





# 屋久島森林生態系保護地域などにおける学術調査等の入林状況

## 1 動物関係

(平成16年4月1日から平成16年10月31日受付分)

入林代表者氏名	入林目的	入林箇所	所属	備考
矢原徹一	植物種の分布調査及びヤクシカによる植物の食害状況調査	平瀬外2~4,7~9,12,13,16,17,20-22,24,47,51~57、	九州大学理学研究院生活科学部門	
揚妻直樹	学術研究(ヤクシカが森林植生に与える影響を明らかにする)	平瀬外1~4,9~15,49~58,69~71,75	北海道大学北方生物園フィールド科学センター	
香田啓貴	学術研究(ニホンザルの行動調査)	平瀬 外1-4	京都大学霊長類研究所	
早川祥子	野生ニホンザルの遺伝・生態学的研究	平瀬1~4	京都大学霊長類研究所	
松井 淳	調査のため(ヤマモモの集団の遺伝構造にサルによる種子散布が与える影響を解明する)	平瀬1~4	奈良教育大学	
杉浦 秀樹	西部林道周辺のヤクシマザル及びヤクシカの頭数調査	平瀬1~4	京都大学	
脇山 成二	「ヤクシカの生息密度と森林生態系に与える影響に関する研究」における現地調査	多忠岳外74~76,90,100,101	自然環境研究センター	
永井真紀子	ニホンジカの調査	永田・大川・子楊子・西部林道付近	横浜国立大学	
半谷吾郎	ニホンザルの調査	平瀬6~10,12	京都大学 霊長類研究所	
黒崎敏文	タヌキ捕獲調査(環境省委託平成16年度屋久島における生物多様性の維持機構の保全に関する研究)	平瀬1~4	(財)自然環境研究センター	
金谷整一	ヤクシマザルの観察	平瀬3,4	(独)森林総合研究所	

## 2 植物関係

入林代表者氏名	入林目的	入林箇所	所属	備考
相場慎一郎	屋久島の天然林の純一次生産量想定	平瀬2,4,9,14,76,81,204	鹿児島大学理学部	
池田 博	植物採集	宮之浦岳外	岡山理科大学	
手塚賢至	希少野生動植物調査	平瀬外 全島一円	鹿児島県委嘱 希少野生動植物保護推進員	
手塚賢至	ヤクタネゴヨウ調査	平瀬2~4,6,10、	ヤクタネゴヨウ調査隊	
辻野 亮	植物生態調査	平瀬1~4	京大大学生態学研究センター	
吉丸博志	屋久島森林生態系における固有樹種と遺伝子多様性の保全に関する調査	平瀬2~5,10~11,13~14,16,19,22,47~	独立行政法人 森林総合研究所	
吉田茂二郎	ヤクスギ倒木および伐根の年輪採取	ハサ岳80.86	九州大学森林計画学研究室	
半谷吾郎	森林の結実調査	平瀬6~10,12	京都大学 霊長類研究所	
田畑貞寿	以前に設置したプロット内の木本類の再測	平瀬2	(財)日本自然保護協会・東京農業大学	
佐々木峰子	林木のジーンバンク事業(絶滅に瀕している種として収穫・保存をし、試験研究に活用する。)	平瀬4	(独)林木育種センター九州育種場	
吉田茂二郎	林分調査及び試験地保全(ナンバープレート付け替)	平瀬14、太忠岳86	九州大学森林計画学研究室	
甲山隆司	照葉樹林の構成樹種の葉・分枝特性	平瀬	北海道大学地球環境	
朱宮丈晴	1994年に設置したプロット内の木本類の再測のため	平瀬2	(財)日本自然保護協会	

## 3 その他

入林代表者氏名	入林目的	入林箇所	所属	備考
佐竹 潔	河川の水質調査及び水生生物調査	耳岳外	(独)国立環境研究所	
後藤秀章	カシノナガキクイムシの調査	平瀬1~15,69,70,213~215,56,57,75~	独立行政法人森林総合研究所 九州支所 森林動物研究グループ	
長沼 毅	ラビリンチュラ類の生態調査	船行外111,212~215	広島大学大学院生物科学研究科	
土屋周平	昆虫類調査	島内一円	日本甲虫学会、日本鞘翅学会	
上村幸廣	酸性雨モニタリング(土壌・植生)調査	平瀬3,9	鹿児島県農業試験場	
David Hill	コウモリの調査	平瀬1~4、安房林道沿い、宮之浦林道沿い、愛子岳歩道沿い	サセックス大学	
堀内直哉	世界自然遺産登録地屋久島における自然ダメージ調査のため	西部林道周辺(世界自然遺産登録地域)	屋久島ユネスコ協会	
寺西秀豊	屋久島におけるスギ花粉中のアレルゲン調査	ハサ岳80,85,86	富山医科薬科大学医学部公衆衛生学教室	