

平成24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	4	6	1	2	4	2	3	3	0	1	0	2	28
鳥類	13	14	20	8	13	8	11	12	6	9	5	3	122
計	17	20	21	10	17	10	14	15	6	10	5	5	150

救護品種(鳥類)

品種	羽数	割合
ツバメ	13	11%
トンビ	11	9%
サギ科	9	7%
ムクドリ科	8	7%
ヒヨドリ科	7	6%
ハト科	9	7%
ツグミ科	7	6%
小鳥類	16	13%
水鳥類	16	13%
猛禽類	12	10%
その他	7	6%
スズメ	7	6%
計	122	100%

救護品種(獣類)

品種	頭数	割合
タヌキ	13	46%
キツネ	4	14%
コウモリ	4	14%
イタチ	2	7%
ウサギ	2	7%
カメ	1	4%
ニホンザル	1	4%
ニホンジカ	1	4%
計	28	100%

症状割合(鳥類)

症状	羽数	割合
感染2(寄生虫)	1	1%
中毒	2	2%
外傷	31	24%
骨折	24	18%
打撲	26	20%
神経不全	2	2%
形態的異常	1	1%
機能的異常	1	1%
原因不明	5	4%
その他	38	29%
計	131	100%

重複有り

症状割合(獣類)

症状	頭数	割合
感染1	2	6%
感染3(疥癬)	4	13%
中毒	1	3%
外傷	5	16%
骨折	2	6%
打撲	4	13%
神経不全	2	6%
機能異常	1	3%
原因不明	4	13%
その他	7	22%
計	32	100%

重複有り

治療結果(鳥類)

	羽数	割合
放鳥獣	37	30%
救護施設	1	1%
ボランティア	28	23%
斃死	50	41%
安楽死	4	3%
不明	2	2%
計	122	100%

治療結果(獣類)

	頭数	割合
放鳥獣	8	29%
ボランティア	4	14%
斃死	13	46%
安楽死	3	11%
計	28	100%

平成 25 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	4		1	3			1	1	2	1		1	14
鳥類	3	8	18	10	11	7	5	8	6	2	4	2	84
計	7	8	19	13	11	7	6	9	8	3	4	3	98

救護品種(鳥類)

品種	羽数	割合
猛禽類(内トビ 3)	16	19%
ツバメ科	14	17%
スズメ目	8	10%
サギ科	7	8%
チドリ目	6	7%
セキレイ科	5	6%
ハト科	5	6%
カワセミ科	3	4%
クイナ科	3	4%
その他	6	7%
スズメ	5	6%
ドバト	6	7%
計	84	100%

救護品種(獣類)

品種	頭数	割合
タヌキ	7	50%
キツネ	3	21%
コウモリ	1	7%
野ウサギ	1	7%
アナグマ	1	7%
ニホンジカ	1	7%
計	14	100%

症状割合(鳥類)

症状	羽数	割合
感染2	1	1%
外傷	22	24%
骨折	21	23%
打撲	10	11%
神経不全	3	3%
機能的異常	6	7%
原因不明	4	4%
その他	24	26%
計	91	100%

重複有り

症状割合(獣類)

症状	頭数	割合
外傷	3	18%
骨折	2	12%
打撲	4	24%
神経不全	4	24%
原因不明	1	6%
その他	3	18%
計	17	100%

重複有り

治療結果(鳥類)

	羽数	割合
放鳥獣	32	38%
救護施設	2	2%
ボランティア	11	13%
斃死	29	35%
安楽死	2	2%
不明	8	10%
計	84	100%

治療結果(獣類)

	頭数	割合
放鳥獣	8	57%
救護施設	0	0%
ボランティア	0	0%
斃死	6	43%
計	14	100%