

エラブオオコウモリ

なんだか、最近、観測できるコウモリの頭数が少ないのが気がかりです。

エラブオオコウモリの観測

月日	時間	観測場所	合計頭数	観測内容
11月6日	18:00-21:00	学校ヤシ	0	ヤシに留まった数ゼロ、飛来数 25 頭
10月29日	21:01	M宅 ガジュマル	2	内1頭を、1mの至近距離で写真撮影。若い個体。
10月27日	8:13	学校ヤシ	1	ヤシの葉に引っかかり死亡。
10月16日	20:00,20:30,21:00,21:10	学校ヤシ	0	
	21:30		3	
	22:00		2	
10月7日	18:00-20:30	学校ヤシ	0	留まった頭数ゼロ、旋回頭数 25 頭

シカの頭数—路線密度—

先月報告できなかった湯向への道路沿いの結果です(9月29日)。

時間	コース	Km	合計	密度 頭数/km
19:30-21:05	本村—田代	2.5	13	5.2
	田代—海岸—本村	3.4	21	6.2
	田代—寝待分岐	1.8	7	3.9
	田代—寝待上分岐	3.8	13	3.4
	寝待上分岐—湯向	3.2	7	2.2
	湯向集落内	1.0	37	37.0

美浦港のアオウミガメ 結構、入れ替わり立ち代わりのようです。

美浦港で見かけるウミガメは、アオウミガメです。かなりの頭数のアオウミガメが入れ替わり立ち代わり回遊してくるようです。年を越して、棲みついているウミガメもいることが判りました。

	ウミガメの 名 前	棲息が確認された年月 (○に数字は、写真撮影された月)			
		2011 年	2012 年	2013 年	2014 年
1	片手のジェーン	目撃あり	⑥ ⑪	② ⑦ ⑧	② ⑧
2	タツノオトシゴ		⑪ ⑫	⑥ ⑧	
3	みだれ			① ⑥ ⑧	⑧ ⑨ ⑩
4	ハト			⑧	⑥ ⑦ ⑨ ⑪
5	ヤッコ 33			⑥	⑧ ⑨ ⑩
6	首に星			⑧ ⑩	⑧
7	カミソリ				⑦ ⑧ ⑨ ⑩
8	流れ星				⑦
9	逆さ n				⑦
10	ヤッコ 55				⑧
11	ゴルフ				⑧
12	ブチ				⑧
13	点々				⑨
14	パイπ				⑨
15	狩人				⑨ ⑩
16	エビ				⑩
17	ハの字				⑩
18	花火				⑩
19	ながれ22				⑪
20	マーク C				⑪
21	フック				⑪
22	尾に白点				⑪
23	イカリ				⑪

これら貴重な記録が得られたのも、写真を提供して下さった大久保 政英さん、鹿児島大学の学生、小林 宏至さん、広島大学の院生さん、えらぶの漁師さん達のお蔭です。

片手のアオウミガメ が目撃されるようになったのは、何時頃からですか？教えてください。