



OBSERVATION DE MAMMIFERES MARINS ECHOUES

Opération Cétacés fait partie du réseau d'échouage français. C'est pourquoi nous intervenons en cas d'échouage afin de récolter toutes informations pouvant être nécessaires à une meilleure connaissance des mammifères marins dont de nombreuses espèces sont encore peu connues. Toute observation est très intéressante pour les spécialistes.

Si vous souhaitez nous aider nous vous demandons de bien vouloir remplir cette fiche de votre mieux, certaines caractéristiques essentielles étant particulièrement utiles pour connaître l'espèce.

Nom, adresse et téléphone de l'observateur :

CIRCONSTANCES DE L'ECHOUAGE :

Date :

Heure :

Localisation

Latitude :

Longitude :

Marée :

haute

Profondeur :

basse

Localité (*lieu dit, récif de, passe de,*):

Nature de la côte : sable

vase

corail

roche

autre

Animal : mort

intact

isolé

vivant

putréfié

en groupe

Nombre d'animaux :

Présence de blessures ou de morsures :

OUI

(*localisation et forme sur le schéma au dos de la feuille*)

NON

Photos ou vidéos disponibles :

OUI

CARACTERES D'IDENTIFICATION :

Couleur de l'animal (*représenter les zones colorées sur le schéma*) :

Présence d'une encoche médiane à la caudale :

OUI

NON

A Présence d'un bec (*comme les dauphins*) :

ou

B Présence de sillons sous la gorge :

OUI NON

(*les sillons ressemblent à des lignes*)

Est-il séparé du melon :

OUI

NON

OUI NON

Présence de dents :

ou

Présence de fanons :

OUI NON

OUI

NON

Nombre de dents :

Nombre :

mâchoire du haut : droite :

gauche :

Couleur :

mâchoire du bas : droite :

gauche :

Hauteur :

Diamètre moyen des dents

Largeur à la base :

au niveau de la gencive : cm

MENSURATIONS :

(voir au verso.) Elles doivent être prises parallèlement à l'axe longitudinal du corps. Chez les animaux trop lourds à déplacer beaucoup de ces mesures sont impossibles. Les dimensions les plus utiles à l'identification de ces animaux sont celles numérotées 1, 4, 6, 8 et 12. La distance entre la fente génitale et l'anus permet de déterminer le sexe de l'animal.

PRELEVEMENTS DE TISSUS :

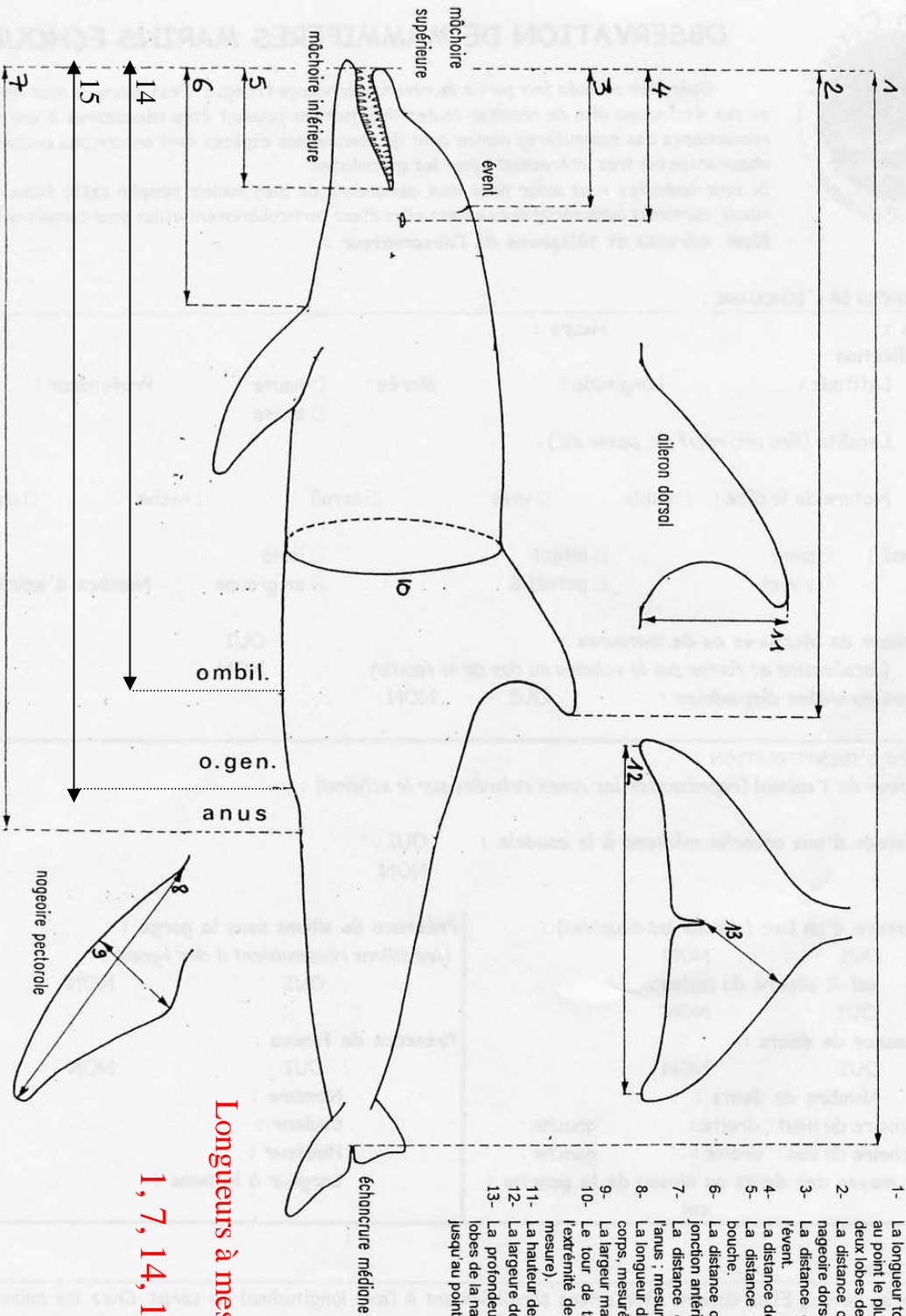
peau (à conserver dans de l'alcool à 90%)

dents (à conserver sec ou dans de l'alcool à 90%)

contenu de l'estomac (à conserver dans de l'alcool à 90%)

parasites (à conserver dans de l'alcool à 90%)

foie, rein, muscle (prendre un morceau grand comme le poing à congeler)



- 1- La longueur totale : de l'extrémité de la mâchoire supérieure au point le plus profond de l'encoche médiane séparant les deux lobes de la nageoire caudale.
- 2- La distance de l'extrémité de la mâchoire supérieure à la nageoire dorsale (si elle existe).
- 3- La distance de l'extrémité de la mâchoire supérieure à l'évent.
- 4- La distance de la mâchoire supérieure au centre de l'œil.
- 5- La distance de la mâchoire supérieure au coin de la bouche.
- 6- La distance de l'extrémité de la mâchoire supérieure à la jonction antérieure de la nageoire pectorale avec le corps.
- 7- La distance de l'extrémité de la mâchoire supérieure à l'anus ; mesurée le long du ventre ou du flanc.
- 8- La longueur des nageoires pectorales ; de leur extrémité au corps, mesurée le long du bord d'attaque.
- 9- La largeur maximale des nageoires pectorales.
- 10- Le tour de taille maximal (donnez la distance séparant l'extrémité de la mâchoire supérieure de l'endroit de cette mesure).
- 11- La hauteur de la nageoire dorsale, du sommet à la base.
- 12- La largeur des lobes de la nageoire caudale.
- 13- La profondeur de l'encoche médiane séparant les deux lobes de la nageoire caudale, depuis le point le plus profond jusqu'au point de courbure des nageoires caudales.

Longueurs à mesurer absolument :

1, 7, 14, 15, 8, 11