

「屋久島生物多様性保全研究活動奨励事業」支援者一覧

	調査・研究テーマ	支援対象者	実施年度
1	ヤクスギ天然林の分布の推定とヤクスギ円板の情報収集・発掘とデータ解析	九州大学大学院 農学研究科 吉田 茂二郎	平成22年度～平成24年度
2	ヤクシカ増加による影響の生理と文献のデータベース化	北海道大学大学院 文学研究科 立澤 史郎	平成22年度
3	照葉樹林の植生調査と絶滅危惧種・希少種の分布調査	屋久島まるごと保全協会 新潟大学農学部付属 フィールド科学教育研究センター 手塚 賢至 阿部 晴恵	平成22年度～平成24年度
4	平成22年度に行われたシカ大量捕獲の効果の検証	京都大学 生態学研究センター 幸田 良介	平成23年度
5	ヤクシカの増減要因、食性、採食行動の解明	京都大学 生態学研究センター 幸田 良介	平成24年度
6	ヤクシカの遺伝的多様性の評価	北海道大学 北方生物圏フィールド科学センター 寺田 千里	平成24年度～平成26年度
7	知ろう！守ろう！屋久島	屋久島町立八幡小学校	平成24年度～平成26年度
8	屋久島と口永良部島のコウモリのくらしに光を当て	京都大学霊長類研究所 David Hill	平成26年度
9	屋久島の海岸植生の動態の研究	鹿児島大学理学部 川原 大基	平成26年度
10	ヤクタネゴヨウ残存林分内に生息する菌根菌群種の解明	東京大学大学院新領域創成科学研究科 村田 政穂	平成27年度
11	屋久島山岳地域における観光利用のあり方	鹿児島大学森林政策学研究所 新井 愛那	平成27年度～平成28年度
12	くちのえらぶ魚類図鑑	広島大学大学院生物科学研究科 水圏資源生物学研究室 坂上 嶺	平成27年度～平成29年度
13	ヤクスギを含む古代杉についての情報交換	屋久島学ソサエティ (京都大学霊長類研究所) 湯本 貴和	平成27年度
14	シカに食い尽くされる前に照葉樹林のランを守れ	屋久島ラン科植物保全の会 (佐賀大学農学部) 辻田 有紀	平成27年度～平成29年度
15	屋久島における動物の果実食と趣旨の二次散布の関係調査	中京大学国際教養部 松原 幹	平成27年度～平成28年度
16	絶滅危惧種ヤクタネゴヨウの自生地全生木調査の完遂と保全及び普及啓発	屋久島・ヤクタネゴヨウ調査隊 手塚 賢至	平成27年度
17	口永良部島に生息するエラブオオコウモリの保全研究	鹿児島国際大学国際文化学部生物学 研究室 船越 公威	平成28年度
18	屋久島高地における開花植物－訪花昆虫ネットワークの解明	大阪市自然史博物館 長谷川 匡弘	平成28年度～平成30年度
19	屋久島森林生態系を規定する火山灰の影響調査	京都大学大学院農学研究科 地球環境科学専攻森林生態学分野 向井 真那	平成28年度～平成29年度
20	「ボランティア体験・学習キャンプ」実施により口永良部島の生物多様性を調査し保全し啓発する	子々孫々の口永良部島を夢見る えらぶ年寄り組 山口 英昌	平成29年度～平成31年度
21	屋久島に自生する希少着生植物の多様性評価	鹿児島大学連合農学研究科 蘭光 健人	平成30年度～令和2年
22	屋久島の異なる標高にある原生的森林長期動態	鹿児島大学大学院理工学研究科 相葉 慎一郎	平成30年度
23	ウミガメの繁殖および孵化特性における時間的変異性と安定性	東京大学大気海洋研究所 畑瀬 英男	令和元年～令和3年
24	屋久島・口永良部島における水生昆虫相の再検討と生物地理学的に重要種群の遺伝構造解析	信州大学 学術研究院 理学系 東城 幸治	令和元年
25	在来種ヤクヤマモリと外来種ミナミヤマモリの交雑による遺伝子汚染の実態の解明	琉球大学大学院 理工学研究科 海洋海洋学専攻 琉球島嶼生物地理学研究室 岡本 康汰	令和元年
26	屋久島におけるサツキの分布特性と生存戦略	新潟大学佐渡自然共生科学センター 崎尾 均	令和元年～令和3年

28	屋久島エコツーリズム研究会ヤクスギランド線総合調査プロジェクト	屋久島エコツーリズム研究会	小原 比呂志	令和元年
29	屋久島陸産貝類多様性調査	東北大学大学院生命科学研究科 生態発生適応科学専攻 生物多様性保全分野	香川 理	令和元年
30	屋久杉林がもたらす貝類相の多様性	屋久島陸産貝類多様性調査団 (東北大学大学院生命科学研究科)	伊藤 舜	令和2年
31	現地調査と標本調査による屋久島産高山植物へのヤクシカによる食害の影響	京都大学大学院人間・環境学研究科	高橋 大樹	令和2年
32	屋久杉の生育を支える土壌微生物群集を解き明かす	三重大学大学院生物資源学研究科	北上 雄大	令和2年～令和4年
33	ヤクスギランド線野外博物館構想	屋久島野外調査研究会	小原 比呂志	令和2年～令和4年
34	鳥類からみる口永良部島の陸域生物多様性調査	近畿大学農学部 環境管理学科	早坂 大亮	令和3年～令和4年
35	屋久島における多毛類の多様性調査	多毛類若手の会 岩手医科大学 教養教育センター 生物学科	阿部 博和	令和3年
36	ヤクシカ肉の品質評価に関する研究	鹿児島大学共同獣医学部臨床獣医学講座臨床病理学分野	大和 修	令和3年～令和5年
37	屋久島のオオウナギの遺伝的特異性を生み出すメカニズムの解明	東京大学大学院農学生命科学研究科水圏生物科学専攻水産資源学研究室	熊井 勇介	令和4年
38	ゆらぎの海、屋久島・口永良部島潮下帯海域における甲殻類相の解明	鹿児島大学大学院理工学研究科	上野 大輔	令和4年
39	屋久島に固有な海産巻貝の進化史に関する研究:ホリカワタマキビを例とした検証	日本学術振興会 (受入研究機関:高知大学農林海洋科学部)	山崎 大志	令和4年～令和6年
40	絶滅危惧樹木ヤクタネゴヨウの保全に資する菌根菌の埋土胞子の生存期間の解明	秋田県林業研究研修センター	戸部 信彦	令和4年
41	屋久島島内河川および沿岸域の定期的な生物相調査	Yakushima Film	田中 俊蔵	令和5年～令和7年
42	口永良部島における生物多様性保全に向けた哺乳類層の基盤データ整備	口永良部島哺乳類研究グループ	藤田 志歩	令和5年～令和7年
43	屋久島の異なる標高にある原生的森林の長期動態	北海道大学大学院地球環境科学研究院	相場 慎一郎	令和5年～令和6年
44	屋久島におけるニホンミツバチの保全とハチミツの品質評価	京都産業大学生命科学部	高橋 純一	令和5年～令和7年
45	自動音声解析による屋久島内のヒヨドリ動態解明	長崎総合科学大学	持田 浩治	令和5年～令和6年
46	新種の宝庫! 屋久島のゾウリムシ類の多様性解明	東京農業大学農学部昆虫学研究室	小島 弘昭	令和5年～令和7年

「屋久島研究調査活動奨励事業」支援者一覧 ※令和6年より名称変更

	調査・研究テーマ	支援対象者		実施年度
1	屋久島における湿性草原棲絶滅危惧鳥類の越冬状況の把握	岩手県立博物館	高橋 廣至	令和6年
2	屋久島里地・里山の植生と植物文化	文化庁文化財二課	寺田 仁志	令和6年～令和8年
3	森林生態系保全と農業活動との共存を可能にするヒヨドリ予報の遠隔地運用	長崎総合科学大学	持田 浩治	令和5年～令和6年
4	屋久島の異なる標高にある原生的森林の長期動態	北海道大学大学院 地球環境科学研究院	相場 慎一郎	令和5年～令和6年
5	屋久島に固有な海産巻貝の進化史に関する研究:ホリカワタマキビを例とした検証	東邦大学理学部 生命圏環境科学科	山崎 大志	令和4年～令和6年
6	新種の宝庫！屋久島のゾウムシ類の多様性解明	東京農業大学農学部	小島 弘昭	令和5年～令和7年
7	屋久島におけるニホンミツバチの保全とハチミツの品質評価	京都産業大学生命科学部	高橋 純一	令和5年～令和7年
8	口永良部島における生物多様性保全に向けた哺乳類相の基盤データ補正	鹿児島大学共通教育センター	藤田 志歩	令和5年～令和7年
9	屋久島における山川石製近世墓の考古学研究	指宿市教育委員会 生涯学習課文化財係	松崎 大嗣	令和7年～令和9年
10	南西諸島に分布するアカボシツナミソウの系統地理学的研究	兵庫教育大学	山本 将也	令和7年
11	屋久島における国内外来種タヌキによるウミガメ捕食等の生物多様性及び人間社会への影響に対する効果的防除体制構築に関する調査研究	北海道大学	池田 透	令和7年～令和9年
12	口永良部島におけるヤクシカとノヤギが下層植生に与える影響の解明	広島大学大学院	仲渡 千宙	令和7年～令和8年