

平成26年度傷病野生鳥獣救護事業 まとめ

月別救護件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
獣類	3	1	1				2	2		1	2		12
鳥類	5	13	6	10	14	5	4	4	1	10	2	3	77
計	8	14	7	10	14	5	6	6	1	11	4	3	89

救護品種（鳥類）

品種	羽数	割合
ツバメ科	11	14.3%
フクロウ科	7	9.1%
タカ科	5	6.5%
ツグミ科	5	6.5%
ムクドリ科	5	6.5%
ハト科	5	6.5%
サギ科	4	5.2%
ヒヨドリ科	4	3.9%
シギ科	3	3.9%
カッコウ科	3	3.9%
水禽類	6	7.8%
その他	19	24.7%
計	77	100%

救護品種（獣類）

品種	頭数	割合
タヌキ	7	58.3%
コウモリ	2	16.7%
カモシカ	1	8.3%
ムササビ	1	8.3%
ニホンイタチ	1	8.3%
計	12	100%

症状割合（鳥類）

症状	羽数	割合
中毒	1	1.2%
外傷	19	23.5%
骨折	15	18.5%
打撲	16	19.8%
通過障害	1	1.2%
形態異常	2	1.2%
機能的異常	1	1.2%
原因不明	4	4.9%
その他	22	27.2%
計	81	100%

重複有り

症状割合（獣類）

症状	頭数	割合
感染3（疥癬）	5	35.7%
外傷	2	14.3%
骨折	2	14.3%
打撲	2	14.3%
通過障害	1	7.1%
原因不明	1	7.1%
その他	1	7.1%
計	14	100%

重複有り

治療結果（鳥類）

	羽数	割合
放鳥獣	34	44.2%
救護施設	2	2.6%
ボランティア	12	15.6%
斃死	25	32.5%
安楽死	3	3.9%
継続中	1	1.3%
計	77	100%

治療結果（獣類）

	頭数	割合
放鳥獣	3	25.0%
斃死	8	66.7%
安楽死	1	8.3%
計	12	100%

平成27年度傷病野生鳥獣救護事業 まとめ

月別救護件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
獣類		1	1	2	1	1	2	2		1			11
鳥類	5	9	8	7	6	7	7	3	9	8	4	3	76
計	5	10	9	9	7	8	9	5	9	9	4	3	87

救護品種（鳥類）

品種	羽数	割合
ツバメ科	9	11.8%
スズメ科	4	5.3%
その他スズメ目	17	22.4%
フクロウ科	5	6.6%
トビ	4	5.3%
その他タカ目	4	5.3%
ドバト	4	5.3%
その他ハト科	9	11.8%
サギ科	6	7.9%
カモ科	2	2.6%
水禽類	7	9.2%
その他	5	6.6%
計	76	100%

救護品種（獣類）

品種	頭数	割合
タヌキ	6	54.5%
イタチ	2	18.2%
ムササビ	1	9.1%
コウモリ	1	9.1%
イノシシ	1	9.1%
計	11	100%

症状割合（鳥類）

症状	羽数	割合
外傷	25	30.1%
骨折	23	27.7%
打撲	11	13.3%
神経不全	1	1.2%
機能的異常	2	2.4%
原因不明	4	4.8%
その他	17	20.5%
計	83	100%

重複有り

症状割合（獣類）

症状	頭数	割合
外傷	4	36.4%
骨折	3	27.3%
打撲	1	9.1%
神経不全	1	9.1%
その他	2	18.2%
計	11	100%

重複有り

治療結果（鳥類）

	羽数	割合
放鳥獣	22	28.9%
ボランティア	8	10.5%
斃死	34	44.7%
安楽死	7	9.2%
不明	2	2.6%
継続中	3	3.9%
計	76	100%

治療結果（獣類）

	頭数	割合
放鳥獣	3	27.3%
ボランティア	1	9.1%
斃死	5	45.5%
安楽死	1	9.1%
転院	1	9.1%
計	11	100%

平成28年度傷病野生鳥獣救護事業 まとめ

月別救護件数

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計
獣類			1							1		3	5
鳥類	7	5	10	6	3	8	8	6	9	0	1	3	66
計	7	5	11	6	3	8	8	6	9	1	1	6	71

救護品種（鳥類）

品種	羽数	割合
ツバメ科	6	9.1%
スズメ科	5	7.6%
その他スズメ目	18	27.3%
フクロウ科	4	6.1%
トビ	4	6.1%
その他タカ目	2	3.0%
ドバト	3	4.5%
その他ハト科	9	13.6%
サギ科	5	7.6%
カモ科	2	3.0%
水禽類	1	1.5%
その他	7	10.6%
計	66	100%

救護品種（獣類）

品種	頭数	割合
タヌキ	2	40.0%
イタチ	1	20.0%
キツネ	1	20.0%
コウモリ	1	20.0%
		0.0%
計	5	100%

症状割合（鳥類）

症状	羽数	割合
外傷	25	34.7%
骨折	13	18.1%
打撲	5	6.9%
神経不全	0	0.0%
機能的異常	0	0.0%
原因不明	24	33.3%
その他	5	6.9%
計	72	100%

重複有り

症状割合（獣類）

症状	頭数	割合
外傷	1	16.7%
骨折	1	16.7%
打撲	0	0.0%
原因不明	2	33.3%
その他	2	33.3%
計	6	100%

重複有り

治療結果（鳥類）

	羽数	割合
放鳥獣	34	51.5%
ボランティア	5	7.6%
斃死	23	34.8%
安楽死	2	3.0%
不明	1	1.5%
救護施設	1	1.5%
計	66	100%

治療結果（獣類）

	頭数	割合
放鳥獣	2	40.0%
ボランティア	0	0.0%
斃死	2	40.0%
安楽死	0	0.0%
不明	1	20.0%
計	5	100%

平成29年度傷病野生鳥獣救護事業 まとめ

月別救護件数

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計
獣類	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	4
鳥類	6	5	10	9	9	5	7	1	0	2	0	0	54
計	8	5	10	10	9	5	7	2	0	2	0	0	58

救護品種（鳥類）

品種	羽数	割合
ウ科	2	3.7%
カラス科	2	3.7%
カワセミ科	2	3.7%
クイナ科	3	5.6%
サギ科	5	9.3%
スズメ科	8	14.8%
タカ科	4	7.4%
チドリ科	2	3.7%
ツグミ科	2	3.7%
ツバメ科	6	11.1%
ハト科	5	9.3%
ヒヨドリ科	3	5.6%
フクロウ科	2	3.7%
ムクドリ科	1	1.9%
ムシクイ科	1	1.9%
メジロ科	1	1.9%
モズ科	2	3.7%
ヨタカ科	1	1.9%
その他	2	3.7%
計	54	100%

救護品種（獣類）

品種	頭数	割合
タヌキ	2	50.0%
ハクビシン	1	25.0%
コウモリ	1	25.0%
計	4	100%

症状割合（鳥類）

症状	羽数	割合
外傷	9	24.3%
骨折	8	21.6%
打撲	7	18.9%
中毒	1	2.7%
機能的異常	0	0.0%
原因不明	9	24.3%
その他	3	8.1%
計	37	100%

重複有り

症状割合（獣類）

症状	頭数	割合
外傷	2	33.3%
骨折	3	50.0%
打撲	1	16.7%
原因不明		0.0%
その他		0.0%
計	6	100%

重複有り

治療結果（鳥類）

	羽数	割合
放鳥獣	19	37.3%
ボランティア	4	7.8%
斃死	22	43.1%
安楽死	4	7.8%
不明	0	0.0%
救護施設	2	3.9%
計	51	100%

治療結果（獣類）

	頭数	割合
放鳥獣	2	50.0%
ボランティア	0	0.0%
斃死	1	25.0%
安楽死	1	25.0%
不明	0	0.0%
計	4	100%

平成30年度傷病野生鳥獣救護事業 まとめ

月別救護件数 (対象のみ)

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計
獣類		3	1			1							5
鳥類		6	3	4	3	7	5	4	2	1	3	1	39
計	0	9	4	4	3	8	5	4	2	1	3	1	44

救護品種 (鳥類)

品種	羽数	割合
ツバメ科	10	15.6%
スズメ科	12	18.8%
その他スズメ目	0	0.0%
フクロウ科	2	3.1%
トビ	6	9.4%
その他タカ目	6	9.4%
ドバト	2	3.1%
その他ハト科	8	12.5%
サギ科	5	7.8%
カモ科	1	1.6%
水禽類	0	0.0%
その他	12	18.8%
計	64	100%

救護品種 (獣類)

品種	件数	割合
タヌキ	1	14.3%
イタチ	1	14.3%
キツネ	1	14.3%
コウモリ	1	14.3%
ニホンアナグマ	1	14.3%
ウサギ	1	14.3%
ニホンザル	1	14.3%
計	7	100%

症状割合 (鳥類)

症状	羽数	割合
外傷	22	29.3%
骨折	15	20.0%
打撲	14	18.7%
神経不全	0	0.0%
ドバト	1	1.3%
原因不明	19	25.3%
その他	4	5.3%
計	75	100%

重複有り

症状割合 (獣類)

症状	頭数	割合
外傷	3	33.3%
骨折	0	0.0%
打撲	2	22.2%
原因不明	1	11.1%
その他	3	33.3%
計	9	100%

重複有り

治療結果 (鳥類)

	羽数	割合
放鳥獣	26	38.2%
ボランティア	6	8.8%
斃死	22	32.4%
安楽死	3	4.4%
不明	3	4.4%
救護施設	8	11.8%
計	68	100%

治療結果 (獣類)

	頭数	割合
放鳥獣	5	55.6%
ボランティア	0	0.0%
斃死	2	22.2%
安楽死	2	22.2%
不明	0	0.0%
計	9	100%

令和元年度傷病野生鳥獣救護事業 まとめ

月別救護件数 (対象のみ)

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計
獣類		1	1			1		1		1		1	6
鳥類	2	8	3	3	6	7	4	1	4		1	1	40
計	2	9	4	3	6	8	4	2	4	1	1	2	46

救護品種 (鳥類・対象外含む)

品種	羽数	割合
アトリ類	1	2.2%
ウグイス類	2	4.3%
カイツブリ類	1	2.2%
カモ類	2	4.3%
カラス類	1	2.2%
カワセミ類	2	4.3%
ガンカモ類	1	2.2%
キジ類	1	2.2%
サギ類	3	6.5%
セキレイ類	4	8.7%
ツグミ類	2	4.3%
ツバメ類	5	10.9%
ハチロドリ類	6	13.0%
ハト類	4	8.7%
ヒヨドリ類	2	4.3%
フクロウ類	1	2.2%
ホトギス類	1	2.2%
ワシカ類	7	15.2%
計	46	100%

救護品種 (獣類)

品種	件数	割合
タヌキ	3	50.0%
キツネ	1	16.7%
ウサギ	1	16.7%
コウモリ	1	16.7%
計	6	100%

症状割合 (鳥類)

症状	羽数	割合
外傷	10	25.0%
骨折	12	30.0%
打撲	9	22.5%
神経不全	0	0.0%
機能的異常	0	0.0%
原因不明	7	17.5%
その他	2	5.0%
計	40	100%

重複有り

症状割合 (獣類)

症状	頭数	割合
感染症	2	33.3%
骨折	2	33.3%
打撲	1	16.7%
原因不明	1	16.7%
その他	0	0.0%
計	6	100%

重複有り

治療結果 (鳥類)

	羽数	割合
放鳥獣	9	22.5%
ボランティア	5	12.5%
斃死	19	47.5%
安楽死	2	5.0%
不明	0	0.0%
救護施設	5	12.5%
計	40	100%

治療結果 (獣類)

	頭数	割合
放鳥獣	3	50.0%
ボランティア	0	0.0%
斃死	1	16.7%
安楽死	2	33.3%
救護施設	0	0.0%
計	6	100%

令和2年度傷病野生鳥獣救護事業 まとめ

月別救護件数 (対象のみ)

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計
獣類		3	1			1							5
鳥類		6	3	4	3	7	5	4	2	1	3	1	39
計	0	9	4	4	3	8	5	4	2	1	3	1	44

救護品種 (鳥類)

品種	羽数	割合
ツバメ科	10	15.6%
スズメ科	12	18.8%
その他スズメ目	0	0.0%
フクロウ科	2	3.1%
トビ	6	9.4%
その他タカ目	6	9.4%
ドバト	2	3.1%
その他ハト科	8	12.5%
サギ科	5	7.8%
カモ科	1	1.6%
水禽類	0	0.0%
その他	12	18.8%
計	64	100%

救護品種 (獣類)

品種	件数	割合
タヌキ	1	14.3%
イタチ	1	14.3%
キツネ	1	14.3%
コウモリ	1	14.3%
ニホンアナグマ	1	14.3%
ウサギ	1	14.3%
ニホンザル	1	14.3%
計	7	100%

症状割合 (鳥類)

症状	羽数	割合
外傷	22	29.3%
骨折	15	20.0%
打撲	14	18.7%
神経不全	0	0.0%
機能的異常	1	1.3%
原因不明	19	25.3%
その他	4	5.3%
計	75	100%

重複有り

症状割合 (獣類)

症状	頭数	割合
外傷	3	33.3%
骨折	0	0.0%
打撲	2	22.2%
原因不明	1	11.1%
その他	3	33.3%
計	9	100%

重複有り

治療結果 (鳥類)

	羽数	割合
放鳥獣	26	38.2%
ボランティア	6	8.8%
斃死	22	32.4%
安楽死	3	4.4%
不明	3	4.4%
救護施設	8	11.8%
計	68	100%

治療結果 (獣類)

	頭数	割合
放鳥獣	5	55.6%
ボランティア	0	0.0%
斃死	2	22.2%
安楽死	2	22.2%
不明	0	0.0%
計	9	100%

令和3年度傷病野生鳥獣救護事業 まとめ

月別救護件数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
獣類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳥類	4	7	5	5	4	1	2	2	0	0	1	0	31
計	4	7	5	5	4	1	2	2	0	0	1	0	31

救護品種（鳥類）

品種	羽数	割合
カモ科	1	3.2%
カラス科	2	6.5%
ツバメ科	2	6.5%
スズメ科	6	19.4%
アトリ科	1	3.2%
セキレイ科	1	3.2%
ヒタキ科	1	3.2%
ヒバリ科	1	3.2%
ヒヨドリ科	1	3.2%
タカ科	4	12.9%
ハヤブサ科	1	3.2%
チドリ科	1	3.2%
ハト科	2	6.5%
フクロウ科	3	9.7%
カワセミ科	2	6.5%
サギ科	2	6.5%
計	31	100%

救護品種（獣類）

品種	件数	割合
計	0	0%

症状割合（鳥類）

症状	羽数	割合
外傷	6	19.4%
骨折	1	3.2%
打撲	7	22.6%
神経不全	1	3.2%
機能的異常	1	3.2%
原因不明	8	25.8%
その他	7	22.6%
計	31	100%

重複有り

症状割合（獣類）

症状	頭数	割合
外傷	0	
骨折	0	
打撲	0	
原因不明	0	
その他	0	
計	0	

重複有り

治療結果（鳥類）

	羽数	割合
放鳥獣	18	58.1%
ボランティア	1	3.2%
斃死	8	25.8%
安楽死	0	0.0%
救護施設	2	6.5%
不明	2	6.5%
計	31	100%

治療結果（獣類）

	頭数	割合
放鳥獣	0	
ボランティア	0	
斃死	0	
安楽死	0	
不明	0	
計	0	