

表-6.12.1.1(1) 陸域生態系の調査概要 (その2)

調査時期	イ)セッカ	(テリトリーマップ)調査 平成15年3月、4月、5月
	ウ)ハナサキガエル類 (ア)生息状況調査 (イ)生息環境条件調査 (ウ)植物調査 (エ)陸上動物調査 (オ)水生生物調査	[文献その他の資料調査] 「南西諸島とその自然保護 そのII」(財団法人世界野生生物基金日本委員会・科学委員会) [既存の現地調査] 平成13年、平成14年の動物相調査 [現地調査] (ア)生息状況調査 夏季：平成15年8月4～5日 秋季：平成15年11月25日～26日 冬季：平成16年2月26日～27日 春季：平成16年5月10日～11日 (イ)生息環境条件調査 (水質) 夏季：平成15年8月19日～20日 秋季：平成15年11月18日～20日 冬季：平成16年1月13～15日 春季：平成16年4月21日～23日 (気温、湿度、水温、流量、日射量) 平成15年7月29日より観測開始継続中。 (ウ)植物調査 夏季：平成15年8月25日～28日 秋季：平成15年11月17日～20日 冬季：平成16年1月29日～31日 春季：平成16年5月10日～12日 (エ)陸上動物調査 夏季：平成15年8月4～5日 秋季：平成15年11月25日～26日 冬季：平成16年2月26日～27日 春季：平成16年5月10日～12日 (オ)水生生物調査 夏季：平成15年8月19日～22日 秋季：平成15年11月18日～21日 冬季：平成16年1月31日～15日 春季：平成16年4月21日～23日
	エ)小型コウモリ類	[文献その他の資料調査] 以下の文献及び資料について小型コウモリ類の生息に関する情報の整理を行った。 石垣市教育委員会. 1984. 石垣島の鍾乳洞ウルシニイ山イーター. 石垣市 p.24. 斉藤郁子・嵩原建二. 折居彪二郎資料「琉球及び大隈列島採集日誌(1921)」. 沖縄大学地域研究所:p.160. 沢田 勇. 1978. 琉球諸島における洞穴棲コウモリの条虫相. 動物分類学会誌14:pp.5-9.