



Restitution d'embarquement



MORSKOUL CM280581

Observé par Helene LAZAREFF (Sinay)

30 septembre 2022

MERCI à tout le bord d'avoir accueilli un observateur scientifique!

DOCUMENT CONFIDENTIEL









Que deviennent les données collectées ?

Vous avez été sollicité dans le cadre du programme "Observation à la mer" pour observer le métier "METIER" de la facade "FACADE" (espèce cible "ESPECE_CIBLE", engin "ENGIN").

Cet embarquement, combiné à d'autres embarquements et aux différentes informations récoltées par les observateurs, contribue ainsi à améliorer la connaissance halieutique et la gestion des ressources pour une pêche durable.

Les embarquements ont pour objectif de :

- Observer l'activité de pêche et les OP de pêche : https://sih.ifremer.fr/Publications/Fiches-regionales
- Comprendre la composition des captures : https://sih.ifremer.fr/Publications/Bilans-ObsMer
- **Evaluer** l'impact de la pêche sur les communautés d'espèces.

Environnement de la marée, caractéristiques et faits marquants

Rappeler ici le <u>contexte particulier</u>, rapporter tout élément présentant la spécificité de la marée observée ou facteur ayant influencé de manière significative la marée :

- vent,
- houle,
- avarie sur un engin,
- météo,
- etc.

ainsi que:

- la capture d'un mammifère marin,
- une invasion de méduses,
- etc.

ATTENTION : si votre texte est trop long, il se peut que la mise en page ne soit pas bonne. Si besoin, faire plusieurs tests de génération du document.

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

www.ifremer.fr/sih - Rubrique «Publication»

Contact du Système d'Informations Halieutiques :

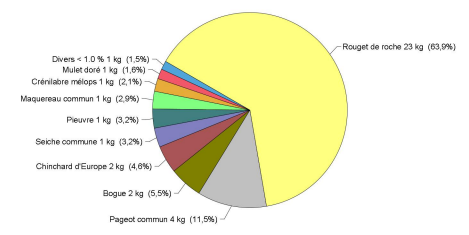
harmonie@ifremer.fr



La marée : espèces retenues

Partie retenue totale de la marée par espèces

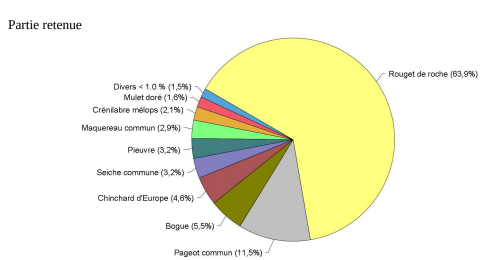
Données observées sur la totalité des opérations de pêche (4 OP)





Les opérations de pêche échantillonnées sur le métier "Filets maillants à rougets"

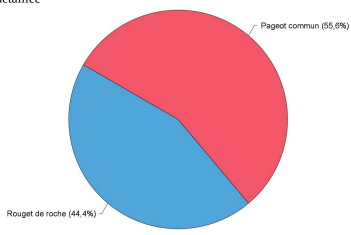
Répartition moyenne des espèces (% pondéral) sur les 4 OP observées





Ce graphique présente la répartition moyenne des espèces retenues

Partie non retenue détaillée



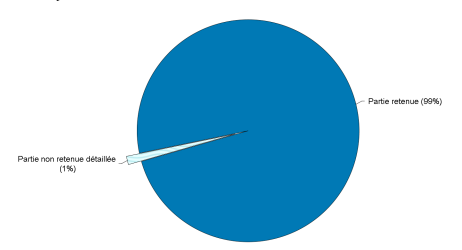


Ce graphique présente la répartition moyenne des espèces non retenues

Ce graphique présente la répartition moyenne des

espèces capturées

Répartition de la capture

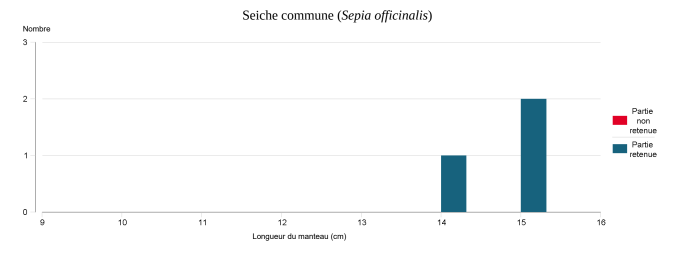


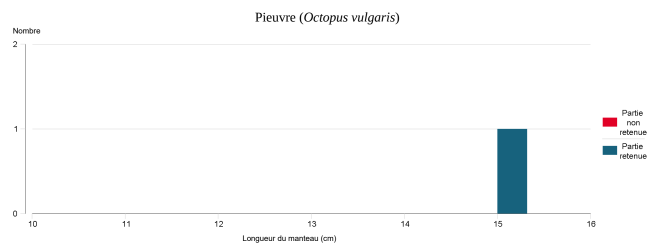


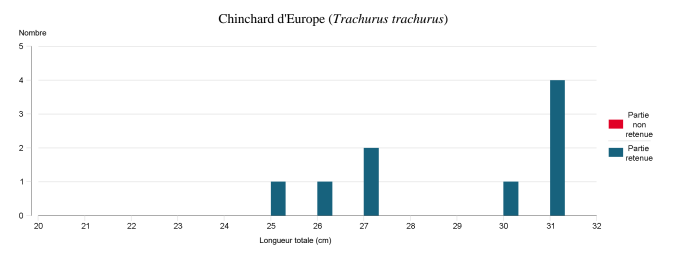
Principales espèces capturées

OP échantillonnées pour le métier "Filets maillants à rougets"

Distribution en taille de la capture par espèce, sur les 4 OP

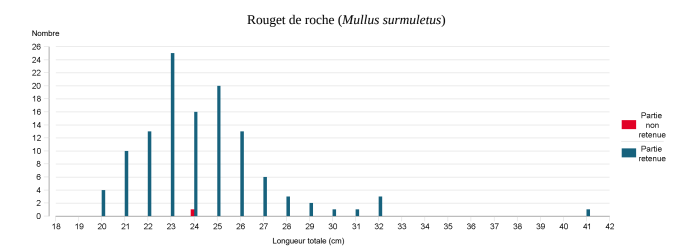


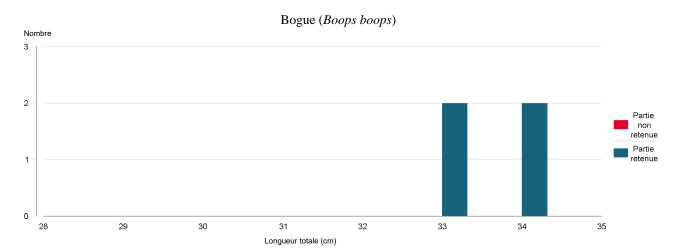


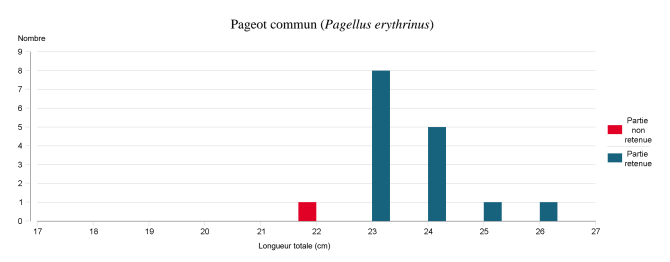




Principales espèces capturées - SUITE





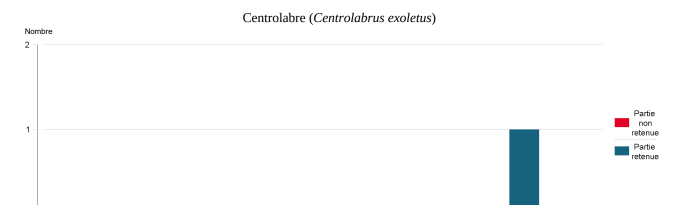




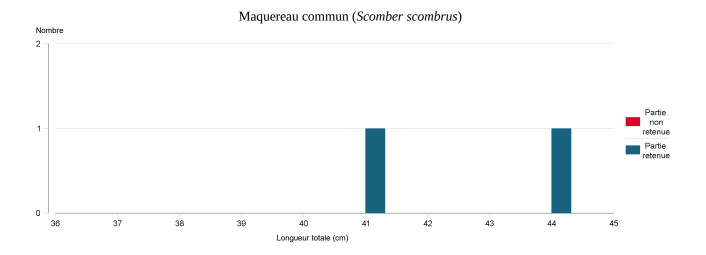
26

Principales espèces capturées - SUITE

21

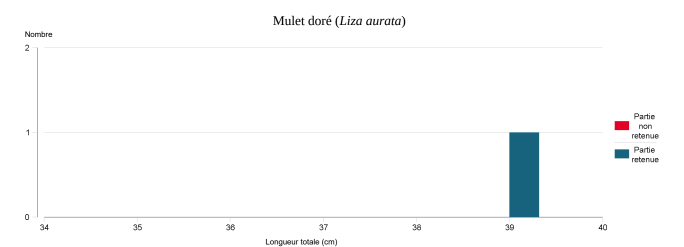


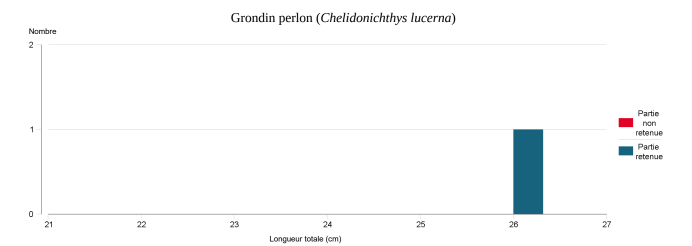
Longueur totale (cm)

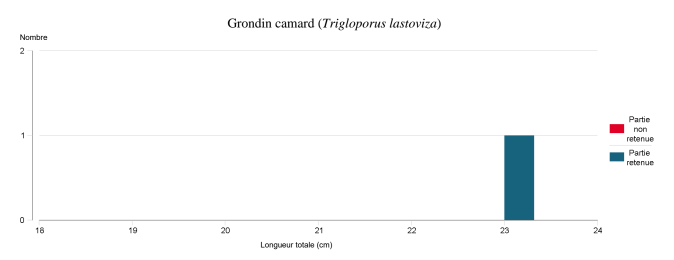




Principales espèces capturées - SUITE









Prises accidentelles et/ou exceptionnelles

"x" "mammifère marin, sélacien non commercial, requin" a(ont) été pêché(s) pendant cette observation. Il(s) a(ont) été remis à l'eau vivant(s)/mort(s). Si marqué(s), le préciser ainsi que l'endroit du marquage. L'observateur devra décrire le cas de capture d'espèces atypiques, grands sélaciens, même si l'espèce a été commercialisée ensuite.



Souvenirs de la marée

Autres faits marquants, anecdotes, photos, etc. Photographies confidentielles.

