



## Observation des Marées au débarquement - OBSDEB

# Palangres

Martinique

Navires de moins de 12 mètres inscrits au fichier flotte

**2022**

La palangre comprend une ligne principale sur laquelle sont fixés de nombreux hameçons appâtés par l'intermédiaire d'avançons.

Elle peut être de type vertical ou horizontal, et utilisée de jour comme de nuit.

Les palangres de fond ciblent les espèces de poissons benthiques, ainsi que les raies et les requins.

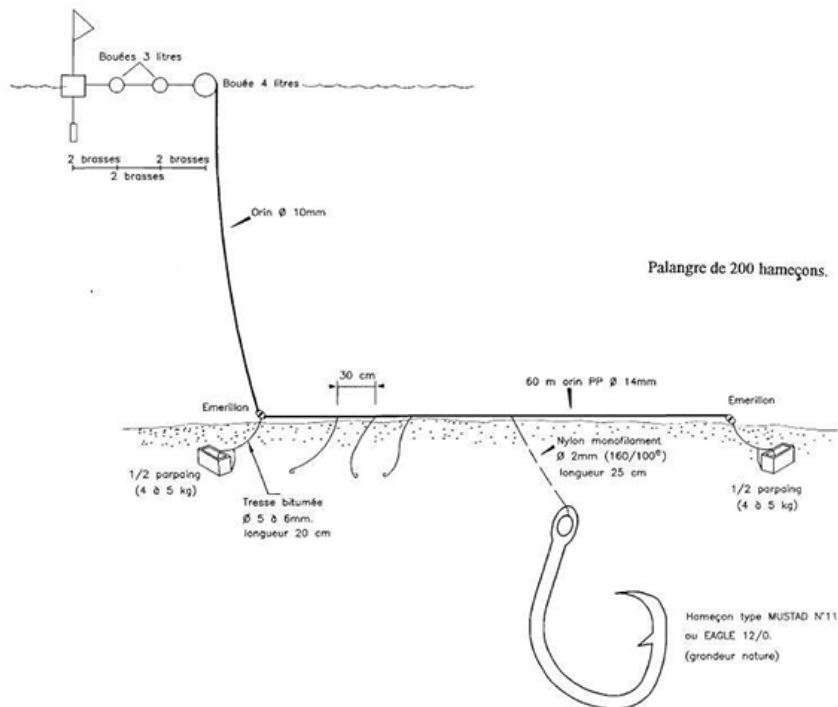
Des palangres dérivantes sont parfois mises en œuvre pour la pêche des poissons pélagiques.

Elles sont calées en surface et ne sont pas ancrées.





## Chiffres clés en 2022 pour les navires pratiquant ce métier toutes espèces confondues



# 24

## navires

de moins de 12 m inscrits au fichier flotte

# 20 t

volume débarqué estimé

# 217 700 €

valeur débarquée estimée

### Navire moyen en 2022

# 123,5

Puissance moyenne (kW)

# 7,3

Longueur moyenne (m)

# 1,8

Marins à bord

# 9,1

mois d'activité par an

# 5

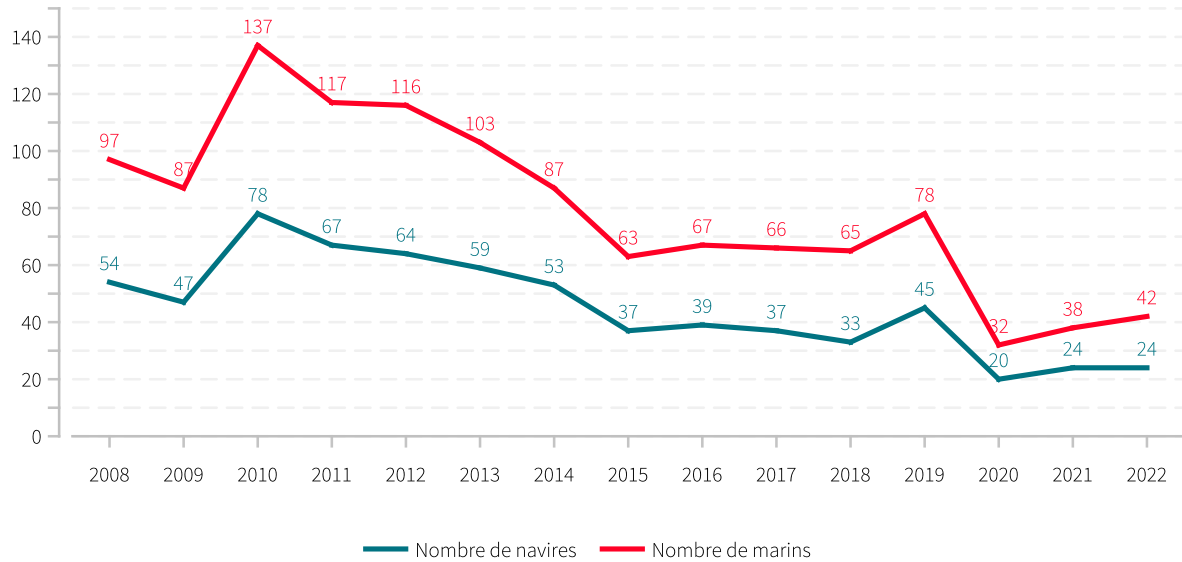
marées par an

# 0,8 t

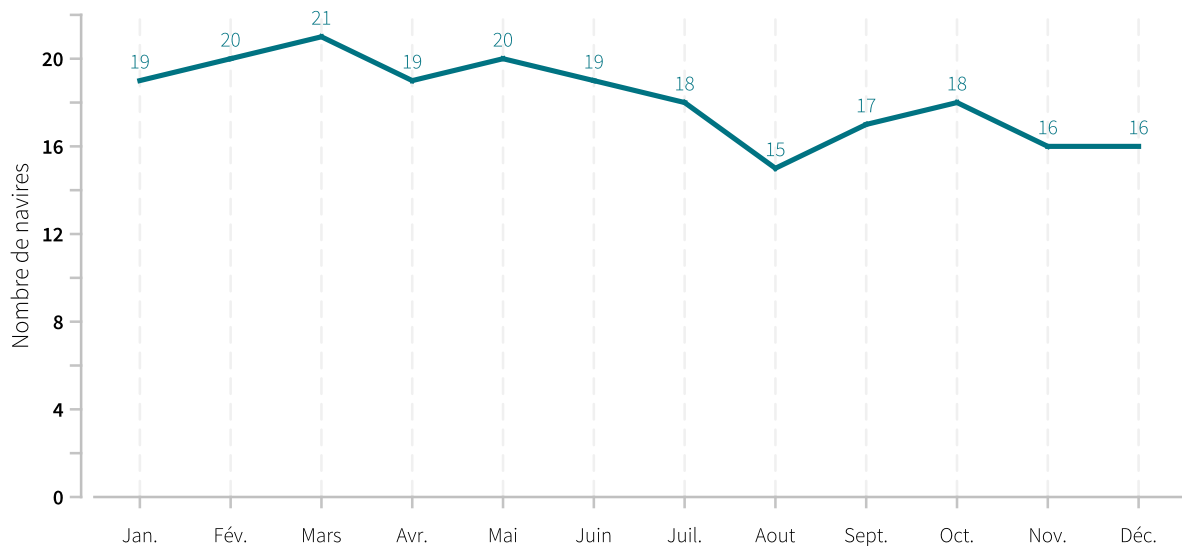
en moyenne pour  
9 071 €



## Evolution du nombre de navires et du nombre de marins entre 2008 et 2022

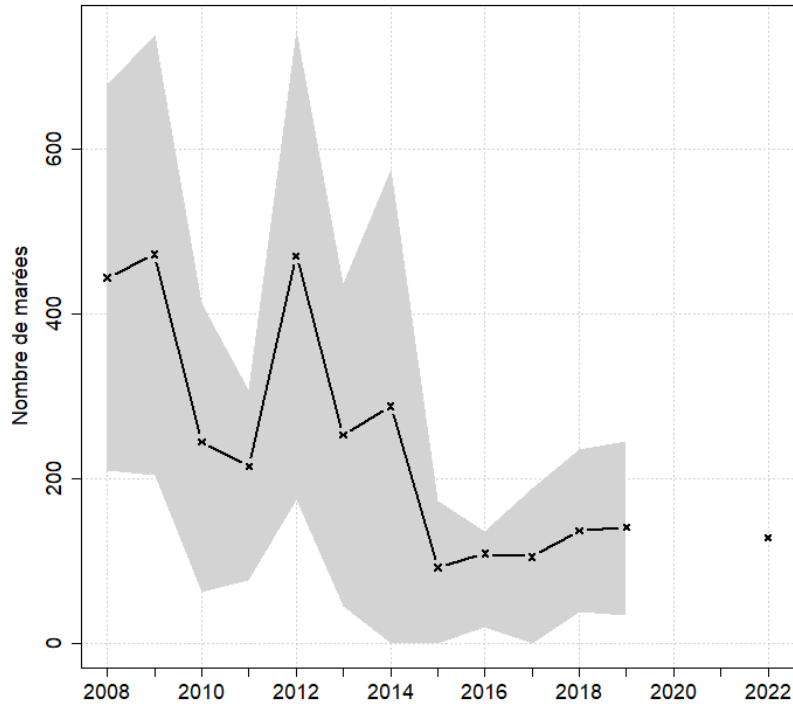


## Saisonnalité du métier en 2022





## Evolution du nombre total de marées estimées à l'année entre 2008 et 2022



## Caractéristiques des marées

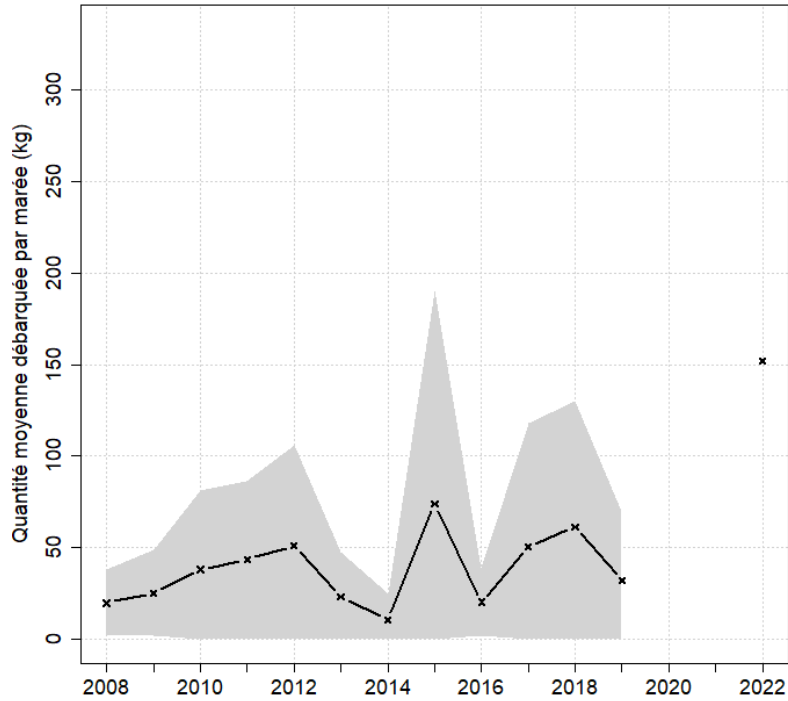
Chiffres clefs de l'année pour le métier toutes espèces confondues

	Moyenne
Quantité (kg) débarquée par marée	152.1
Valeur (euro) débarquée par marée	1701.1

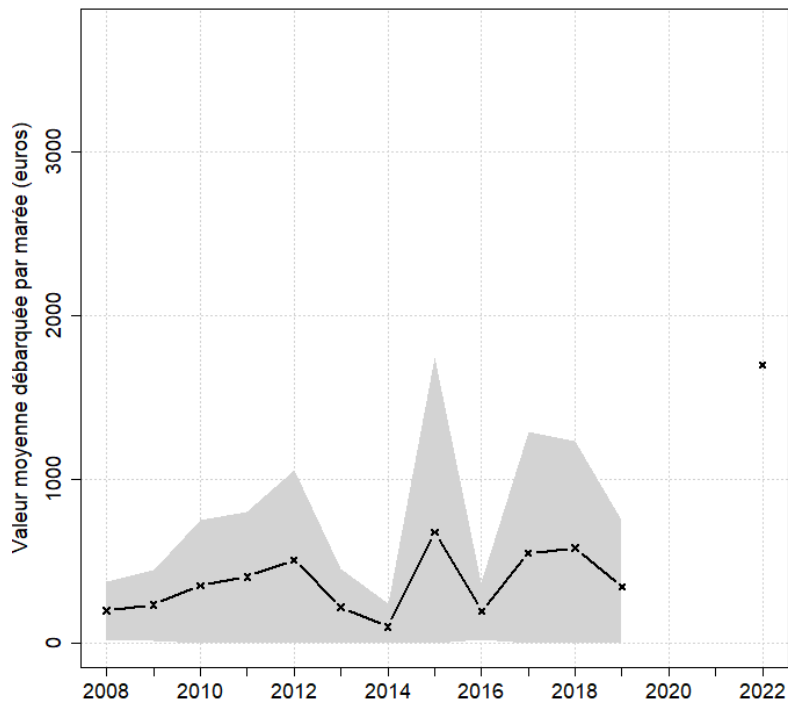


## Evolution de la production par marée toutes espèces confondues

en volume (kg/marée)

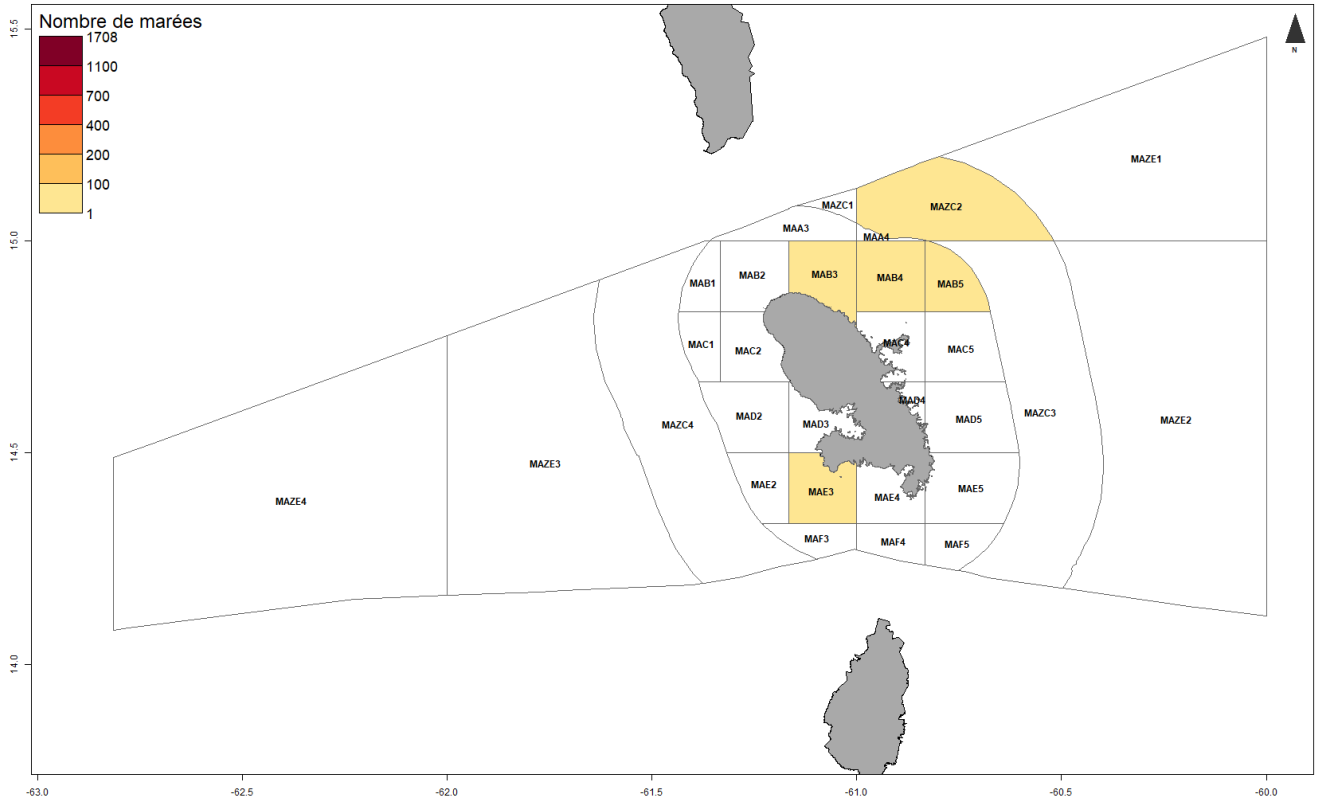


en valeur (€/marée)



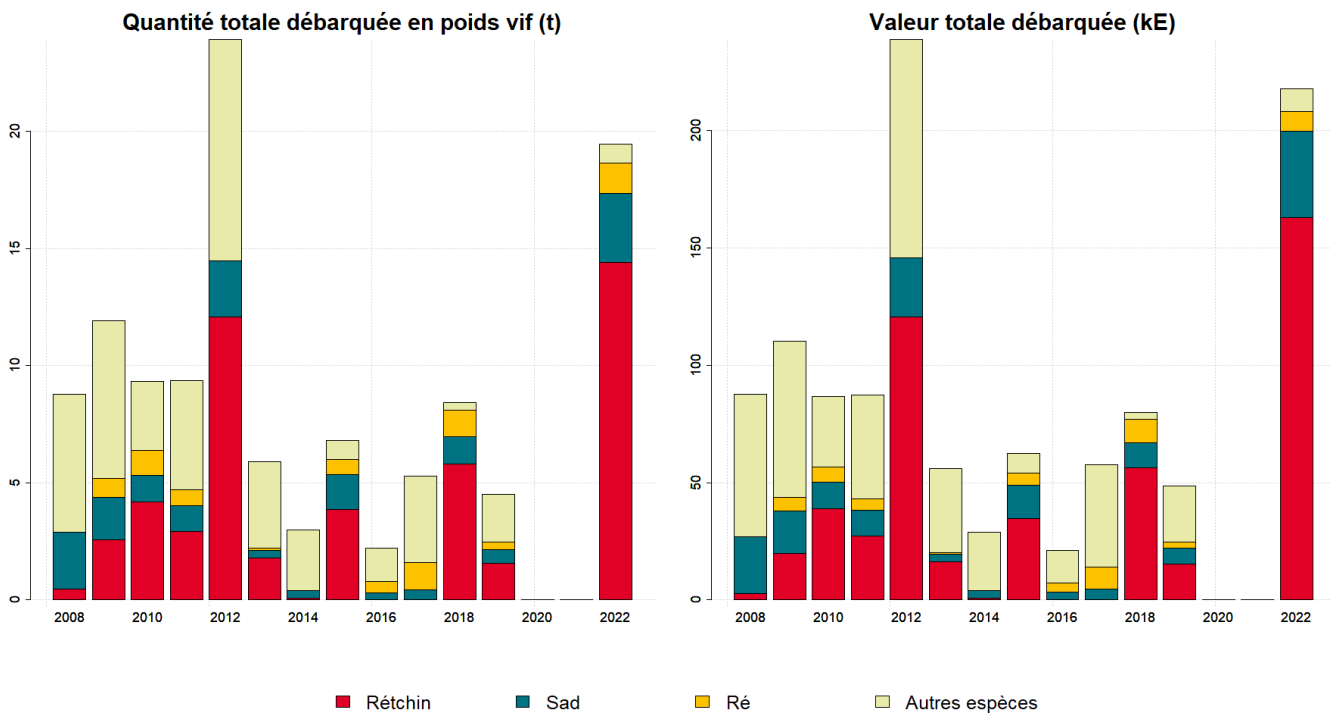


## Zones de pêche fréquentées en 2022



## Production et composition spécifique

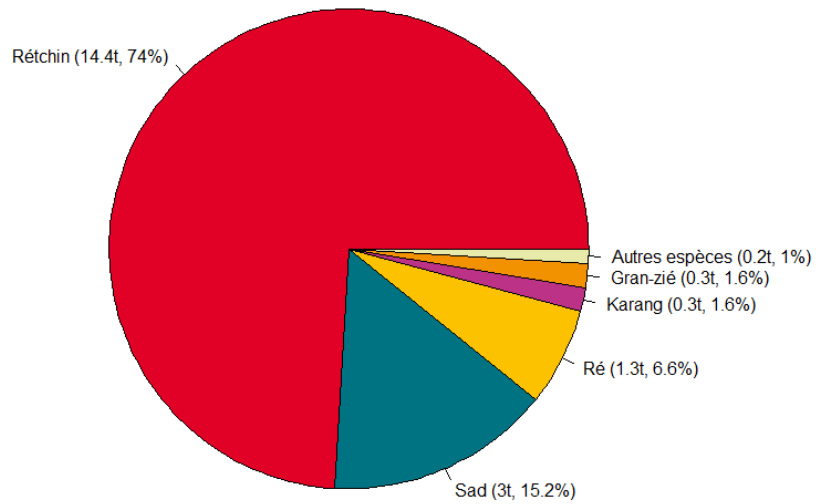
Evolution de la production totale pour les 3 principales espèces



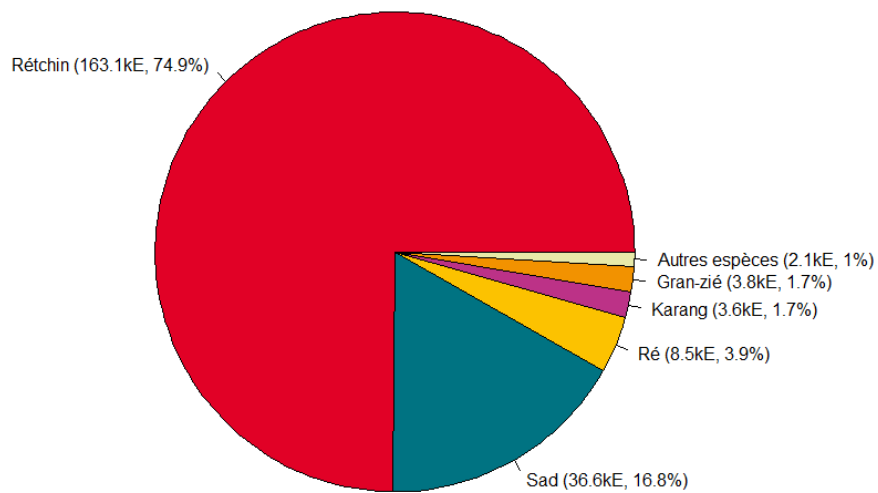


## Composition spécifique des débarquements

en volume



en valeur





# MERCI !

à tous les pêcheurs qui accueillent des observateurs et à tous ceux qui le feront à l'avenir. Ce travail est le fruit de votre collaboration avec l'Ifremer.

---

Pour plus d'informations et d'autres fiches de synthèses :

<https://sih.ifremer.fr/> - Rubrique "Publication"

Contact du Système d'Informations Halieutiques :

[harmonie@ifremer.fr](mailto:harmonie@ifremer.fr)

---







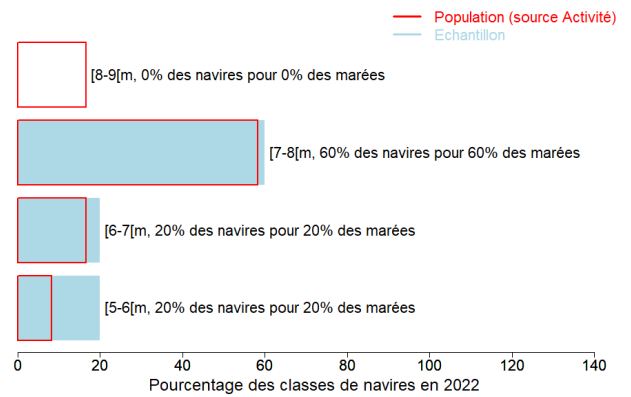
## Annexes

### Echantillonnage des marées au débarquement des navires de moins de 12 mètres

#### Caractéristiques techniques du navire moyen échantillonné

1	Longueur (m)	Puissance (kW)	Jauge (U.M.S.)	Age (ans)	Effectif à bord (hommes)
2	6.8	88	2	28	2.3
3	7.3	123	2	23	1.8

#### Répartition des navires échantillonnés par catégorie de longueur



#### Distribution des navires par nombre de marins



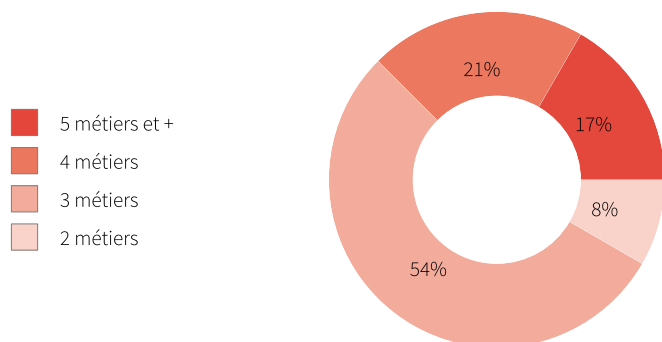


### Liste des métiers mis en oeuvre par les 24 navires pratiquant le métier *Palangres*.

Le métier *Palangres* en 2022 représente **218** mois d'activité cumulés sur les 24 navires le pratiquant, soit **9,1** mois d'activité en moyenne par navire. Ces navires pratiquent en complément les métiers présentés dans le tableau ci-joint.

Métiers	Nombre de navires	Nombre moyen de mois d'activité par navire
<b>Palangres</b>	24 (100 %)	9,1
Nasses	16 (66 %)	11,1
DCP	15 (62 %)	10,5
Lignes traînantes au large (pêche à Miquelon)	13 (54 %)	10,8
Filets maillants de fond	7 (29 %)	9,4
Lignes traînantes côtières	5 (20 %)	8,4
Lignes à main	4 (16 %)	11
Sennes	2 (8 %)	12
Filets à lambis	1 (4 %)	6

### Polyvalence des navires en termes de métiers pratiqués



En 2022 le nombre moyen de métiers pratiqués par les navires actifs au métier *Palangres* s'élève à **3,6**.



## Saisonnalité des métiers pratiqués

Nombre de navires actifs par mois et par métier pour les navires actifs à la pêche pour le métier étudié.

	Jan.	Fév.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Aout	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Nbre de navires
<b>Palangres</b>	19	20	21	19	20	19	18	15	17	18	16	16	24
Nasses	16	16	15	16	16	16	16	13	14	15	13	12	16
DCP	14	14	14	13	13	13	13	13	13	14	11	13	15
Lignes traînantes au large (pêche à Miquelon)	12	13	13	12	12	11	11	10	12	12	10	12	13
Filets maillants de fond	5	6	6	7	7	7	6	3	5	5	5	4	7
Lignes à main	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4
Lignes traînantes côtières	3	4	4	4	4	4	5	2	3	3	3	3	5
Sennes	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Filets à lambis							1	1	1	1	1	1	1
<b>Nombre de navires</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>24</b>

de 0 à 3 navires
  de 4 à 7 navires
  de 8 à 12 navires
  de 13 à 16 navires
  de 17 à 21 navires

## Estimation du nombre total de marées

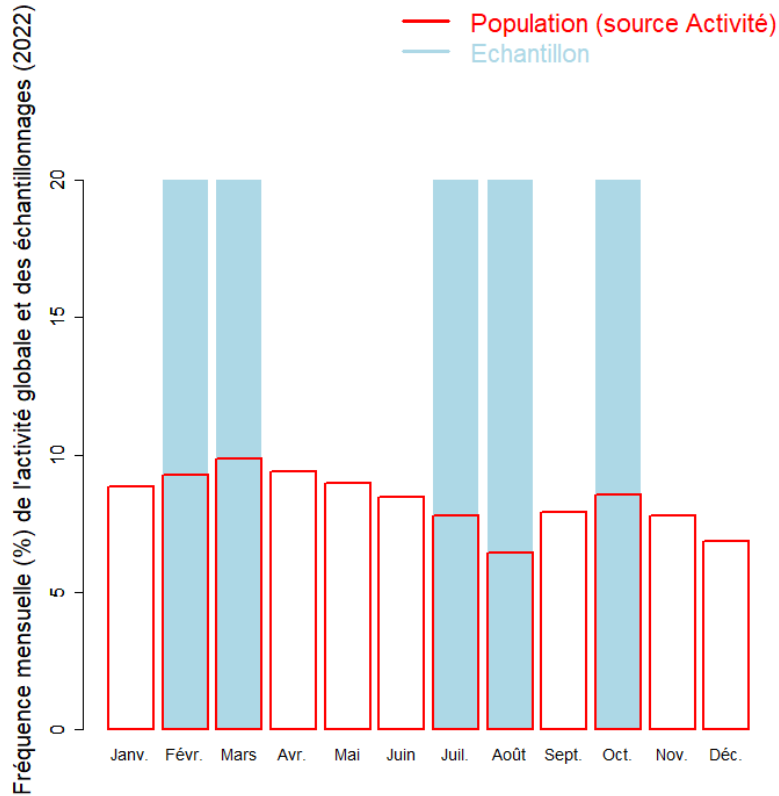
	Nombre total de marées estimé
Estimation basse	48
Estimation moyenne	128
Estimation haute	207

## Marées échantillonnées du métier

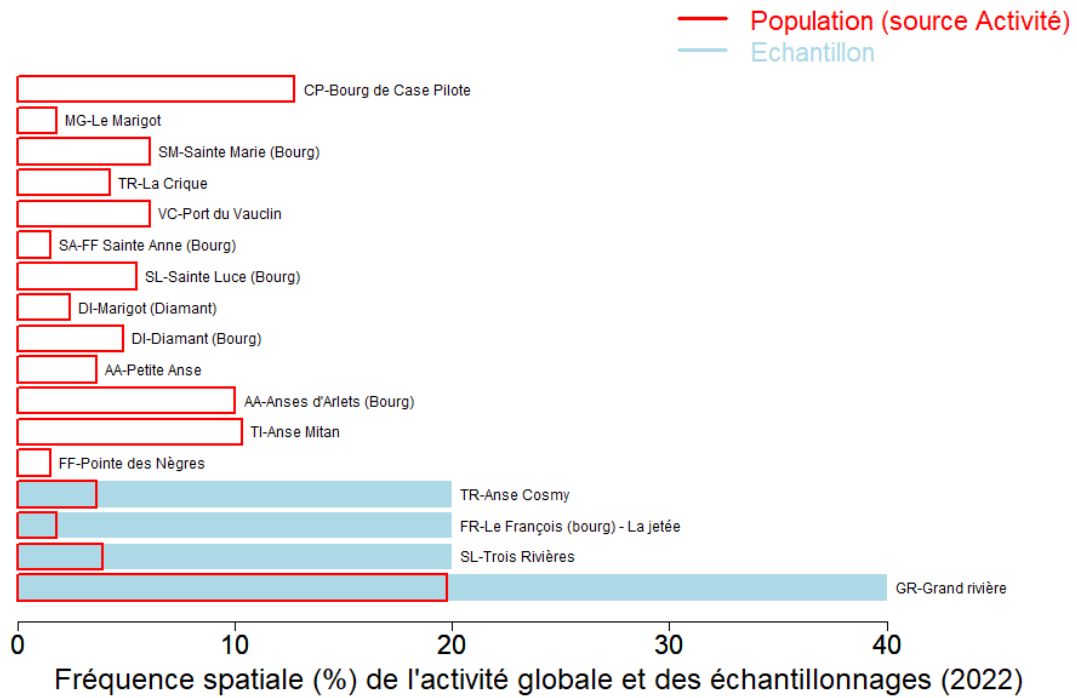
Marées échantillonnées	5
Navires distincts échantillonnés	5 (21% de la population)
Taux d'échantillonnage	3% des marées estimées



### Répartition mensuelle des marées échantillonnées



### Répartition spatiale des marées échantillonnées



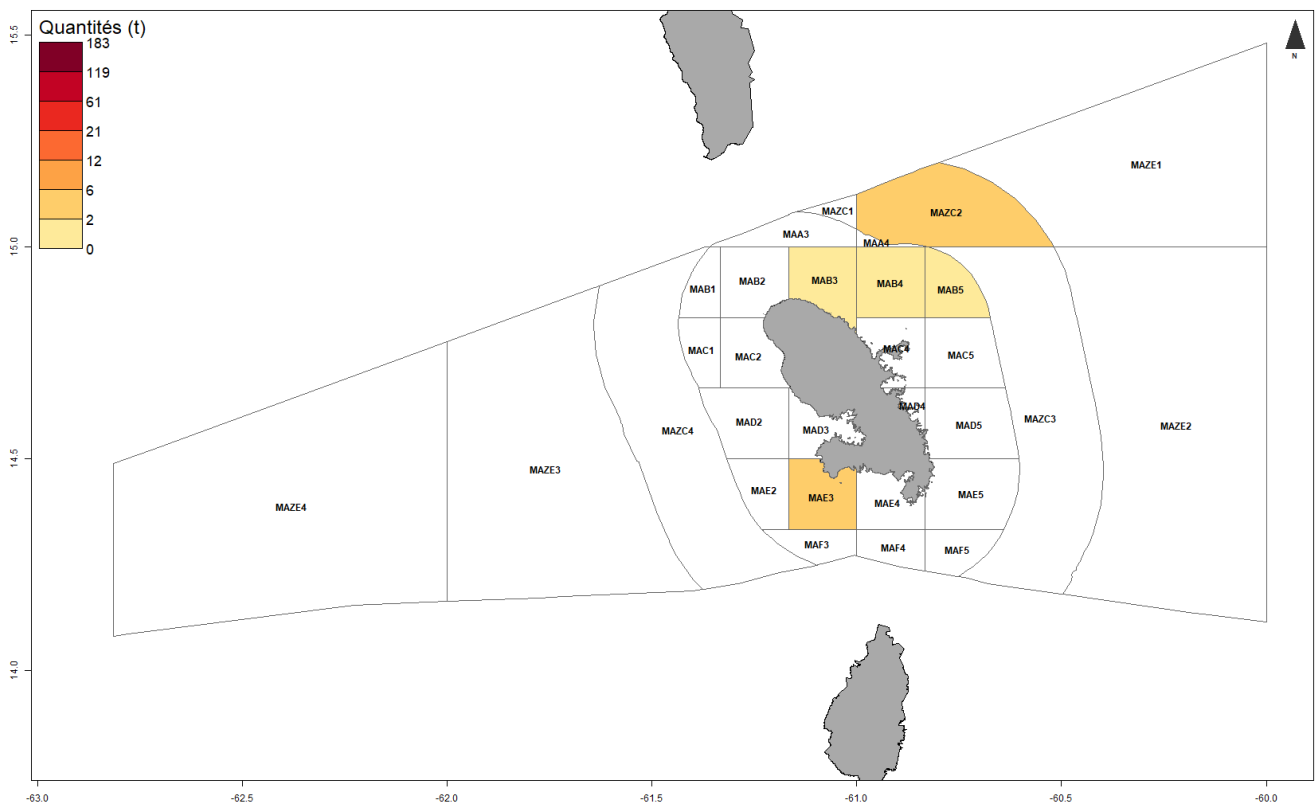


## Production estimée en poids vif du métier par espèces

Espèce	Nom local	Pourcentage dans les captures (%)	Estimation basse des captures (t)	Estimation moyenne des captures (t)	Estimation haute des captures (t)	Prix moyen de l'espèce (euro/kg)	Valeur débarquée estimée (milliers euros)
Requins nca	Rétchin	74.0	1.9	14.4	28.3	11.3	163.1
Vivaneaux	Sad	15.2	0.4	3	5.8	12.6	36.7
Raies nca	Ré	6.6	0.2	1.3	2.5	6.6	8.5
Carangues nca	Karang	1.6	<0.1	0.3	0.6	11.8	3.6
Vivaneau royal	Gran-zié	1.6	<0.1	0.3	0.6	12.0	3.8
Vivaneau queue jaune	Sad Kola ou Keu jône	0.6	<0.1	0.1	0.3	11.8	1.5
Becunes, barracudas, etc. nca	Barakouda	0.2	<0.1	<0.1	0.1	12.1	0.4
Grondeurs, diagrammes nca	Gorèt	0.2	<0.1	<0.1	0.1	8.9	0.3
<b>Total</b>		<b>100.0</b>	<b>2.5</b>	<b>19.5</b>	<b>38.1</b>	<b>11.2</b>	<b>217.7</b>

Le prix moyen de l'espèce (euro/kg) est directement issu des données recueillies par les observateurs. Les estimations des valeurs débarquées combinent ce prix moyen avec les tonnages annuels.

## Distribution géographique des débarquements du métier

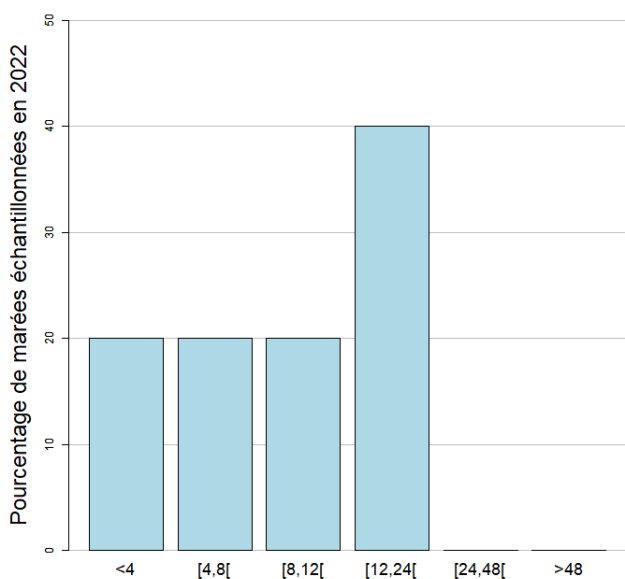




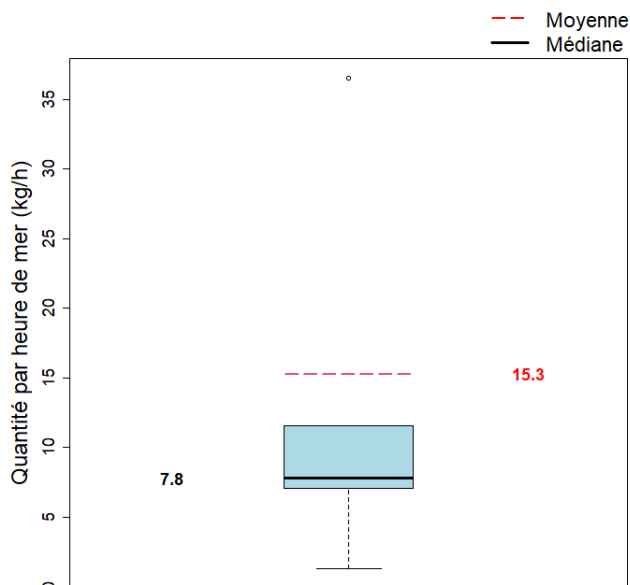
### Caractéristiques générales des marées

	Moyenne
Durée (heures) des marées	9.9
Quantité (kg) débarquée par heure de mer	15.3
Quantité (kg) débarquée par heure de pêche engin	10.4
Quantité (kg) débarquée par marée	152.1
Valeur (euro) débarquée par marée	1701.1

### Durées des marées (h)



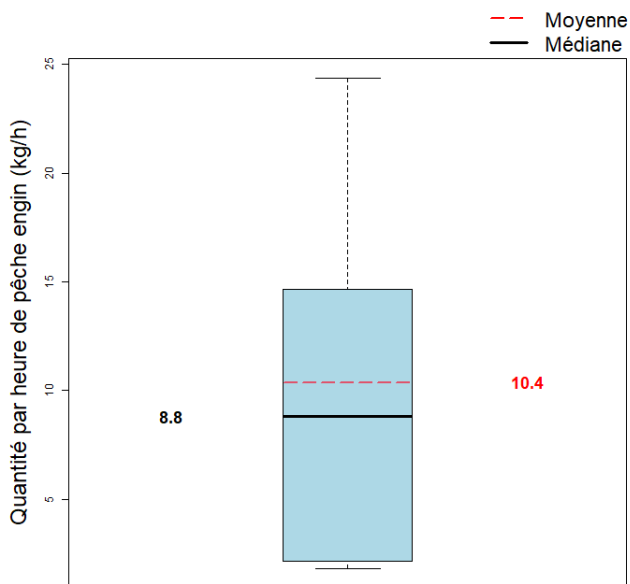
### Quantité par heure de mer (toutes espèces confondues)



La quantité moyenne débarquée par heure de mer dans l'échantillon est null kg.

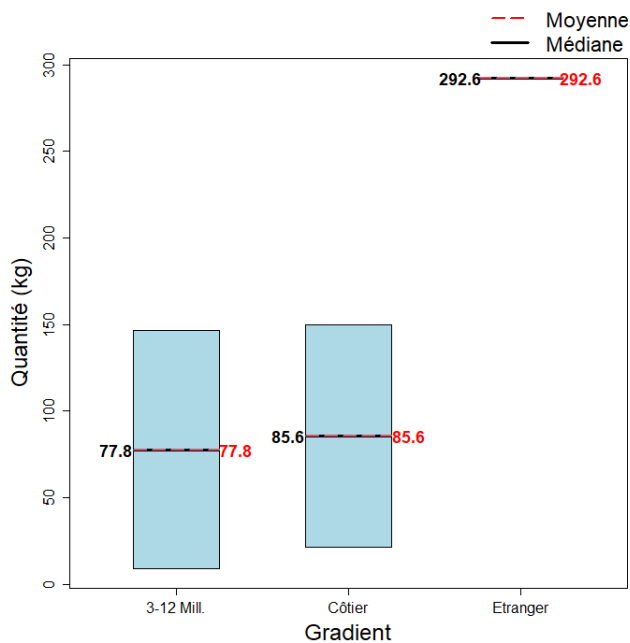


### Quantité par heure de pêche engin

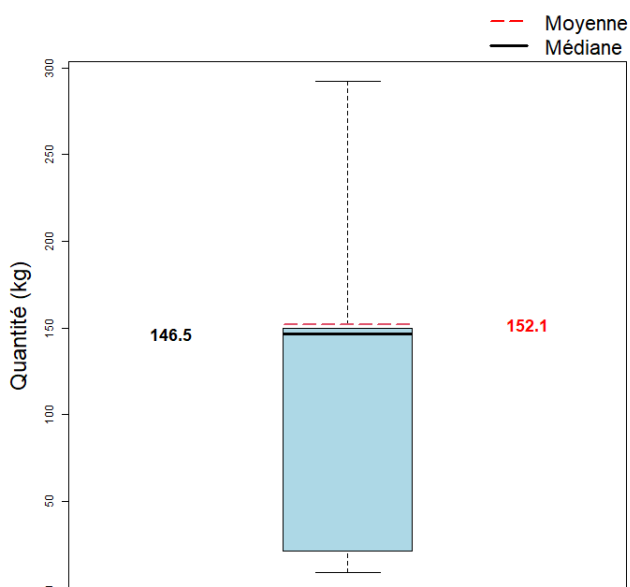


La quantité moyenne débarquée par heure de pêche engin dans l'échantillon est null kg.

### Quantité par gradient distance à la côte



### Quantité par marée (toutes espèces confondues)



La quantité moyenne débarquée par marée (toutes espèces confondues) dans l'échantillon est null kg.



**SECRETARIAT D'ÉTAT  
CHARGÉ DE LA MER**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



---

Pour plus d'informations et d'autres fiches de synthèses :

<https://sih.ifremer.fr/> - Rubrique "Publication"

Contact du Système d'Informations Halieutiques :

[harmonie@ifremer.fr](mailto:harmonie@ifremer.fr)

---