

## Vous avez vu un dauphin ?

Vous pouvez nous contacter ou remplir cette fiche d'observation

Projet de collecte de données sur le Dauphin de Guyane (*Sotalia guianensis*) - Initiative du WWF-Guyane



Date (jj/mm/aa)\*:...../...../.....

Heure de début\*:..... Heure de fin\*:.....

Espèce\*: Détermination\*: certaine  probable

Dauphin de Guyane  Grand dauphin  Autre  (précisez):.....

Nombre d'individus\*:..... Nombre de juvéniles :.....

Site d'observation:

Nom du site \*:.....

Coordonnées (UTM 22 N): lat. (dd°mm'ss''):..... long. (dd°mm'ss''):.....

Mode d'observation\*:

depuis la côte  en bateau  (type d'embarcation):.....

Signal visuel: vu en surface  saut/éclaboussure  bateau  oiseaux

Photo(s)  Vidéo(s)

**Météo\*:**

**Etat de la mer\*:**

très bonne/bonne  calme

moyenne  agitée

mauvaise/très mauvaise  très agitée

Marée:  haute  basse

**Comportement:**

s'approche  s'éloigne  pas de réaction

stationnaire  se déplace

s'alimente  nage à l'étrave

Direction (si l'animal est en transit):.....

Commentaires: .....

Nom et prénom ou structure\*:.....

Statut\*: particulier  opérateur touristique  pêcheur  autre  (précisez):.....

Contact\*: Téléphone..... et/ou Mail.....@.....



WWF-Guyane

5 Lotissement Katoury, 97300 CAYENNE

0594 31 38 28

dauphin.guyane@gmail.com

http://guyane.wwf.fr



\*: données importantes

Photo: Tim Avila

## Vous avez vu un dauphin ?

Vous pouvez nous contacter ou remplir cette fiche d'observation

Projet de collecte de données sur le Dauphin de Guyane (*Sotalia guianensis*) - Initiative du WWF-Guyane



Date (jj/mm/aa)\*:...../...../.....

Heure de début\*:..... Heure de fin\*:.....

Espèce\*: Détermination\*: certaine  probable

Dauphin de Guyane  Grand dauphin  Autre  (précisez):.....

Nombre d'individus\*:..... Nombre de juvéniles :.....

Site d'observation:

Nom du site \*:.....

Coordonnées (UTM 22 N): lat. (dd°mm'ss''):..... long. (dd°mm'ss''):.....

Mode d'observation\*:

depuis la côte  en bateau  (type d'embarcation):.....

Signal visuel: vu en surface  saut/éclaboussure  bateau  oiseaux

Photo(s)  Vidéo(s)

**Météo\*:**

**Etat de la mer\*:**

très bonne/bonne  calme

moyenne  agitée

mauvaise/très mauvaise  très agitée

Marée:  haute  basse

**Comportement:**

s'approche  s'éloigne  pas de réaction

stationnaire  se déplace

s'alimente  nage à l'étrave

Direction (si l'animal est en transit):.....

Commentaires: .....

Nom et prénom ou structure\*:.....

Statut\*: particulier  opérateur touristique  pêcheur  autre  (précisez):.....

Contact\*: Téléphone..... et/ou Mail.....@.....



WWF-Guyane

5 Lotissement Katoury, 97300 CAYENNE

0594 31 38 28

dauphin.guyane@gmail.com

http://guyane.wwf.fr



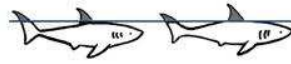
\*: données importantes

Photo: Tim Avila

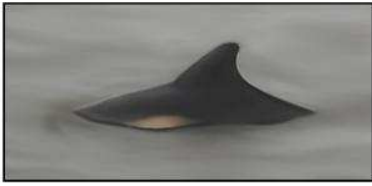
## Comment identifier les espèces ?



Requin ou dauphin ?



Le requin nage parallèlement à la surface. Le dauphin, lui, décrit une courbe.



Moyenne : 1,70 m

### SOTALIE

*Sotalia guianensis*

- coloration grise et rose violacé
- dorsale triangulaire
- rostre fin et allongé

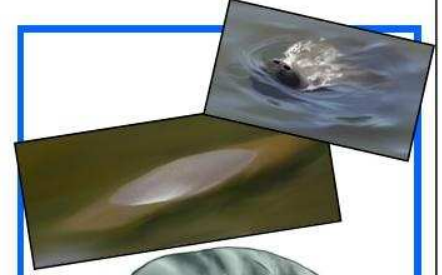


Moyenne : 3 m

### GRAND DAUPHIN

*Tursiops truncatus*

- coloration gris sombre
- dorsale courbe
- rostre court et épais et melon proéminent



Moyenne : 3 m

### LAMANTIN

*Trichechus manatus manatus*

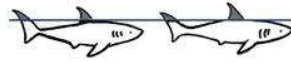
- corps massif
- coloration grise
- laisse souvent apparaître dos ou narines

Dessins : V. Nova

## Comment identifier les espèces ?



Requin ou dauphin ?



Le requin nage parallèlement à la surface. Le dauphin, lui, décrit une courbe.



Moyenne : 1,70 m

### SOTALIE

*Sotalia guianensis*

- coloration grise et rose violacé
- dorsale triangulaire
- rostre fin et allongé



Moyenne : 3 m

### GRAND DAUPHIN

*Tursiops truncatus*

- coloration gris sombre
- dorsale courbe
- rostre court et épais et melon proéminent



Moyenne : 3 m

### LAMANTIN

*Trichechus manatus manatus*

- corps massif
- coloration grise
- laisse souvent apparaître dos ou narines

Dessins : V. Nova