

表2 センサーカメラによる各調査地点の確認種・個体数¹⁾

種名 ²⁾	調査地点																										合計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
ニホンサル <i>Macaca fuscata</i>	5			3	7	2	5	1	3	2	1	4		1	2		8	4		1			1				50
キツネ <i>Vulpes vulpes</i>	152	5	1	105	78	78	6	26	21	100	8	2	2			11	2		2	1			1				601
タヌキ <i>Nyctereutes procyonoides</i>	85	20		56	187	97	25	6	36	17	12	15	6	5	5	49	12	1	14	4		1	3	1			657
ツキノワグマ <i>Ursus thibetanus</i>	45	2	2	21	34	6	1	5		1	1	1	11	2	2	22	8	4	11	3	4	3	5	1	4	1	200
テン <i>Martes melampus</i>	21			7	5	5		1	1		3		1			7	12	7					1				71
イタチ <i>Mustela itatsi</i>							2		4	1		1							1								9
アナグマ <i>Meles meles</i>	5	1	1	7	9	14	16			11	2	3	1	2	1	4	1		3	4			3				88
ハクビシン <i>Paguma larvata</i>	39		1	17	4	41	10	4	5		5	1				1	10	2	5	5			1				151
イネコ <i>Felis catus</i>	2			3						1																	6
イノシシ <i>Sus scrofa</i>					3																				1		4
ニホンジカ <i>Cervus nippon</i>	7	2	6	1	4	3		1	4	2		3	1	1					1	1		3					40
カモシカ <i>Capricornis crispus</i>	5		13	4	17	4	11	3	6			2	9	5	4		1	4	13	1	2	13	1		3		121
ニホンリス <i>Sciurus lis</i>			1		2		2		34			27	4	2		1			2								75
ニホンウサギ <i>Lepus brachyurus</i>	1			2	2	2	1		1		1		2			4	3		6	3	5		3				36
不明哺乳類	21	1	5	2	7	16	21		39	2	1	5	3	1		12		2		7	1	1	4	3		1	155
哺乳類 個体延べ数合計	388	31	30	228	359	268	100	47	155	136	34	64	40	19	14	111	57	25	57	30	12	21	23	5	8	2	2264
哺乳類 補正個体数 ³⁾ 合計	19.21	1.35	1.31	13.73	17.77	13.27	4.95	2.53	7.67	6.73	1.81	3.40	1.84	0.87	0.64	5.81	2.82	1.32	2.82	1.49	0.66	1.15	1.14	0.56	0.90	0.22	4.65
哺乳類 種数合計 ⁴⁾	11	5	7	11	12	10	10	8	11	7	8	10	9	7	5	8	9	7	9	9	3	4	9	2	3	1	15
ヤマトリ <i>Syrnaticus soemmerringii</i>				1					1		1	11	4	2	1	4			20	15	15		2	1			78
キジハト <i>Streptopelia orientalis</i>	4			7	3	46			2	16		2	1			9	17		11								118
アオサギ <i>Ardea cinerea</i>	1																										1
ハシブトガラス <i>Corvus macrorhynchos</i>																			1								1
シロハラ <i>Turdus pallidus</i>																					1						1
アオケラ <i>Picus awokera</i>				1																							1
カケス <i>Garrulus glandarius</i>	1			2	1		2		2			3			1	3	1			1							17
マシロ <i>Zoothera sibirica</i>																1											1
クロツグミ <i>Turdus cardis</i>									2							1											3
アトリ <i>Fringilla montifringilla</i>					41																						41
不明鳥類	3	1	1											1						1	1						8
鳥類 個体延べ数合計	9	1	1	9	6	87	2	0	7	16	1	16	5	3	2	18	18	0	32	17	17	0	2	1	0	0	270
鳥類 種数合計 ⁴⁾	3	0	0	2	4	2	1	0	4	1	1	3	2	1	2	5	2	0	3	2	2	0	1	1	0	0	11
全個体延べ数合計	397	32	31	237	365	355	102	47	162	152	35	80	45	22	16	129	75	25	89	47	29	21	25	6	8	2	2534
全種数合計 ⁴⁾	14	5	7	13	16	12	11	8	15	8	9	13	11	8	7	13	11	7	12	11	5	4	10	3	3	1	26

1) 連写の場合は、一連の撮影で写った最大個体数

2) 哺乳類と鳥類の種名・配列は、日本の哺乳類[改訂2版](2008)及び日本鳥類目録 改訂第7版(2012)に従った

3) 延べ撮影頭数/CN×10, 詳細は本文参照

4) 不明種は種数に含めていない