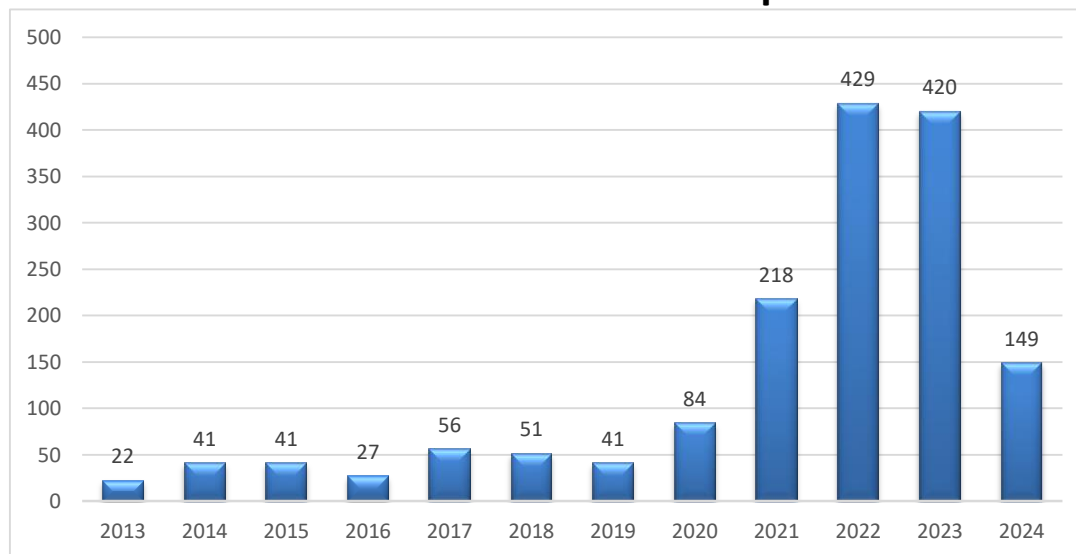


# Tableau de bord du réseau ALIEN Golfe de Gascogne

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

**574**



Nombre total d'observations

**1 583**



Nombre d'observateurs

**85**



Sites différents prospectés

**177**



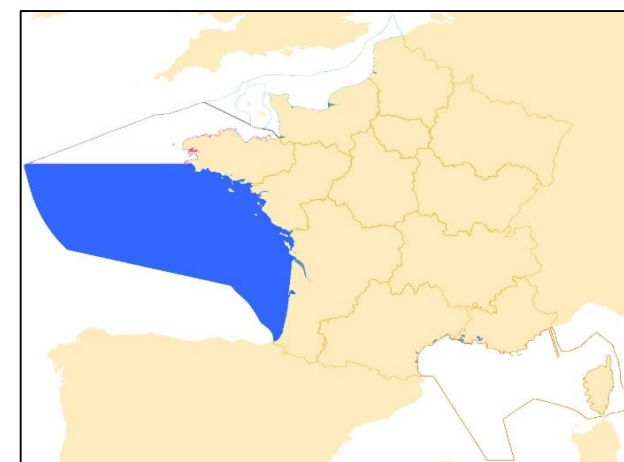
Espèces différentes observées

**51**

Le réseau comporte 88 espèces

## Les dix espèces les plus observées du réseau

Rang	Espèce	Occurrence
1	Huitre creuse	294
2	Eponge chinoise	262
3	Sargasse japonaise	126
4	Bryzoaire orange vif et noir à points noirs	113
5	Botrylle de San Diego	96
6	Bugule brune	83
7	Nasse néritoïde	78
8	Palourde croisée japonaise	69
9	Ascidie japonaise	60
10	Caulacanthès invasives (genre)	32



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

17/05/2024

**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 Lervilly à la frontière espagnole.