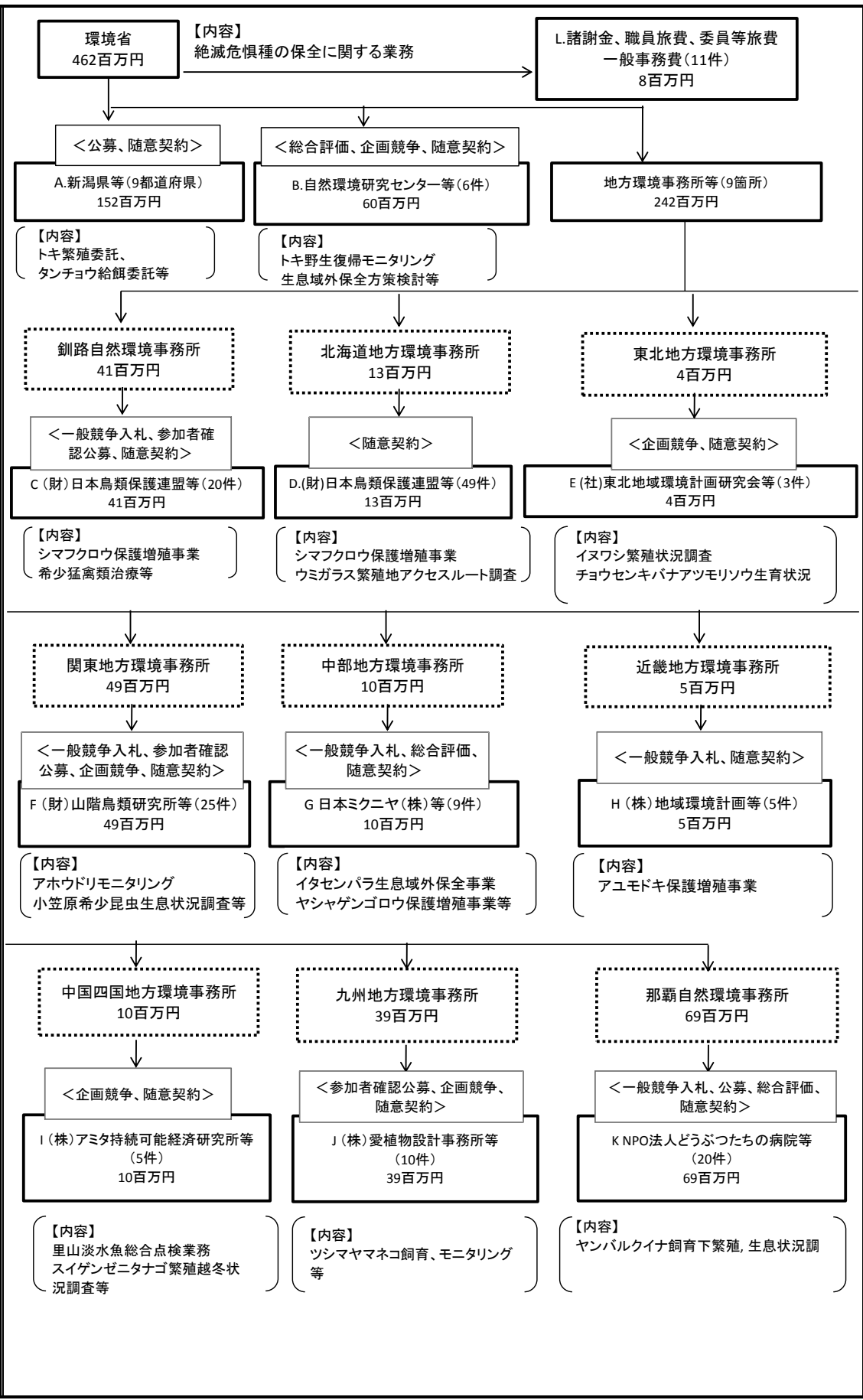


平成23年行政事業レビューシート (環境省)

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------------------|----------------------------|--------------------|------|--------|------|----------|
| 事業名 | 希少種保護推進費 | 担当部局庁 | 自然環境局 | 作成責任者 | | | | |
| 事業開始・終了(予定)年度 | 平成5年度 | 担当課室 | 野生生物課 | 課長 亀澤 玲治 | | | | |
| 会計区分 | 一般会計 | 施策名 | 5-3 野生生物の保護管理 | | | | | |
| 根拠法令 (具体的な条項も記載) | 絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律(第46条) | 関係する計画、通知等 | 保護増殖事業計画 希少野生動植物種保存基本方針 | | | | | |
| 事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内) | 絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存のため、生息状況・生息環境・生態等の調査や、野生復帰等の維持回復のための事業、レッドリストの策定等を行い、以てそれらの種の絶滅を回避し、安定的な生息・生育を目指すもの。 | | | | | | | |
| 事業概要 (5行程度以内。別添可) | ①希少野生動植物の保護増殖事業(調査、生息環境の改善、巡視、普及啓発など) ②レッドリストの策定・公表 ③生息域外保全方策の検討や知見の集積のための生息域外保全モデル事業の実施 ④今後の希少野生動植物の保全制度等のあり方の検討 | | | | | | | |
| 実施方法 | <input checked="" type="checkbox"/> 直接実施 <input checked="" type="checkbox"/> 業務委託等 <input type="checkbox"/> 補助 <input type="checkbox"/> 貸付 <input type="checkbox"/> その他 | | | | | | | |
| 予算額・執行額 (単位:百万円) | | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度要求 | | |
| | 予算の状況 | 当初予算 | 414 | 443 | 468 | 453 | 390 | |
| | | 補正予算 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 繰越し等 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 計 | 414 | 443 | 468 | 453 | 390 | |
| | 執行額 | 414 | 433 | 462 | | | | |
| 執行率(%) | 100% | 98% | 99% | | | | | |
| 成果目標及び成果実績 (アウトカム) | 成果指標 | | | 単位 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 目標値(年度) |
| | 絶滅危惧種の保全は多種多様な施策や取組で推進されており、定量的な成果目標を設定することは困難である。 | | 成果実績 | - | - | - | - | - |
| | | | 達成度 | % | - | - | - | |
| 活動指標及び活動実績 (アウトプット) | 活動指標 | | | 単位 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 23年度活動見込 |
| | 個別の保護増殖事業や全体方策の検討など、様々な絶滅危惧種保全のための経費を含むことから、指標を設定することは困難である。 | | 活動実績(当初見込み) | 種類 | - | - | - | - |
| | | | | | | | | |
| 単位当たりコスト | - (円/) | | 算出根拠 | - | | | | |
| 平成23・24年度予算内訳 | 費目 | 23年度当初予算 | 24年度要求 | 主な増減理由 | | | | |
| | 諸謝金 | 6 | 4 | 調査対象種、人件費等の見直しによる減 | | | | |
| | 職員旅費 | 2 | 1 | | | | | |
| | 委員等旅費 | 9 | 8 | | | | | |
| | 土地建物借料 | 1 | 1 | | | | | |
| | 鳥獣等保護事業委託費 | 21 | 16 | | | | | |
| | 鳥獣等保護事業地方公共団体委託費 | 151 | 126 | | | | | |
| | 鳥獣等保護費 | 262 | 234 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 計 | 453 | 390 | | | | | | |

| 事業所管部局による点検 | | | |
|--|--|---------------------------------------|------|
| | 評価 | 項目 | 特記事項 |
| 目的・予算の状況 | ○ | 広く国民のニーズがあり、優先度が高い事業であるか。 | |
| | ○ | 国が実施すべき事業であるか。地方自治体、民間等に委ねるべき事業ではないか。 | |
| | - | 不用率が大きい場合は、その理由を把握しているか。 | |
| 資金の流れ・使途・費目 | ○ | 支出先の選定は妥当か。競争性が確保されているか。 | |
| | ○ | 単位あたりコストの削減に努めているか。その水準は妥当か。 | |
| | ○ | 受益者との負担関係は妥当であるか。 | |
| | ○ | 資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。 | |
| | ○ | 費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。 | |
| 活動実績・成果実績 | ○ | 他の手段と比較して実効性の高い手段となっているか。 | |
| | ○ | 適切な成果目標を立て、その達成度は着実に向上しているか。 | |
| | ○ | 活動実績は見込みに見合ったものであるか。 | |
| | - | 類似の事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担となっているか | |
| | ○ | 整備された施設や成果物は十分に活用されているか。 | |
| 点検結果 | <p>環境省が公表している現在のレッドリストには絶滅危惧種が3,155種掲載されている。これらの種の絶滅を回避するためには、生息状況の調査、生息環境の維持回復、密猟・盗掘対策、その後のモニタリング調査などが必要となる。本予算は上記のために必要な予算であり、今後も専門家等とも連携しながら効率的・効果的な調査や事業を展開していく。</p> | | |
| 予算監視・効率化チームの所見 | | | |
| 一部改善 | <p>絶滅危惧種の絶滅を回避し、安定的な生息・生育を目指すために、種の状況に応じて様々な対応を行う為に必須の事業であるが、対象事業を重点化し、さらに効率化を図ることにより、予算額を節減すべき。</p> | | |
| 上記の予算監視・効率化チームの所見を踏まえた改善点(概算要求における反映状況等) | | | |
| 縮減 | <p>調査対象種、人件費等の見直しにより経費を節減し概算要求額を減額。</p> | | |
| 補記 (過去に事業仕分け・公開プロセス等の対象となっている場合はその結果も記載) | | | |
| - | | | |

資金の流れ
 (資金の受け取り先が何を行っているかについて補足する) (単位: 百万円)



費目・使途
 (「資金の流れ」
 においてブロックごとに最大の金額が支出されている者について記載する。費目と使途の双方で実情が分かるように記載)

| A.新潟県 | | | E.(社)東北地域環境計画研究会 | | |
|---------------|----------------------------------|-------------|------------------|-----------------------|-------------|
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 人件費 | 佐渡トキ保護センター職員給与等 | 51 | 雑役務費 | イヌワシ繁殖状況調査等 | 2 |
| 業務費 | 非常勤職員賃金、トキ飼料長 | 69 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 120 | 計 | | 2 |
| B.自然環境研究センター | | | F.(財)山階鳥類研究所 | | |
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 雑役務費 | トキ野生復帰モニタリング調査等 | 20 | 雑役務費 | アホウドリ保護増殖事業(生息状況調査等) | 9 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 20 | 計 | | 9 |
| C.(財)日本鳥類保護連盟 | | | G.日本ミクニヤ(株) | | |
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 雑役務費 | シマフクロウ保護増殖事業(給餌・監視・生息状況調査・巣箱設置等) | 10 | 雑役務費 | イタセンバラ生息域外保全検討 | 5 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 10 | 計 | | 5 |
| D.(財)日本鳥類保護連盟 | | | H.(株)地域環境計画 | | |
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 雑役務費 | シマフクロウ保護増殖事業(管内生息地確立及び拡大) | 3 | 雑役務費 | アユモドキ保護増殖事業外来魚侵入防止対策等 | 2 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 3 | 計 | | 2 |

費目・使途
 (「資金の流れ」
 においてブロック
 ごとに最大の
 金額が支出され
 ている者につい
 て記載する。費
 目と使途の双方
 で実情が分かる
 ように記載)

| I.(株)アマタ持続可能経済研究所 | | | M. | | |
|-------------------|-----------------------|-------------|----|----|-------------|
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 雑役務費 | 淡水魚類保全特別総合点検 | 4 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 4 | 計 | | 0 |
| J.(株)愛植物設計事務所 | | | N. | | |
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 雑役務費 | ツシマヤマネコと共生する地域社会づくり検討 | 7 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 7 | 計 | | 0 |
| K.NPO法人どうぶつたちの病院 | | | O. | | |
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 雑役務費 | ヤンバルクイナ飼育下繁殖等 | 20 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 20 | 計 | | 0 |
| L. | | | P. | | |
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 0 | 計 | | 0 |

支出先上位10者リスト

A.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|-----|----------------------------------|--------------|------|-----|
| 1 | 新潟県 | 希少野生動植物種保護増殖事業(トキ) | 120 | 公募 | |
| 2 | 長崎県 | 希少野生動植物種保護増殖事業(ツシマヤマメコ) | 16 | 公募 | |
| 3 | 北海道 | 希少野生動植物種保護増殖事業(タンチョウ) | 5 | 公募 | |
| 4 | 千葉県 | 希少野生動植物種保護増殖事業(千葉県ミヤコタナゴ) | 4 | 公募 | |
| 5 | 栃木県 | 希少野生動植物種保護増殖事業(栃木県ミヤコタナゴ) | 3 | 公募 | |
| 6 | 羽幌町 | 希少野生動植物種保護増殖事業(北海道希少海鳥類) | 2 | 随意契約 | |
| 7 | 岡山県 | 希少野生動植物種保護増殖事業(スイゲンゼニタナゴ及びアユモドキ) | 1 | 公募 | |
| 8 | 京都府 | 希少野生動植物種保護増殖事業(アユモドキ) | 1 | 公募 | |
| 9 | 大阪府 | 希少野生動植物種保護増殖事業(イタセンパラ)委託業務 | 1 | 公募 | |
| 10 | | | | | |

B.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|---------------|-------------------------------|--------------|------|-----|
| 1 | (財)自然環境研究センター | トキ野生復帰モニタリング調査等 | 20 | 随意契約 | |
| 2 | (財)自然環境研究センター | 生息域外保全方策の検討等 | 17 | 1 | 96% |
| 3 | (財)国立公園協会 | ジュゴン保護対策検討 | 13 | 1 | 98% |
| 4 | (財)自然環境研究センター | 絶滅のおそれのある野生動植物種の選定・見直しのための調査等 | 6 | 随意契約 | |
| 5 | (財)自然環境研究センター | 希少野生動植物の国内流通管理検討調査等 | 4 | 随意契約 | |
| 6 | 茨城生物の会 | 茨城県における絶滅危惧植物種子等の収集 | 1 | 随意契約 | |

C.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|----------------------|---|--------------|----------|------|
| 1 | (財)日本鳥類保護連盟 | シマフクロウ保護増殖事業(給餌・監視・生息状況調査・巣箱設置等) | 10 | 参加者確認公募 | |
| 2 | (株)猛禽類医学研究所 | 希少猛禽類をはじめとする傷病個体の野生復帰を目指しての治療及びリハビリ、死亡個体の剖検及び事故原因究明等 | 9 | 参加者確認公募 | |
| 3 | NPO法人EnVision環境保全事務所 | ワーキンググループを開催・調整し、議事をとりまとめるとともに「放鳥適地の選定及び環境整備計画(案)」を作成するもの | 4 | 企画競争 | |
| 4 | NPO法人タンチョウ保護研究グループ | タンチョウ保護増殖事業(標識個体追跡結果分析) | 2 | 参加者確認型公募 | |
| 5 | 北電総合設計(株) | エトピリカ保護増殖事業(根室市ユルリ島モユルリ島繁殖状況調査等) | 2 | 1 | 85.5 |
| 6 | (株)猛禽類医学研究所 | オジロワシ・オオワシ保護増殖事業(保全事例収集検討等) | 1 | 2 | 60.6 |
| 7 | 北海道鳥類保全研究会 | オジロワシ保護増殖事業(遺伝的解析) | 1 | 随意契約 | |
| 8 | NPO法人タンチョウ保護研究グループ | タンチョウ保護増殖事業(越冬期自然採餌環境調査) | 1 | 随意契約 | |
| 9 | オジロワシ・オオワシ合同調査グループ | オジロワシ・オオワシ保護増殖事業(人為的資源影響把握追加調査・評価) | 1 | 随意契約 | |
| 10 | NPO法人タンチョウ保護研究グループ | タンチョウ保護増殖事業(標識調査業務) | 1 | 随意契約 | |

D.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|---------------------|---------------------------------|--------------|------|-----|
| 1 | (財)日本鳥類保護連盟 | シマフクロウ保護増殖事業(管内生息地確立及び拡大) | 3 | 随意契約 | |
| 2 | (株)ニュージェック | ウミガラス繁殖地アクセスルート測量調査設計 | 2 | 随意契約 | |
| 3 | (財)日本鳥類保護連盟 | ワシミズク繁殖状況及び生息状況調査 | 1 | 随意契約 | |
| 4 | レブンクル自然館 | レブンアツモリソウ保護増殖事業調査 | 1 | 随意契約 | |
| 5 | (株)猛禽類医学研究所 | シマフクロウ保護増殖事業(土別市朝日町放鳥計画リハビリ馴致) | 1 | 随意契約 | |
| 6 | 個人 | レブンアツモリソウを保護するため、生息箇所の巡視等 | 1 | 随意契約 | |
| 7 | 北海道電力(株) 旭川統括電力センター | シマフクロウ保護増殖事業(感電防止対策実証試験) | 0 | 随意契約 | |
| 8 | (株)野生生物総合研究所 | ウミガラス保護増殖分科会開催 | 0 | 随意契約 | |
| 9 | 個人 | シマフクロウ保護増殖事業(魚量調査業務) | 0 | 随意契約 | |
| 10 | (株)猛禽類医学研究所 | シマフクロウ保護増殖事業(土別市朝日町放鳥計画春放鳥リハビリ) | 0 | 随意契約 | |

E.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|----------------|-------------------------|--------------|------|------|
| 1 | (社)東北地域環境計画研究会 | イヌワシ繁殖状況調査及び繁殖率向上対策検討 | 2 | 2 | 企画競争 |
| 2 | エヌエス環境(株)秋田支店 | チョウセンキバナアツモリソウ生育状況等調査 | 1 | 1 | 随意契約 |
| 3 | エヌエス環境(株)秋田支店 | チョウセンキバナアツモリソウ保護増殖事業検討会 | 1 | 1 | 随意契約 |

F.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|------------------|-----------------------------|--------------|------|---------|
| 1 | (財)山階鳥類研究所 | アホウドリ保護増殖事業(生息状況調査等) | 9 | 9 | 参加者確認公募 |
| 2 | (財)山階鳥類研究所 | 鳥島燕崎におけるアホウドリ繁殖環境の維持及び改善 | 9 | 9 | 企画競争 |
| 3 | (財)自然環境研究センター | 小笠原希少昆虫保護増殖事業に関する調査等 | 7 | 7 | 企画競争 |
| 4 | NPO法人 小笠原自然文化研究所 | アカガシラカラスバト保護増殖事業に関する調査等業務 | 6 | 6 | 企画競争 |
| 5 | 国立大学法人東京大学 | 小笠原希少野生植物域外保全事業 | 3 | 3 | 参加者確認公募 |
| 6 | NPO法人 小笠原野生生物研究会 | 小笠原希少野生植物の生育状況調査等域内保全 | 3 | 3 | 参加者確認公募 |
| 7 | (株)ブレック研究所 | 小笠原希少野生動物種生息生育環境に関する地理的情報整備 | 3 | 3 | 企画競争 |
| 8 | (株)総研 | 羽田ミヤコタナゴ再導入に向けたロードマップ作成業務 | 1 | 1 | 49.1 |
| 9 | 新潟県 | 佐渡トキ保護センター施設用地借上げ | 1 | 1 | 随意契約 |
| 10 | (有)両津観光センター他1者 | レンタカー借上げ、備船料 | 1 | 1 | 随意契約 |

G.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|---------------------|--------------------------------------|--------------|------|------|
| 1 | 日本ミクニヤ(株) | イタセンバラ生息域外保全検討 | 5 | 4 | 69.4 |
| 2 | ヤシャゲンゴロウを育てる会 | ヤシャゲンゴロウ保護増殖 | 2 | 1 | 98.9 |
| 3 | (株)江ノ島マリンコーポレーション | イタセンバラの飼育繁殖 | 1 | 1 | 随意契約 |
| 4 | NPO法人 流域環境保全ネットワーク | イタセンバラ生息状況調査 | 1 | 1 | 随意契約 |
| 5 | 福井県両生爬虫類研究会 | アベサンショウウオ生息地の保全整備 | 1 | 1 | 随意契約 |
| 6 | NPO法人 三重県自然環境保全センター | タナゴ類飼育 | 0 | 0 | 随意契約 |
| 7 | 有限会社羽島理化 | イタセンバラの飼育に必要な大型水槽の購入、希少生物の飼育に必要な物品購入 | 1 | 1 | 随意契約 |
| 8 | 株式会社カーク | イタセンバラの遺伝子解析に必要な薬品購入 | 0 | 0 | 随意契約 |
| 9 | 株式会社ランドアート | 希少水生生物の調査に必要なウエイダーの購入 | 0 | 0 | 随意契約 |

H.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|-----------|-----------------------|--------------|------|------|
| 1 | (株)地域環境計画 | アユモドキ保護増殖事業外来魚侵入防止対策等 | 2 | 6 | 57.7 |
| 2 | (株)地域環境計画 | アユモドキ保護増殖事業モニタリング調査等 | 1 | 1 | 随意契約 |
| 3 | 保津自治会 | アユモドキ保全監視等 | 1 | 1 | 随意契約 |
| 4 | ならむしの会 | ゴイシツバメシジミ生息状況調査 | 1 | 1 | 随意契約 |
| 5 | 母子会 | 「アユモドキ連絡協議会」に係る会議費 | 0 | 0 | 随意契約 |

I.

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|-------------------|---------------------------------|--------------|------|---------------|
| 1 | (株)アマタ持続可能経済研究所 | 淡水魚類保全特別総合点検 | 4 | 4 | 随意契約(3ヶ年企画競争) |
| 2 | (株)ラーゴ | アユモドキの移動範囲及び移動経路を調査し、地図に明示 | 2 | 1 | 73.4 |
| 3 | NPO法人日本チョウ類保全協会 | ヒョウモンモドキの保全に係る情報集約 | 1 | 1 | 随意契約 |
| 4 | NPO法人倉敷水辺の環境を考える会 | アユモドキ等の岡山県西部密漁及び生息環境監視パトロール等 | 1 | 1 | 随意契約 |
| 5 | NPO法人岡山淡水魚研究会 | アユモドキ等の岡山県東部密漁及び生息環境監視パトロール等 | 1 | 1 | 随意契約 |
| 6 | NPO法人倉敷水辺の環境を考える会 | 自然河川におけるアユモドキの繁殖状況、繁殖適地の抽出に係る調査 | 1 | 1 | 随意契約 |
| 7 | NPO法人岡山淡水魚研究会 | 生息地における産卵に用いる母貝の利用状況等に係る調査 | 1 | 1 | 随意契約 |

J

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|----------------|------------------------------|--------------|---------|------|
| 1 | (株)愛植物設計事務所 | ツシマヤマネコと共生する地域社会づくり検討 | 7 | 随意契約 | |
| 2 | NPO法人どうぶつたちの病院 | 対馬野生生物保護センターにおけるツシマヤマネコ飼育等 | 6 | 参加者確認公募 | |
| 3 | (財)自然環境研究センター | ツシマヤマネコ生息数等推定調査 | 5 | 企画競争 | |
| 4 | (株)地域環境計画 | ツシマヤマネコ個体群管理のための情報管理手法策定 | 5 | 企画競争 | |
| 5 | (株)地域環境計画 | 阿蘇地域における希少な草原性植物の分布緊急総合調査 | 5 | 随意契約 | |
| 6 | (財)自然環境研究センター | ツシマヤマネコ野生復帰に係る追跡調査手法等検討 | 5 | 1 | 98.1 |
| 7 | (株)アルトシステム | 環境省・対馬野生生物保護センターHP移行 | 1 | 随意契約 | |
| 8 | NPO法人どうぶつたちの病院 | イエネコの適正飼養推進によるツシマヤマネコの生息環境改善 | 1 | 随意契約 | |
| 9 | 個人 | 希少野生動植物種(ゴイシツバメシジミ)食草増殖試験 | 1 | 随意契約 | |
| 10 | (株)愛植物設計事務所 | 対馬野生生物保護センター自然観察会等実施 | 0 | 随意契約 | |

K

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|----------------|-------------------------------|--------------|---------|------|
| 1 | NPO法人どうぶつたちの病院 | ヤンバルクイナ飼育下繁殖等 | 20 | 参加者確認公募 | |
| 2 | (株)水圏科学コンサルタント | イリオモテボタル緊急保全対策 | 6 | 5 | 94.2 |
| 3 | NPO法人奄美野鳥の会 | アマミヤマシギ保護増殖事業モニタリング調査等 | 6 | 1 | 95 |
| 4 | (株)イーエーシー | ヤンバルクイナ生息状況把握調査 | 3 | 5 | 77.8 |
| 5 | (独)国立環境研究所 | ヤンバルクイナ・マイクロサテライト解析用蛍光プライマー設計 | 2 | 1 | 69 |
| 6 | (社)沖縄しまたて協会 | ノグチゲラ生態調査総括報告書作成等 | 1 | 7 | 49.7 |
| 7 | NPO法人奄美野鳥の会 | アマミノクロウサギ保護増殖事業生息状況等モニタリング調査 | 1 | 6 | 72.4 |
| 8 | (財)山階鳥類研究所 | ノグチゲラ追跡調査等業務 | 1 | 随意契約 | |
| 9 | (有)友屋工業 | ヤンバルクイナ隔離検疫棟細霧冷房用噴霧器設置 | 1 | 随意契約 | |
| 10 | (株)ドリームテラー | ノグチゲラ等普及啓発コンテンツ追加及びプログラム作成 | 1 | 随意契約 | |