

(1) 平成 26 年度 ウミガメ保護監視業務報告

①業務内容

屋久島町では、本町の豊かな自然環境を構成する貴重な野生動物であり、かつ、学術的及び文化的価値を有するウミガメの保護を図り、将来の人々の共有の資産として継承していくため、鹿児島県ウミガメ保護条例(昭和 63 年条例第 6 号)の趣旨に基づき、鹿児島県から権限移譲を受け、ウミガメ保護監視業務を実施している。

具体的には、5月中旬からのウミガメの産卵シーズンに合わせて、主にウミガメが産卵に訪れたり見学者が訪れたりする町内の砂浜において、ウミガメ保護監視業務員(団体)を配置し、産卵に訪れたウミガメが人為的な悪影響を受けないように、鹿児島県のウミガメ保護監視実施要領に基づき、観察ルールの周知やモニタリング調査等を行っている。

②実施結果

地 区	上陸数	産卵数	見学者数	実施期間	実施団体
栗生地区 (栗生・サゴシ・大川浜)	196	130	1,898	5月20日～ 7月28日	鳴瀬グループ 8名
中間地区 (中間浜)	42	17	107	5月20日～ 7月28日	中間ガジュマル会 5名
安房地区 (田代浜)	63	28	47	5月20日～ 7月28日	屋久島てくてく 5名
一湊地区 (一つ浜、二つ浜)	76	58	75	5月20日～ 7月28日	一湊を語る会 30名
永田地区 (いなか浜、前浜)	1,752	695	4,832	5月20日～ 7月28日	永田ウミガメ連絡協議会(いなか浜)20名 NPO 法人屋久島うみがめ館(前浜) 17名
口永良部地区 (向江浜)	50	36	0	5月20日～ 7月28日	えらぶ年寄り組 8名
合 計	2,179	964	6,959		

※実施期間のうち、27～70日実施

○監視員を配置することで、ウミガメの観察に訪れる観光客等に対し、観察のマナー等を徹底して指導することができ、また、上陸産卵状況のモニタリングも一部行う事ができた。ただし、保護監視業務時間外に浜への車両乗入れ等、ウミガメに影響がある行為がされているところがあった。

○平成 26 年度の保護監視団体は、平成 25 年度の 9 団体から 7 団体に減少したが、保護観察業務経験団体がほとんどであり、1 新規団体については保護観察業務経験者が代表者であったため、適切な監視業務が行われた。 【委託料 1,178,000 円】

○昨年と同様に栗生小学校、中間ガジュマル会でそれぞれ子ガメの放流会を実施した他、えらぶ年寄り組で卵の移植見学会を行った。体験型学習によるウミガメ保護啓発活動が行われた。

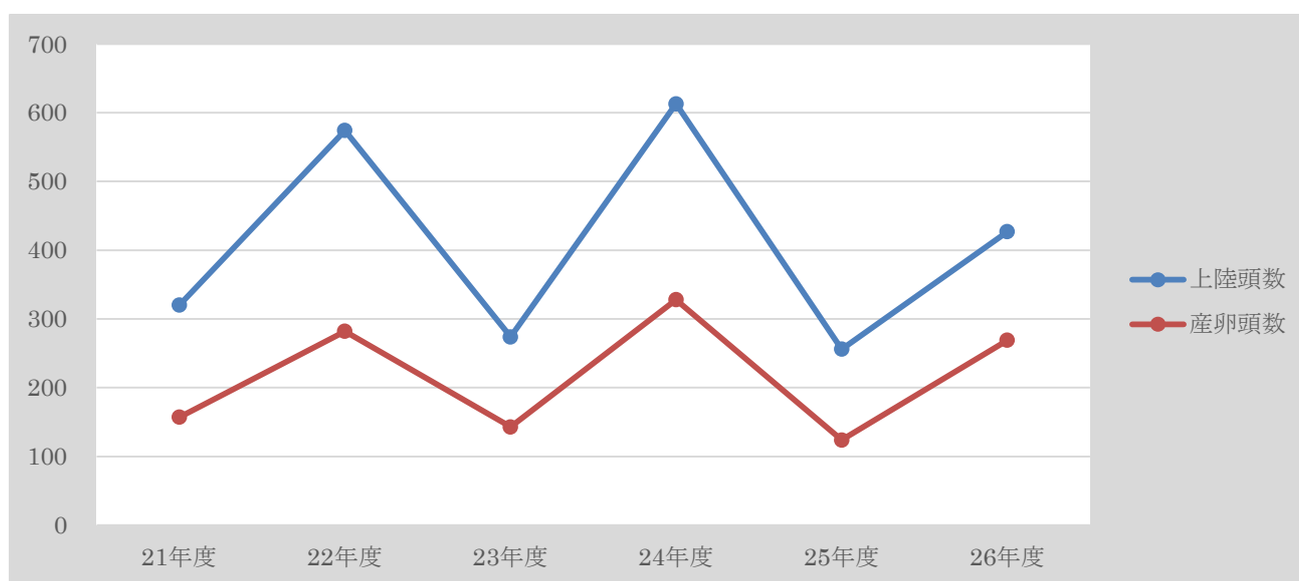
③ウミガメ捕獲等許可状況 5件 (親ガメ:約1,500匹 子ガメ:約3,020匹 卵:約2,640個)

- ・子々孫々の口永良部島を夢見るえらぶ年寄り組 代表 後藤利幸 氏 (卵:約1,000個)
- ・中間ガジュマル会 代表 川崎太一 氏 (子ガメ:約20頭)
- ・屋久島町立栗生小学校 校長 野間茂樹 氏 (卵:約240個)
- ・NPO 法人屋久島うみがめ館 代表 大牟田一美 氏 (卵:約800個、子ガメ:約3,000頭、親ガメ:約1,500頭)
- ・NPO 法人屋久島うみがめ館 代表 大牟田一美 氏 (卵:6巣程度(約600個))

(2) 平成 26 年度 永田地区以外の浜におけるウミガメの状況報告

①永田地区以外の浜の上陸産卵頭数の推移

年度	上陸頭数	産卵頭数	見学者数	実施期間	日数	備考
21年度	320	157	-	5月25日～8月9日	77日間	
22年度	574	282	-	5月15日～8月15日	93日間	
23年度	274	143	-	5月20日～8月1日	74日間	
24年度	613	328	3,380	5月20日～9月21日	94日間	緊急雇用実施
25年度	256	124	681	5月20日～7月15日	57日間	
26年度	427	269	2,127	5月20日～7月28日	70日間	



- ・今年度は、台風・大雨等の影響により上陸跡の確認が行えない日があったことから、実際の上陸頭数・産卵頭数はさらに多かったのではないかと考えられる。
- ・業務日数から上陸頭数等 1 日平均を算出すると、平成 22 年度・平成 24 年度・平成 26 年度に上陸数及び産卵数が多い年であった。平成 24 年度から統計を取っている見学者についても平成 24 年度・平成 26 年度で人数が多いようである。
- ・浜内への車の乗り入れが確認されているところがある。

②永田地区以外のマナー指導状況

- ・田代浜において、マナーの悪いガイドや親子連れ見学者への指導を行ったとの報告があった。
- ・栗生浜には、主に町外から多くの見学者が訪れており、地元住民によるマナー指導やウミガメ保護意識の啓発活動が行われている。