0.5	1.3	1.3	0.9	0.1	0.3	0.4	13.0
26	2.2	5.6	0.6	1.2	1.7	0.7	0.0	0.2	0.3	12.6
27	2.2	4.4	0.3	1.2	1.5	1.0	0.0	0.2	0.4	11.4
28	1.6	3.7	0.3	1.1	1.2	0.6	0.1	0.2	0.4	9.2

年度	獣類															鳥獣計		
	ネズミ	ウサギ	クマ	イノシシ	モグラ	サル	シカ	カモシカ	タヌキ	ハクビシン	アライグマ	ヌートリア	マンゲース	タイワシリス	キョン	その他	小計	
11	4.0	0.8	1.0	19.1	0.5	6.1	28.2	0.4	0.8	-	-	-	-	-	-	3.3	64.2	177.3
12	3.5	0.6	0.9	19.9	0.6	5.9	47.7	0.4	0.8	0.2	0.2	0.7	0.0	0.0	-	0.3	81.6	182.5
13	4.5	0.9	1.1	17.4	0.4	5.1	39.7	0.4	0.8	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	1.5	72.5	162.2
14	4.1	1.2	1.1	16.6	0.3	4.3	36.4	0.5	1.3	0.2	3.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.7	70.1	144.0
15	4.2	1.3	1.1	15.5	0.6	4.7	28.1	0.4	1.7	0.5	0.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.4	59.6	130.6
16	3.1	1.0	2.3	14.8	0.1	4.4	47.5	0.4	1.3	0.5	0.9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.9	77.8	138.7
17	1.7	0.9	3.2	15.3	0.2	3.8	39.2	0.3	1.5	0.6	0.3	0.6	0.0	0.1	0.0	0.8	68.5	120.6
18	0.9	0.9	2.0	17.1	0.1	4.2	35.3	0.3	1.2	0.8	0.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.6	64.4	105.8
19	1.1	0.3	1.2	14.2	0.0	3.7	35.2	0.3	0.6	0.7	0.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.5	58.8	91.0
20	0.8	0.5	1.5	12.4	0.0	4.3	44.8	0.4	0.5	0.8	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.3	67.2	100.1
21	0.6	0.3	0.8	12.4	0.0	4.3	57.1	0.2	0.5	0.9	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.3	78.3	101.9
22	0.5	0.3	0.9	14.3	0.0	4.8	63.7	0.2	0.5	1.1	0.8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	88.3	110.4
23	0.5	0.4	0.9	14.3	0.0	4.1	62.2	0.2	0.4	0.8	0.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.6	85.4	103.6
24	0.5	0.4	1.0	12.0	0.0	3.5	62.3	0.3	0.3	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.5	82.4	97.3
25	0.6	0.3	0.7	10.9	0.0	2.7	48.3	0.2	0.4	0.7	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.6	66.0	79.0
26	0.4	0.3	0.9	10.6	0.0	2.4	50.7	0.2	0.6	0.7	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	1.1	68.7	81.2
27	0.5	1.0	1.0	9.6	0.0	1.8	51.2	0.2	0.3	0.7	2.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.7	69.5	80.9
28	0.5	0.2	0.8	8.2	0.0	1.6	42.8	0.1	0.3	0.7	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.5	56.0	65.2

(注)1.都道府県の報告による(都道府県は、市町村からの報告を基に把握を行っている)。

2.ラウンドの関係で合計が一致しない場合がある。

3.「0.0」は単位に満たないもの

2. 被害量

(単位:千t)

年度	鳥類									
	スズメ	カラス	カモ	ムクドリ	ヒヨドリ	ハト	キジ	サギ	その他	小計
11	4.9	36.7	2.9	3.0	5.2	7.6	0.8	0.5	5.1	66.7
12	4.4	52.1	2.5	2.3	6.2	5.3	0.4	0.3	4.0	77.5
13	4.2	44.7	2.3	3.0	6.2	7.3	0.4	0.1	3.3	71.5
14	3.3	40.2	2.6	2.4	12.3	5.8	0.2	0.2	5.8	72.8
15	3.6	34.0	2.7	2.0	5.3	4.2	0.2	0.2	3.6	55.8
16	2.8	25.5	2.4	2.4	6.6	3.8	0.3	0.2	3.6	47.4
17	2.8	21.6	2.4	1.7	4.0	3.4	0.4	0.3	2.4	39.0
18	2.2	20.2	2.4	1.7	4.5	3.2	0.4	0.2	3.2	38.0
19	1.9	18.3	3.1	1.2	3.5	3.3	0.6	0.1	1.1	33.1
20	1.9	19.3	1.7	1.0	3.7	3.4	0.2	0.1	1.2	32.4
21	2.1	19.3	2.8	1.2	3.2	2.9	0.2	0.1	1.8	33.6
22	1.6	22.6	1.8	1.0	6.2	2.5	0.1	0.1	2.0	37.9
23	1.4	18.8	1.8	0.8	1.8	2.2	0.1	0.1	1.6	28.6
24	1.2	18.1	1.4	0.8	3.9	1.4	0.1	0.1	1.4	28.4
25	1.3	16.6	1.7	0.8	2.0	1.2	0.1	0.1	1.1	25.0
26	1.3	14.0	1.9	0.8	4.0	1.2	0.1	0.1	1.2	24.4
27	1.4	14.7	1.6	0.7	2.8	1.1	0.1	0.1	0.6	23.1
28	1.1	20.1	1.6	1.0	3.0	1.1	0.1	0.1	3.8	31.9

年度	獣類															鳥獣計		
	ネズミ	ウサギ	クマ	イノシシ	モグラ	サル	シカ	カモシカ	タヌキ	ハクビシン	アライグマ	ヌートリア	マンガース	タイワンリス	キヨン	その他		
11	3.3	0.9	11.6	29.3	0.0	8.1	320.5	1.1	1.5	-	-	-	-	-	15.8	392.1	458.8	
12	1.1	1.9	8.9	50.0	0.0	7.8	275.2	0.8	1.1	1.5	0.7	0.5	0.0	0.0	-	2.5	351.8	429.3
13	0.9	2.3	14.1	34.3	0.0	10.2	238.0	0.9	1.9	0.3	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	3.6	307.4	378.9
14	1.2	1.2	12.2	39.1	0.0	6.8	249.0	0.8	1.3	0.4	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0	2.2	315.4	388.2
15	0.8	1.7	12.0	31.4	0.0	7.5	218.8	1.0	1.2	0.6	1.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.8	277.3	333.1
16	0.9	1.0	10.8	38.5	0.1	8.1	206.2	1.7	1.4	0.6	0.7	0.3	0.0	0.0	0.0	1.9	272.2	319.6
17	2.0	1.3	12.8	31.1	0.0	6.8	218.1	1.6	1.0	0.7	1.8	0.4	0.0	0.0	0.0	2.2	279.9	318.9
18	0.8	1.1	19.6	38.4	0.0	8.7	287.9	1.0	1.0	0.7	1.0	0.4	0.0	0.0	0.0	1.9	362.5	400.5
19	1.4	0.6	12.6	38.7	0.1	8.2	302.9	3.6	1.0	0.9	1.2	0.4	0.0	0.0	0.0	1.4	373.0	406.1
20	1.3	0.8	14.0	35.1	0.0	7.5	390.4	3.1	1.6	1.2	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0	1.7	458.1	490.5
21	1.6	0.8	16.4	36.0	0.0	8.1	513.3	3.2	1.5	1.4	1.5	0.4	0.0	0.1	0.0	1.6	586.0	619.6
22	1.7	0.7	19.8	42.6	0.0	8.5	613.4	4.0	0.9	1.8	1.8	0.3	0.1	0.0	0.0	2.5	698.1	736.0
23	0.8	0.7	15.8	40.9	0.1	7.4	606.2	3.8	0.9	1.4	2.5	0.5	0.0	0.0	0.0	4.2	685.2	713.8
24	2.7	0.9	15.7	47.5	0.0	8.8	583.6	5.8	0.8	2.1	1.8	0.3	0.0	0.0	0.0	2.7	672.8	701.2
25	0.5	0.7	10.3	41.0	0.0	6.4	538.5	3.7	0.9	1.8	1.4	0.3	0.0	0.0	0.0	2.7	608.4	633.4
26	0.5	0.8	15.8	42.2	0.0	6.6	441.8	2.8	0.8	1.7	1.5	0.2	0.0	0.0	0.0	3.1	517.8	542.3
27	0.3	1.4	16.8	36.5	0.0	5.8	401.3	2.2	0.9	1.8	1.9	0.2	0.0	0.1	0.0	3.9	473.4	496.5
28	0.3	1.2	19.9	35.3	0.0	6.2	382.1	1.7	0.7	1.5	2.5	0.3	0.0	0.0	0.0	3.3	455.0	486.9

(注)1.都道府県の報告による(都道府県は、市町村からの報告を基に把握を行っている)。

2.ラウンドの関係で合計が一致しない場合がある。

3.「0.0」は単位に満たないもの

3. 被害金額

(単位:百万円)

年度	鳥類									
	スズメ	カラス	カモ	ムクドリ	ヒヨドリ	ハト	キジ	サギ	その他	小計
11	1,338	4,063	552	862	816	727	69	119	154	8,699
12	1,422	4,326	566	767	1,039	691	30	71	174	9,085
13	1,035	5,282	430	906	984	732	60	40	179	9,647
14	961	4,161	420	747	1,879	726	28	53	285	9,259
15	926	3,713	812	653	894	546	47	49	329	7,968
16	837	3,541	602	754	1,053	589	30	50	350	7,806
17	748	3,343	623	540	674	546	30	56	346	6,905
18	569	3,068	496	492	689	432	19	37	308	6,110
19	628	2,583	673	319	564	321	41	44	107	5,281
20	619	2,539	560	381	580	281	25	49	130	5,165
21	514	2,303	599	416	497	252	32	49	365	5,027
22	476	2,287	559	390	1,084	208	18	35	211	5,267
23	447	2,209	538	316	331	182	14	37	148	4,222
24	393	2,060	484	275	650	155	19	30	127	4,193
25	408	1,811	484	246	346	126	17	30	83	3,551
26	366	1,732	546	250	639	135	15	30	72	3,785
27	365	1,651	559	213	471	126	14	24	90	3,512
28	310	1,618	451	242	480	124	17	32	211	3,485

年度	獣類															鳥獣計		
	ネズミ	ウサギ	クマ	イノシシ	モグラ	サル	シカ	カモシカ	タヌキ	ハクビシン	アライグマ	ヌートリア	マングース	タイワニリス	キヨン	その他		
11	224	82	489	4,364	10	1,412	4,878	198	216	—	—	—	—	—	—	432	12,305	21,004
12	179	86	1,055	5,211	3	1,292	4,799	177	235	45	36	85	8	0	—	138	13,327	22,412
13	128	131	464	4,698	8	1,488	4,310	160	303	86	36	71	3	2	0	181	12,068	21,715
14	141	92	308	5,233	3	1,420	4,069	157	251	70	78	76	1	1	0	157	12,057	21,316
15	180	129	321	5,010	7	1,520	3,950	158	229	163	79	90	1	1	0	130	11,968	19,935
16	136	93	410	5,592	17	1,590	3,912	239	249	175	129	97	0	0	0	119	12,760	20,566
17	157	124	310	4,886	7	1,389	3,884	195	238	183	155	97	0	2	1	155	11,784	18,689
18	175	83	764	5,529	5	1,630	4,309	170	225	230	164	111	0	14	1	119	13,529	19,640
19	250	63	337	5,012	22	1,603	4,680	346	184	251	211	124	0	6	1	121	13,214	18,495
20	164	98	363	5,376	9	1,542	5,816	359	212	319	196	124	1	6	2	135	14,720	19,886
21	174	93	336	5,590	10	1,649	7,059	319	202	319	279	113	0	8	1	148	16,300	21,327
22	117	67	528	6,799	11	1,854	7,750	357	187	377	352	99	2	6	2	174	18,682	23,949
23	285	68	337	6,231	11	1,605	8,260	357	133	338	383	112	2	9	1	272	18,405	22,627
24	689	75	388	6,221	7	1,536	8,210	338	147	433	333	99	0	7	1	289	18,771	22,964
25	70	52	274	5,491	8	1,315	7,555	300	151	439	339	85	0	4	4	271	16,358	19,909
26	76	51	391	5,478	8	1,306	6,525	250	140	461	334	62	0	6	5	256	15,349	19,134
27	78	67	300	5,133	7	1,091	5,961	235	154	435	344	57	0	12	5	257	14,137	17,649
28	64	71	387	5,072	4	1,031	5,634	182	152	428	336	65	1	4	3	243	13,678	17,163

(注)1.都道府県の報告による(都道府県は、市町村からの報告を基に把握を行っている)。

2.ラウンドの関係で合計が一致しない場合がある。

3.「0」は単位に満たないもの