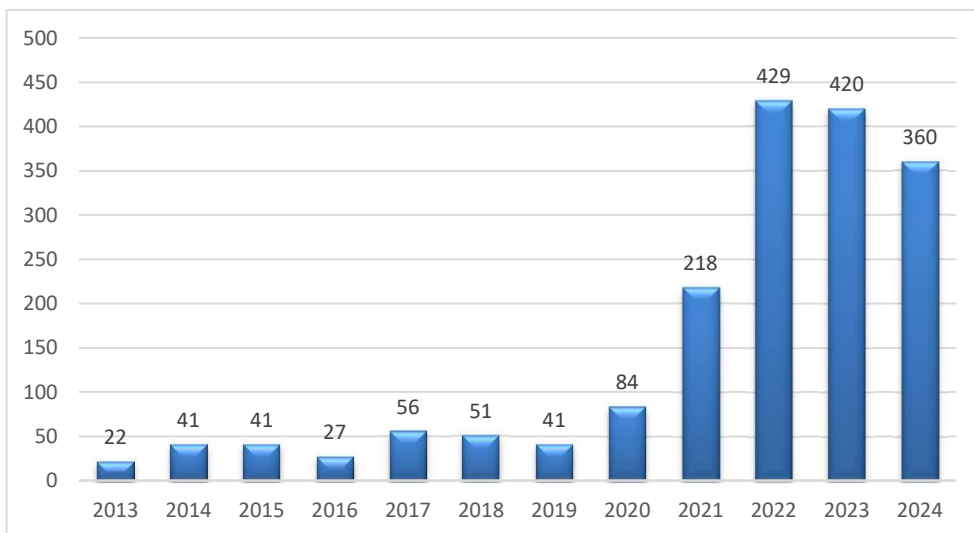




Tableau de bord du réseau ALIEN Golfe de Gascogne

Réseau porté par l'association "Les amis de BioObs" - Première observation le 11/11/1995

Evolution du nombre d'observations par an



Nombre de relevés

625



Nombre total d'observations

1 794



Nombre d'observateurs

89



Sites différents prospectés

182



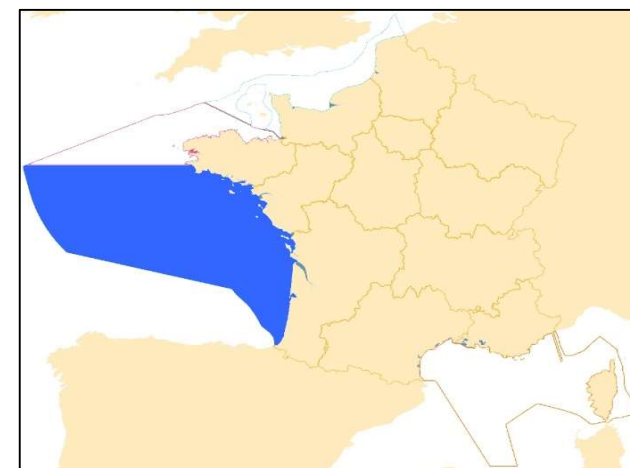
Espèces différentes observées

52

Le réseau comporte 88 espèces

Les dix espèces les plus observées du réseau

Rang	Espèce	Occurrence
1	Huitre creuse	321
2	Eponge chinoise	302
3	Sargasse japonaise	135
4	Bryzoaire orange vif et noir à points noirs	129
5	Botrylle de San Diego	118
6	Bugule brune	101
7	Nasse néritoïde	83
8	Ascidie japonaise	78
9	Palourde croisée japonaise	75
10	Caulibugula zanzibariensis	45



Fiche mise à jour sur la dernière observation du
Information <https://bioobs.fr>

01/12/2024

BioObs
Base pour l'inventaire des Observations Subaquatiques

Le Golfe de Gascogne correspond à la zone géographique de la DCSMM
qui s'étend de la Pointe de Lervily à la frontière espagnole.