



**MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE,
DE LA BIODIVERSITÉ,
DE LA FORêt, DE LA MER
ET DE LA PÊCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

PIFIL

DOSSIER D'OBSERVATION EN MER

Programme de test des pingers PIFIL (2024)

Version du 05/03/2025 12:08

Rappel : Les informations et données relatives au programme PIFIL2 sont confidentielles et ne sauraient de quelque manière que ce soit être communiquées à des tiers.

Note : Les données indiquées **en noir (sans italique)** sont à collecter de façon obligatoire. Celles **en bleu et italique** sont à collecter de façon facultative.

Nom du bateau :

Immatriculation(s) :

FICHE SORTIE EN MER
(AVEC OU SANS CAMÉRA)

PIFIL

N° Marée	Lieu de départ (Port)	Date & Heure de départ	Lieu de retour (Port)	Date & Heure de retour	Commentaires
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					

Nom du bateau :

Immatriculation(s) :

FICHE ENGINS
(AVEC OU SANS CAMÉRA)

PIFIL

N° engin	Code de l'engin*	Libellé de l'engin	Longueur filée (km)	Hauteur du filet (m)	Mailage à la jauge (mm)	Présence de flotteurs ? (O/N)	Diamètre de la ralingue haute (mm)	Composition de la ralingue haute (1)	Commentaires
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									

(*) Code de l'engin : **GTN** : Trémails et filets maillants combinés **GNS** : Filets maillants calés (ancrés) **GND** : Filets maillants dérivants **GTR** : Trémails

(1) Composition de la ralingue haute : **PP** : Polypropylène **PE** : Polyéthylène **PS** : Polysteel **OTH** : Autre (préciser en commentaire)

Nom du bateau :

Immatriculation(s) :

FICHE OPERATIONS DE PÊCHE (recto)

SANS CAMÉRA

PIFIL

(*) Zone de pêche : Rectangle statistique CIEM/ICES

(1) Zone de peche : **0** : Calme **1** : Ridée **2** : Belle **3** : Peu agitée **4** : Agitée **5** : Forte **6** : Très forte **7** : Grosse **8** : Très grosse **9** : Énorme

(2) Force du vent (beaufort) : **1** : Calme (< 1 noeud) **2** : Très légère brise (1 à 3 noeuds) **3** : Légère brise (4 à 6 noeuds) **4** : Petite brise (7-10 noeuds) **5** : Jolie brise (11-16 noeuds) **6** : Bonne brise (17-21 noeuds) **7** : Grand frais (22-27 noeuds) **8** : Coup de vent (34-40 noeuds) **9** : Fort coup de vent (41-47 noeuds) **10** : Tempête (48-55 noeuds) **11** : Violente tempête (56-63 noeuds) **12** : Ouragan (> 64 noeuds)

(3) Présence dauphin autour navire ? : **NSP** : Ne sait pas **O** : Oui **N** : Non

(1) Etat de la mer : **0** : Calme **1** : Ridée **2** : Belle **3** : Peu agitée **4** : Agitée **5** : Forte **6** : Très forte **7** : Grosse **8** : Très grosse **9** : Énorme

(2) Force du vent (beaufort) 0 : Mâtin (< 1 noeud) 1 : Très légère brise (1 à 3 noeuds) 2 : Légère brise (4 à 6 noeuds) 3 : Petite brise (7-10 noeuds) 4 : Jolie brise (11-16 noeuds) 5 : Bonne brise (17-21 noeuds) 6 : Vent frais (22-27 noeuds) 7 : Grand frais (28-33 noeuds) 8 : Coup de vent (34-40 noeuds) 9 : Fort coup de vent (41-47 noeuds) 10 : Tempête (48-55 noeuds) 11 : Violente tempête (56-63 noeuds) 12 : Ouragan (> 64 noeuds).

(3) Présence dauphin autour navire? : **NSP** : Ne sait pas **O** : Oui **N** : Non

(*) Espèce (FAO) : **DCO** : Dauphin Commun **PHR** : Marsouin commun **DBO** : Grand dauphin **DST** : Dauphin bleu et blanc **PIW** : Globicéphale commun **UNK** : Dauphin non-identifié

(*) Espèce commerciale (FAO) : **DCO** : Dauphin Commun **DST** : Dauphin bleu et blanc **DBO** : Globicéphale commun **PIW** : Dauphin non-identifié

(1) État de décomposition : **FRE** : Frais **SLD** : Décomposition légère **HLD** : Très décomposé **UNK** : Ne sait pas

(2) Sexe : **M** : Mâle **F** : Femelle **UNK** : Indéterminé