

**TORTUES MARINES ET POISSONS-LUNES :**

**AQUARIUM LA ROCHELLE**  
Centre d'Etudes et de Soins pour les  
Tortues Marines  
Quai Louis Prunier BP4  
17002 LA ROCHELLE Cedex 1

**05 46 34 00 00**  
tortues@aquarium-larochelle.com

Transmettez vos observations  
**7 jours sur 7\***

\*voir verso

**MAMMIFÈRES MARINS :**

**OBSERVATOIRE PELAGIS**  
La Rochelle Université - CNRS  
Pôle analytique  
5, allée de l'Océan  
17000 LA ROCHELLE

**05 46 44 99 10**  
pelagis@univ-lr.fr

## OBSERVATEUR

Nom : ..... Tél :

Email : ..... Adresse : .....

Type de navire :  voilier  plaisance à moteur  pêche (amateur)  pêche (professionnel)

autre : ..... Nom du bateau : ..... Port d'attache : .....

## OBSERVATION

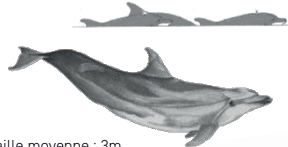
Date : ...../...../..... Heure :  h  Durée de l'observation : .....

Latitude : .....°.....N Longitude : .....°.....W

Ou position approximative : .....

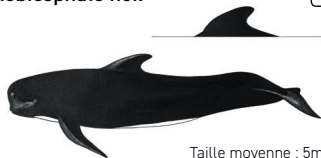
## ESPÈCE OBSERVÉE (Cochez la case correspondante) – Ecrivez vos commentaires au dos

**Grand dauphin**



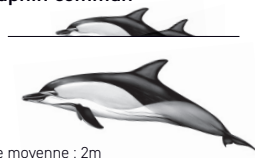
Taille moyenne : 3m

**Globicéphale noir**



Taille moyenne : 5m

**Dauphin commun**



Taille moyenne : 2m

**Tortue Luth**

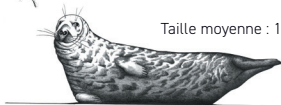


Taille moyenne : 1,60m

**Phoque commun**

**Phoque gris**

Taille moyenne : 1 à 2m



**Marsouin commun**



Taille moyenne : 1,50m

 **Autre espèce (poisson-lune...)**

Description : .....

.....

.....

**Détermination**

Certaine  
 Probable

Estimation du nombre d'animaux : ..... Présence de méduses :  oui  non

## ACTIVITÉ

en train de se nourrir  
 en train de se déplacer :  nage lente  nage rapide  
 stationnaire  
 autre (précisez au verso)



Photos prises

## L'Observatoire PELAGIS – La Rochelle Université / CNRS

L'Observatoire PELAGIS, situé à La Rochelle, est un **observatoire environnemental spécialisé dans l'étude des cétacés** (baleines, dauphins et marsouins) et des **pinnipèdes** (phoques). À partir des observations et des échouages, il traite plusieurs thèmes de recherche dont la trame principale est l'évolution des populations et leur répartition dans les eaux françaises.

### Le C.E.S.T.M. – Aquarium La Rochelle

Centre d'Études et de Soins pour les Tortues Marines.

L'Aquarium La Rochelle **sensibilise le grand public à la richesse et à la fragilité du monde marin**. Il a créé le C.E.S.T.M. dont les missions sont multiples : il recueille, héberge, soigne et relâche les tortues vivantes ; il recense les observations en mer de tortues marines ; il étudie les causes de mortalité des tortues échouées.

---

### Des mammifères marins :

De nombreuses espèces de cétacés sont présentes dans nos eaux, mais la plupart sont difficiles à observer. Les globicéphales qui vivent plus au large sont épisodiquement observés proches du littoral en été, alors que pour les grands dauphins et les dauphins communs, le domaine côtier est utilisé tout au long de l'année. C'est aussi le cas du très discret marsouin. Deux espèces de phoques (gris et commun) sont également visibles le long du rivage.

**Retrouvez toutes les espèces :**

[www.observatoire-pelagis.cnrs.fr/participez/signaler-une-observation/reconnaitre-une-espece](http://www.observatoire-pelagis.cnrs.fr/participez/signaler-une-observation/reconnaitre-une-espece)

### Des tortues Luth :

La tortue Luth est la plus grande des sept espèces de tortues marines existantes. Elle ne possède ni griffe ni écaille et sa pseudo carapace ressemble à du cuir. A l'âge adulte, sa dossière mesure en moyenne 1,30m pour un poids moyen de 400kg. Les tortues Luth sont régulièrement observées en été sur la façade Atlantique, où elles se nourrissent de méduses. D'autres individus sont également retrouvés morts échoués sur le littoral, en période hivernale. Les autopsies révèlent, dans la moitié des cas, la présence de matières plastiques qu'ils ont ingérées.

### Des poissons-lunes :

Les poissons-lunes sont parfois observés en période estivale, nageant en surface. On les reconnaît grâce à leur nageoire dorsale qui s'agite hors de l'eau, pouvant être confondue avec un aileron de requin.

---

## Signalez vos observations en mer !

L'Observatoire PELAGIS (La Rochelle Université - CNRS) et le C.E.S.T.M. (Aquarium La Rochelle) coordonnent un réseau d'observateurs et sollicitent les plaisanciers et les professionnels de la mer afin qu'ils transmettent leurs observations de grands vertébrés marins.

Ces observations contribueront à enrichir les études en cours concernant les populations et le comportement de ces animaux qui constituent des indicateurs précieux de la qualité du milieu marin.

**Les observations d'animaux dérivant morts en mer sont des données précieuses, n'hésitez pas à nous en informer.**

Si vous avez l'occasion d'observer des mammifères marins, des tortues marines ou des poissons-lunes, aidez-nous en remplissant cette fiche et en la retournant à l'une des adresses indiquées au recto. Faites nous parvenir vos photos par mél ou par courrier. Merci d'avance !

\*Décrivez en direct vos observations en contactant **7j/7** l'Observatoire PELAGIS au **05 46 44 99 10**, le C.E.S.T.M. au **05 46 34 00 00** ou par VHF aux sémaphores.

Vous pouvez télécharger ces fiches : [www.observatoire-pelagis.cnrs.fr](http://www.observatoire-pelagis.cnrs.fr) ou [www.aquarium-larochelle.com](http://www.aquarium-larochelle.com)

<b>Observations complémentaires :</b> .....
.....
.....
.....
.....
.....