令和6年度 奄美野生生物保護基金 活用状況のご報告

奄美野生生物保護基金の収入・支出

区分	項目	к6決算額	備考	区分	項目	к6決算額	備考
繰越金		2,933,914		需用費	エサ代、	197,73	
寄付金		512,923		而用具	消耗品他	9	
利子		404		役務費	印刷費	75 , 680	
雑入		2,359		予備費		0	
合計		3,449,600		合計		273,419	

令和6年度もたくさんの寄付をありがとうございました! いただいた寄付は、主に奄美群島で保護された野生鳥獣の飼育費や搬送費等に使わせて いただきました。

◆令和6年度に保護された野生鳥獣の救護要因について

2024年4月から2025年3月までの間に保護された種とその救護要因

種名	交通事故	衰弱	衝突	粘着	ネット絡 まり	不時着	ネコ咬傷	その他	不明	計
サシバ	10	10	2		6				3	31
リュウキュウコノハズク	11	2	1		2		2	5		23
ケナガネズミ		3		1			2	5	3	14
アカショウビン	3		4		1				2	10
ズアカアオバト	5		5							10
アマミノクロウサギ	5	1					1	1	1	9
イソヒヨドリ	2			5				2		9
オオミズナギドリ						6				6
ウグイス	2		1	1			1			5
シロハラ				1	1		1		1	4
ヒヨドリ	2				1				1	4
ルリカケス				2				1	1	4
その他	12	9	5		2	4		4	8	44

保護された個体のその後

リリース	入院中	死亡	移管
87	7	77	2

★奄美いんまや動物病院さま・奄美野生動物医学センター・徳之島動物病院さまよりデータを提供いただきました。

令和6年度に動物病院に搬送された傷病鳥獣は合計で173個体でした。最も多かった原因は交通事故で、最も保護が多かった種はサシバでした。数は少ないですが、希少種であるアマミノクロウサギやケナガネズミ、ウミガメの保護もありました。なお、イヌやネコによる咬傷事例が少ないのは、多くの個体が発見時に死亡していたり、そもそも発見されないためです。

動物病院さんの治療により、保護された個体の約半数は野生に戻すことができています。

◆事例紹介

アマミノクロウサギ



2024年10月に奄美大島の湯 湾岳のふもとで保護されました。発見時は近くにノネコがいて、実際に首元から血を流していました。残念ながら10日後に死亡。妊娠個体でしたが、赤ちゃんも死産でした。

サシバ



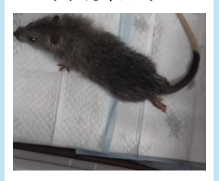
2025年1月に奄美市住用町で飛べずにいるところを保護されました。ネットに絡まったことによって翼を痛めていましたが、治療により4日後にリリースされました。

アオバズク



2024年11月に奄美市の路上で交通事故にあったところを保護されました。体を強く打っていたため、翌日死亡しました。フクロウの仲間は虫を捕るために道路を横切ったり降りたりするので要注意です。

ケナガネズミ



2025年1月に徳之島で保護されました。発見された当初は下半身がマヒして動けない状態でしたが、リハビリによって木にも登れるようになりました。徳之島の森に戻れる日も近いかも?!

リュウキュウコノハズク



2025年2月に加計呂麻島で 保護されました。見つけた方が 奄美大島まで運んでくださり動 物病院で治療を受けていたの ですが、残念ながら死亡しまし た。死体の傷から、ネコによる ものと診断されました。

オオグンカンドリ



2024年9月に宇検村で保護されました。最初は衰弱していいましたが、なんとか元気になり、大きいケージで飛ぶ練習をしたのち、2週間後には元気に飛び立っていきました。

ここで紹介したものは実際に救護されたものたちのごく一部です。

多くの動物や植物が私たち人間の活動によって、危険な状態に陥っています。ここでご紹介したような救護活動も大切ですが、いちばんはそのような危険をなくすことです。 奄美群島ではさまざまな団体や組織がロードキル対策や外来種対策、密猟盗掘対策を 行っています。ぜひそれらの活動についても関心を持っていただけるとうれしいです。

Amami Wildlife Conservation Fund Report in 2025

Income

Category	Item	FY2024 Settlement Amount (JPY)
Carryover Funds		2,933,914
Donations		512,923
Interest		404
Miscellaneo us Income		2,359
Total		3,449,600

Expenditure

Category	Item	FY2024 Settlement Amount (JPY)			
Operating Expenses	Feed, Consumable s, etc.	197,739			
Administr ative Expenses	Printing Costs	75 , 680			
Contigenc y Fund		0			
Total		273,419			

Thank you for many donations.

The donations we received were mainly used for care and transportation expenses for wild birds and animals rescued in the Amami Islands.

♦Causes of the Rescue

List of Species Rescued and Reasons for Protection, FY2024

Species	Traffic Acciden t	Emaci ation	Stri ke	Glue Trap	Entangl ement	Forced Landin g	Cats and Dogs	Other s	Unknown	Tota 1
Grey- faced buzzard	10	10	2		6				3	31
Ryukyu scops owl	11	2	1		2		2	5		23
Long- Furred rat		3		1			2	5	3	14
Amami rabbit	5	1					1	1	1	9
Streaked Shearwat er						6				6
Amami jay				2				1	1	4
Others	26	9	15	7	5	4	2	6	12	86

◆Rescued Animals

Amami Rabbit



Rescued in October 2024 at the foot of Mt. Yuwandake on Amami Oshima.

A feral cat was found nearby, and the rabbit had a bleeding wound on its neck. Sadly, it passed away 10 days later.It was pregnant at the time, but the baby did not survive.

Grey-Faced Buzzard



Rescued in January 2025 after being unable to fly in Sumiyocho, Amami City. Its wings had been injured after getting tangled in netting. It was released 4 days later after receiving treatment.

Northern Boobook



Rescued in November 2024 after being hit by a vehicle on a road in Amami City. It had suffered severe internal injuries and died the following day. Owls often cross roads or swoop down to catch insects, making them vulnerable to road accidents.

Ryukyu Long Furred Rat



Rescued in January 2025 on Tokunoshima Island. When it was found, the lower half of it body was paralyzed and unable to move, but with rehabilitation, it is now able to climb trees. We hope it will soon return to the forests of Tokunoshima!

Ryukyu Scops Owl



Rescued in February 2025 on Kakeroma Island. The person who found it brought it to Amami Oshima for treatment at a veterinary hospital. Unfortunately, it did not survive. Based on the wounds, it was determined that he had been injured by a cat.

Great Frigatebird



Rescued in September 2024 in Uken Village. It was weak at first, but gradually regained strength. After practicing flying in a large cage, it was successfully released back into the wild two weeks later.

These cases are just a few examples of the animals that were rescued. Many animals and plants are put in danger by human activities.

While rescue and rehabilitation efforts like those shown here are important, what matter most is preventing such danger from occurring in the first place.

In the Amami Islands, various organizations and groups are working on measures against roadkill, invasive alien species, and illegal hunting and colleting. We hope you will take an interest in these ongoing conservation efforts.