11-0

### 沿岸の生態系

<カモちゃん(ゴマフアザラシ)>

<アカウミガメの産卵と保護>

<鴨川海底谷と漁場>

2004/7/25



写真提供 : 鴨川シーワールド

11-1

2004/7/25





(3月30日撮影) 上陸する場所もほぼ決まり、換毛が進み、腹部には新しい毛が

2004/7/25

生え始めてきました。

写真提供 : 鴨川シーワールド

11-3



これまでは人影を警戒して波打ち際で姿を見せていましたが、 3月21日より砂浜へ上陸するようになりました。

写真提供 : 鴨川シーワールド

はや



東条海原に上陸したアザラシの[カモもみん]-原川

プシの幼稚は、最 1か月が過ぎた

一選**決型の人気**管してサラシの「カモちゃん」



ロッキースタジアムで開催中の写真展=鴨川

**1か月東条海岸に** 

- A

「房日新聞、2004年4月24日版」より

野生動物です。むやみに近づいたり、触ったりしない! (かまれたり、感染する場合もあり、危険です)

2004/7/25

5



#### 11-6

## 「房日新聞 2004年4月24日版」より

り組みを腰閉している。

今年に入ってから現在ま

た子ガメを描に放発する取 西亀の芸」に移し、ふ化し

門に設けた繁殖展示路設 2種さない場所の卵を、施

羆は2か所。とのうち特 でに、同毎岸で確認された

2004/7/2

川市の特崎川河口の海岸に ワールド ウミガメの卵を緊急保護

卵を、台風6号の高級から | 月後のふ化を将っている。 避卵されたアカウミガメの | 工砂浜に埋め戻され、約2 鴨川シーワールドは、鴨 | 守るため緊急保護した。卵 は110個で、施設内の からの月にかけてアカウミ かっき以上続き、毎年6日 東条商庫は、美しい砂点

つの卵を慎重にボックスに

確される危険があったた 多くの卵がふ化するよう見 台属6号などによる高級で 砂浜に埋めた。「1つでも 崎川河口の卵は、接近中の | 移動。施設に持ち帰り人工 シーワールド職員が南羽 太平洋に放棄してあげた 守り、子ガメたちを目前の

高波で流されるかも

め、緊急保護した。

場所の砂を掘り、1つひと い」と話している。

が確されるケースもある。 近い場所で産卵が行われ ガメの産卵が確認される。

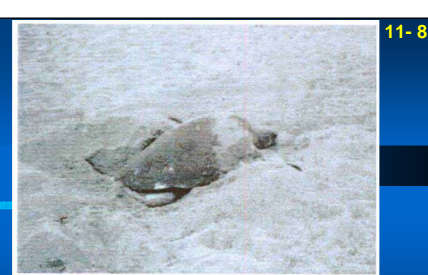
シーワールドでは、全化

配などによりる化前の卵

がし、何口や裁打ち際に

卵を掘り起こすシーワールド職員=鴨川・東条海岸7





産卵中のアカウミガメ (平成6年7月撮影)

日本でのアカウミガメの産卵は、福島県や茨城県でも確認されているが、産卵とふ化が毎年認められる産卵場としては、千葉県が北限。

2004/7/25

写真提供 : 鴨川シーワールド

9

11-9



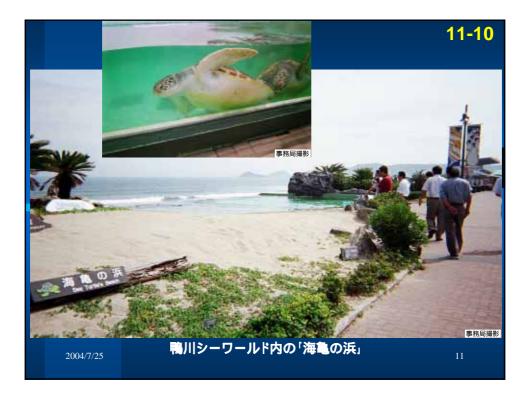
ウミガメ産卵場所の保護

産卵後、約2ヶ月で子ガメが誕生する。係員が毎日砂の中の 温度を測定し、ふ化を見守る(卵の発育温度は24℃~32℃)。

2004/7/25

写真提供 : 鴨川シーワールド

10



#### 11-11

6月11日、鴨川シーワールド前の砂浜、東条海岸で今年初めてアカウミガメの産卵が確認されました。房総半島では、毎年6月から8月(まれに9月)にかけて、アカウミガメの産卵が認められ、当館では保護活動を続けています。昨年、この海岸で6回の産卵が確認され約300匹の子ガメがふ化しています。海岸散歩中などでウミガメの上陸跡(幅1mほどのキャタピラー状跡)を見つけた時には、鴨川シーワールド(0470-93-4807)へご連絡下さい。

情報提供 : 鴨川シーワールド

ウミガメの卵への接触(保護や採取も含む)には、 法律上の特別な許可が必要です。 (鴨川シーワールドは許可を得て作業を行っています)

> 発見した場合は、さわらずに連絡を! 保護柵を見かけたら、荒らさずに!

2004/7/25

# 鴨川市史にみる海のエピソード < ウミガメとのおつきあい >

- ・鴨川の漁師は、海亀をリュウジンサマと呼んだ。竜神様のお使いとして大切に扱っていた。
- ・海亀が定置網のなかに入り込んでしまった場合には、ていねいに網の中から出し、**亀に酒を飲ませて海に放した。**
- ・前原海岸では、海亀が産卵に来ると、産卵後にその場所に注 連縄を張り、酒で清め、無事に孵化することを祈った。
- ・亀の死体を見つけた場合には、埋葬して竜神様としておまつりした。 天面では四社神社の裏が海亀の埋葬場所となっていたという。 鴨川では亀の埋葬場所は地区ごとに大体決まっていたようであるが、 銚子市にみられるような亀の墓のような埋葬形態はとっていない。

2004/7/25

