

OBJECTIFS

PLAGEPOMI 2018-2023 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre la reproduction de la lamproie marine et améliorer la connaissance des habitats à ammocètes
Programme Poissons migrateurs 2015-2021 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre la reproduction de la lamproie marine et améliorer la connaissance des habitats à ammocètes

LAMPROIE MARINE

Bassin SCORFF

Année 2022

Nombre de frayères en 2022 **621**

Etat (Par rapport à la moyenne interannuelle sur la période de suivi) **MAUVAISE**

Tendance (par rapport à la moyenne du bassin sur 5 ans) **EN FORTE BAISSSE**

Informations générales sur le suivi

SCORFF

Comptage exhaustif
Du moulin Neuf au moulin des Princes
Depuis 2013
INRAE U3E - FDAAPPMA 56

Fiabilité de l'indicateur MOYENNE

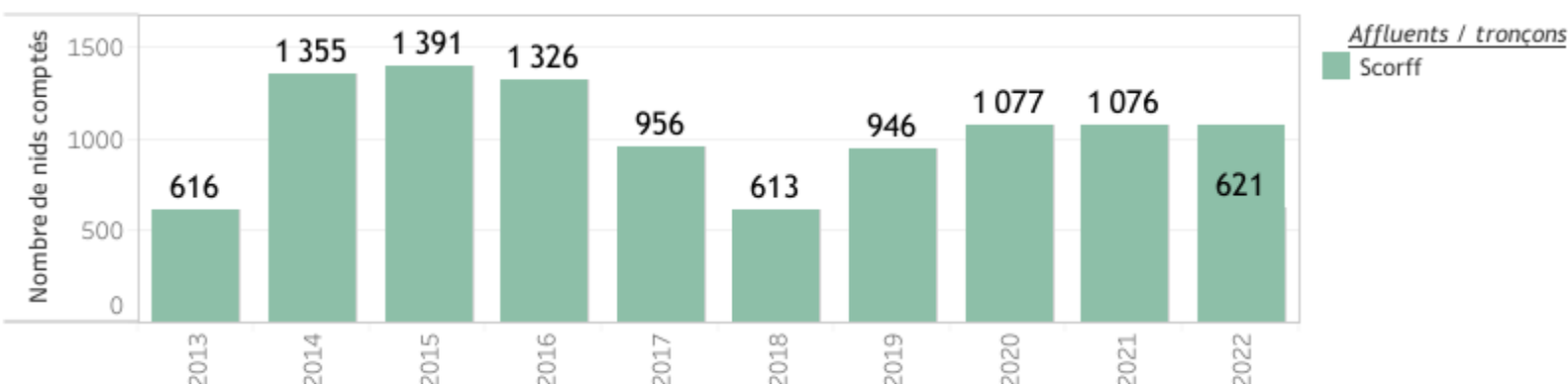
Le comptage des frayères est dépendant des conditions hydrologiques, de la turbidité de l'eau, du colmatage du substrat, ... et des opérateurs.

Conditions du suivi (hydrologie, colmatage...)

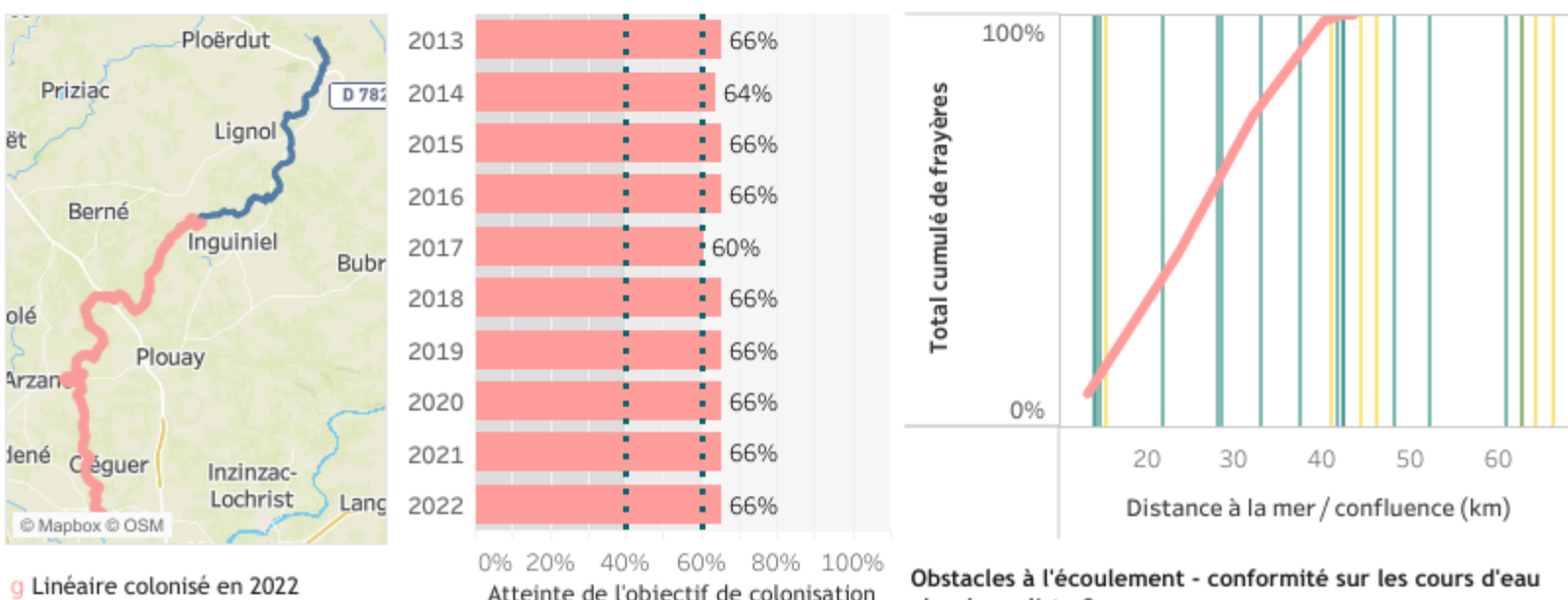
Niveau d'eau particulièrement bas lors du suivi par rapport aux autres années.

621 frayères ont été comptabilisées en 2022, ce qui est inférieur à la moyenne des 10 dernières années mais proches des années 2011, 2013 et 2018.

Reproduction annuelle des lamproies marines depuis la mise en place du suivi



Front de colonisation des lamproies marines sur le cours principal



g Linéaire colonisé en 2022

Objectif de colonisation

■ De la mer à la confluence avec le St-Sauveur (linéaire en liste 2)

Obstacles à l'écoulement - conformité sur les cours d'eau classés en liste 2 :

— conforme / — non conforme
— hors liste 2