

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 2021

Nombre de frayères en 2021 **1 076**

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

Tendance (par rapport à la moyenne du bassin sur 5 ans) **STABLE**

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

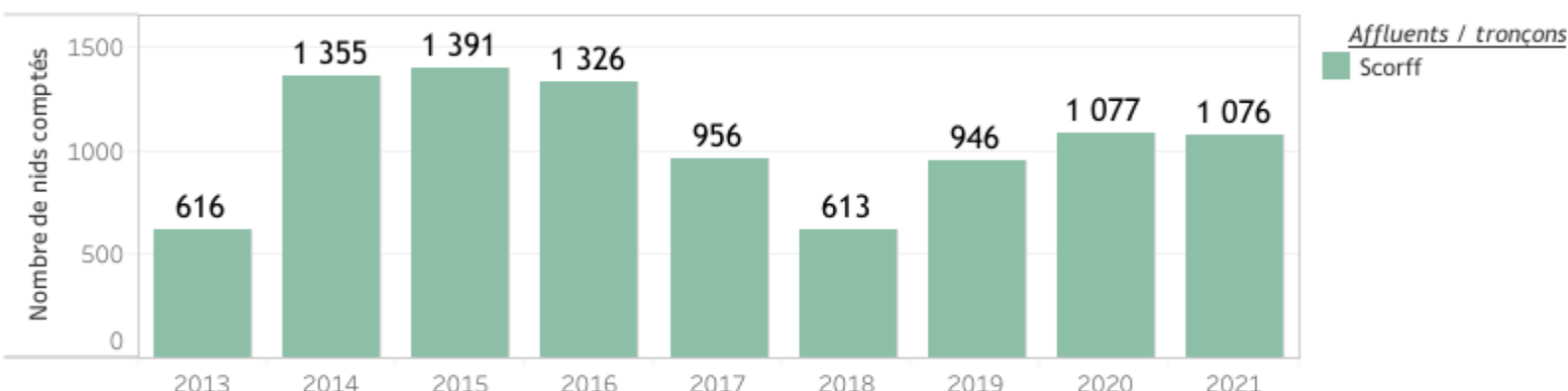
Le comptage des frayères est dépendant des conditions hydrologiques, de la turbidité de l'eau, du colmatage du substrat, ... et des opérateurs.

Conditions du suivi (hydrologie, colmatage...)

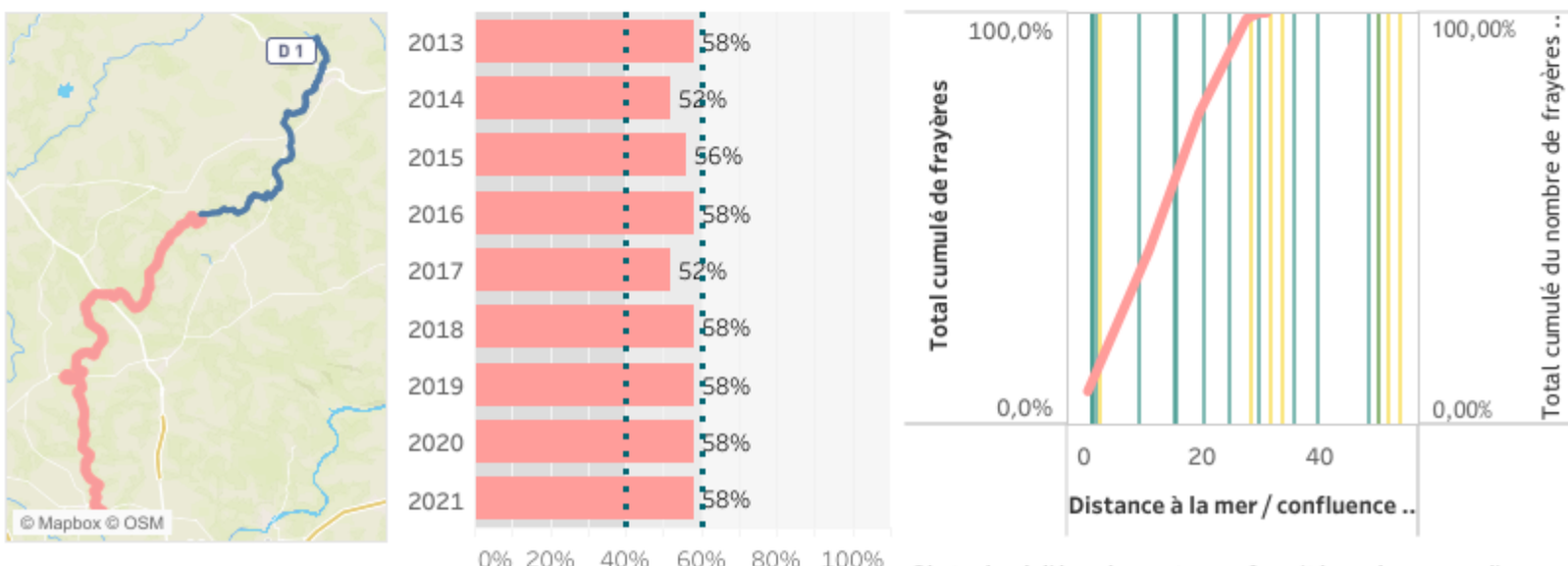
Réalisé en kayak, le comptage des frayères a eu lieu dans de bonnes conditions (eau claire et faible débits au moment des prospections)

1076 frayères ont été comptabilisées en 2021, ce qui est légèrement supérieur à la moyenne des dix dernières années. Malgré des habitats propices en amont du barrage du Grayo, seules 15 frayères ont été observées sur ce secteur, ce qui constitue donc la limite amont de colonisation pour l'espèce.

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 2021

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