

# PROTOCOLE DE SUIVI

- **Installez-vous en bord de mer.**
- **Lancez OBSenMER en mode "veille attentive" ou préparez vos stylos.**
- **Observez en continu pendant 30 minutes**  
Notez les espèces de mammifères marins que vous voyez et leur nombre.
- **Validez l'observation sur OBSenMER ou envoyez votre formulaire et vos photos.**
  - Par **SMS ou MMS**, au 07 66 17 50 48 (GECC)
  - Par **mail**, à [contact@gcmm.fr](mailto:contact@gcmm.fr)
  - Par **voie postale**,  
GECC, Place des Justes, 50130 Cherbourg-en-Cotentin  
GMN, 1018, Grand Parc, 14200 Hérouville-Saint-Clair

Ne pas jeter sur la voie publique

## QUI SOMMES-NOUS ?

Créé en 1997, le **GECC** est spécialisé dans l'étude et la protection **des mammifères marins** de la mer de la Manche et **plus particulièrement la population résidente de grands dauphins** dont il assure le suivi. Le GECC anime **Normandie Mer'Veille**®, réseau d'observateurs et administre **OBSenMER**, plateforme de sciences participatives gratuite.

Créé en 1978, le **GMN** est spécialisé dans l'étude et la protection **des mammifères sauvages de Normandie**, terrestres, volants, semi-aquatiques et **marins**. Le GMN anime la **Brigade Phoque**, chargée de suivre et protéger les phoques de l'estuaire de l'Orne ainsi que le programme **"îlot de Tranquillité"**.

**Vos observations sont précieuses !**

**obsenMER**



La mer est un milieu en perpétuelle évolution et sa faune demeure encore mal connue. **Chaque observation** de mammifère marin **constitue une donnée précieuse**. **Répertorier ces observations est essentiel** pour mieux comprendre et protéger la biodiversité marine. **En observant, vous contribuez activement à sa préservation !**

**REJOIGNEZ-NOUS !**

Retrouvez toutes les informations de ce programme sur le site internet :



[www.gcmm.fr](http://www.gcmm.fr)



→ [www.gmn.asso.fr](http://www.gmn.asso.fr)  
1018, Boulevard du Grand Parc  
14200 Hérouville-Saint-Clair



→ [www.gecc-normandie.org](http://www.gecc-normandie.org)  
Place des Justes  
50130 Cherbourg-en-Cotentin



Ne pas jeter sur la voie publique

Participez au

# GRAND COMPTAGE DES MAMMIFÈRES MARINS EN NORMANDIE



**LE 12, 13 & 14 JUIN 2026**

Credit photo : ©GMN



Groupe Mammalogique Normand

Nom, prénom : .....

Adresse : .....

Téléphone : \_\_\_\_-\_\_\_\_-\_\_\_\_

Adresse mail\*\* : .....@.....

Date d'observation\* : .....

Heure de début d'observation\* : \_\_ H \_\_

Heure de fin d'observation\* : \_\_ H \_\_

Combien étiez-vous à participer au comptage ? .....

Lieu d'observation\* : .....

Outils d'observation ? oui  non

(ex. Jumelles, Longue-vue)

Conditions météo :

(entourer la/les réponses)

Dégagé / Nuageux / Vent / Pluie

État de la mer :

(entourer la réponse)

Calmé / Ridée - Moutonneuse / Agitée

\*Obligatoire, \*\* Si nous avons besoin d'informations complémentaires



# RECONNAÎTRE LES MAMMIFÈRES MARINS

Le littoral normand accueille de nombreuses espèces de mammifères marins dont les principales sont représentées ci-dessous.

La taille donnée correspond à la longueur standard d'un adulte (Atlas des mammifères marins sauvages de France vol. 1 MNHN 2016).

Illustrations ©Chloé Yzoard pour le GECC

# ESPÈCES OBSERVÉES

Si vous rencontrez deux groupes distincts d'une même espèce, utilisez la première puis la deuxième colonne.

<input type="checkbox"/> <b>Grand dauphin</b>	↪ Groupe 1	↪ Groupe 2
Nombre : .....	Nombre : .....	Nombre : .....
Heure : .....H.....	Heure : .....H.....	Heure : .....H.....
<input type="checkbox"/> <b>Dauphin commun</b>		
Nombre : .....	Nombre : .....	Nombre : .....
Heure : .....H.....	Heure : .....H.....	Heure : .....H.....
<input type="checkbox"/> <b>Marsouin commun</b>		
Nombre : .....	Nombre : .....	Nombre : .....
Heure : .....H.....	Heure : .....H.....	Heure : .....H.....
<input type="checkbox"/> <b>Dauphin indéterminé</b>		
Nombre : .....	Nombre : .....	Nombre : .....
Heure : .....H.....	Heure : .....H.....	Heure : .....H.....
<input type="checkbox"/> <b>Phoque veau-marin</b>		
Nombre : .....	Nombre : .....	Nombre : .....
Heure : .....H.....	Heure : .....H.....	Heure : .....H.....
<input type="checkbox"/> <b>Phoque gris</b>		
Nombre : .....	Nombre : .....	Nombre : .....
Heure : .....H.....	Heure : .....H.....	Heure : .....H.....
<input type="checkbox"/> <b>Phoque indéterminé</b>		
Nombre : .....	Nombre : .....	Nombre : .....
Heure : .....H.....	Heure : .....H.....	Heure : .....H.....
<input type="checkbox"/> .....		
Nombre : .....	Nombre : .....	Nombre : .....
Heure : .....H.....	Heure : .....H.....	Heure : .....H.....
<input type="checkbox"/> .....		
Nombre : .....	Nombre : .....	Nombre : .....
Heure : .....H.....	Heure : .....H.....	Heure : .....H.....

Si vous observez une **espèce non listée**, complétez les **cases vides** !

Afin d'apprécier la fiabilité des données, **merci de préciser l'indice de confiance des observations** :

Minimal       Moyen       Maximal

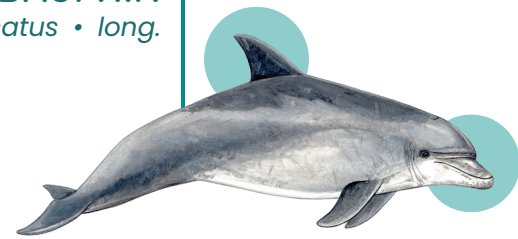
## Le VEAU MARIN

*Phoca vitulina* • long. 1.30 à 1.70m



## Le GRAND DAUPHIN

*Tursiops Truncatus* • long. 2.30 à 3.80m



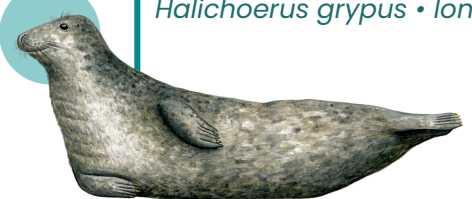
## Le MARSOUIN COMMUN

*Phocoena phocoena*, long. 1.30 à 1.60m



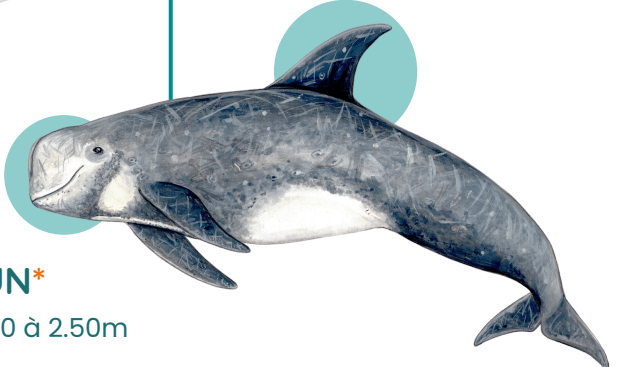
## Le PHOQUE GRIS

*Halichoerus grypus* • long. 2.50m



## Le DAUPHIN DE RISSO\*

*Grampus griseus* • long. 3 à 4m



## Le DAUPHIN COMMUN\*

*Delphinus Delphis* • long. 2.20 à 2.50m



## La BALEINE à BOSSE\*

*Megaptera novaeangliae* long. 14 m



Retrouvez les principales espèces ici !



\*Espèces vues occasionnellement sur nos côtes