

表1 当院における保護鳥類
H28年保護動物数 ※累計はH11年～H29年

アビ目	アビ科	オオハム	H30年	※累計		H30年	※累計	
		シロエリオオハム		2	ヒレアシシキ科	アカエリヒレアシシキ	1	3
					カモ科	ウミスコ		12
						カモメ		5
カイツブリ目	カイツブリ科	カイツブリ		3		オオセグロカモ	2	2初
		カンムリカイツブリ	1	6		セグロカモメ		7
		アカエリカイツブリ		4		フルマカモメ		3
						ミツユビカモメ		2
ミスナキドリ目	アホウドリ科	コアホウドリ		2		セグロアシサシ		4
	ミスナキドリ科	オオミスナキドリ		7	ウミスズメ科	ウミスズメ		4
		ハイロミスナキドリ		6				
		ハジホウミスナキドリ	1	21	ハト目	ハト科	キジハト	5
		ウミツバメ科		5		アオハト		4
		コシノロウミツバメ		4		トハト	12	157
		ハイロウミツバメ		4				
ヘリカン目	ウ科	カワウ		14	カッコウ目	カッコウ科	ツツリ	
							シユウイチ	
							ホトキス	
								3
								1
								2
コウハリ目	サキ科	アオサキ	1	15	フクロウ目	フクロウ科	トラフスウ	
		ダイサキ		3			コノハスウ	
		チュウサキ	1	21			オオコノハスウ	1
		アマサキ		2			アオハスウ	
		コサキ		7			フクロウ	3
		ゴイサキ		22	フツボウソウ目	カワセミ科	カワセミ	
		ミツヨイ		3				25
		ヨシヨイ		5	キツツキ目	キツツキ科	コゲラ	
					アマツバメ目	アマツバメ科	アマツバメ	1
カモ目	カモ科	マカモ		3				1初
		カルカモ	18	70	スズメ目	ヒバリ科	ヒバリ	
		コカモ	1	7		ツバメ科	ツバメ	14
		ヨシカモ		1			イワツバメ	
		ホシハシロ		1		セキレイ科	ハクセキレイ	3
		キンクロハシロ	1	5			セグロセキレイ	
		スズカモ		3		ヒヨドリ科	ヒヨドリ	3
		クワカモ		2		モズ科	モズ	
		ヒロードキンクロ		1		ツグミ科	トラツグミ	
		コウチヨウ		1			クワツグミ	
		オシドリ		2			アカハラ	1
							ジョウビタキ	1
							シロハラ	
							ツグミ	
効目	効科	ミサコ		3		セツカ科	セツカ	2
		トビ		20	ウグイス科	ウグイス		2初
		ノスリ		5			ウグイス	
		オオワシ		1			センダイムシクイ	
		オオタカ		35			オオヨシキリ	
		ツミ		11	ヒタキ科	キビタキ		10
		ハイタカ	1	5			イノビヨドリ	
		サシ		7			サンコウチョウ	
		チュウヒ		1			オオルリ	
						シジュウカラ科	シジュウカラ	1
							ヤマカラ	
							エナガ	1
ハヤブサ目	ハヤブサ科	ハヤブサ		6	エナガ科	エナガ		3
		チョウゲンホウ		16	メシロ科	メシロ	3	62
					ホオジロ科	ホオジロ		2
						カシラダカ		1
キジ目	キジ科	キジ	1	9		アオジ		4
		コシユケイ	1	19	アトリ科	カワラヒロ	2	21
						ウツ		1
ツル目	クイナ科	クイナ		5		シメ	1	5
		オオハシ	1	11	ハタオリ科	スズメ	16	303
					ムクドリ科	ムクドリ	3	70
チドリ目	チドリ科	シロチドリ	1	3	カラス科	カラス		3
		ムナヅク		2		オナガ		18
	シギ科	トウネン		3		カラス	3	92
		チュウシャクシギ		1				
		ヤマシギ		6	ヨ効目	ヨ効科	ヨ効	
		ハリオシギ		2				1
		イソシギ		1				

H30計108羽

絶滅危惧ⅠA類 絶滅危惧ⅠB類 絶滅危惧Ⅱ類 準絶滅危惧類

表2 当院における保護哺乳類

H28年保護動物数 ※累計はH11年～H30年

	H30年	※累計
タヌキ	4	53
アナグマ	1	8
アカネズミ		1
ニホンイタチ		1
アブラコウモリ	3	15
ノウサギ	3	29
ヒナコウモリ		2
ハクビシン	1	18
イノシシ		1
アスマモグラ		3

H30計 11頭

表3 これまでの保護件数

平成	鳥類	哺乳類	計
12	72	3	75
13	94	4	98
14	105	6	111
15	98	8	106
16	98	5	103
17	92	3	95
18	91	9	100
19	85	10	95
20	99	7	106
21	98	5	103
22	130	14	144
23	102	13	115
24	113	5	118
25	96	8	104
26	92	7	99
27	84	4	88
28	110	11	121
29	106	5	111
30	108	12	120