

PLAGEPOMI 2013-2017 => 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

OBJECTIFS

Bassin SCORFF

Année 2017

Nombre de frayères en 2017 **956**

Informations générales sur le suivi

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

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

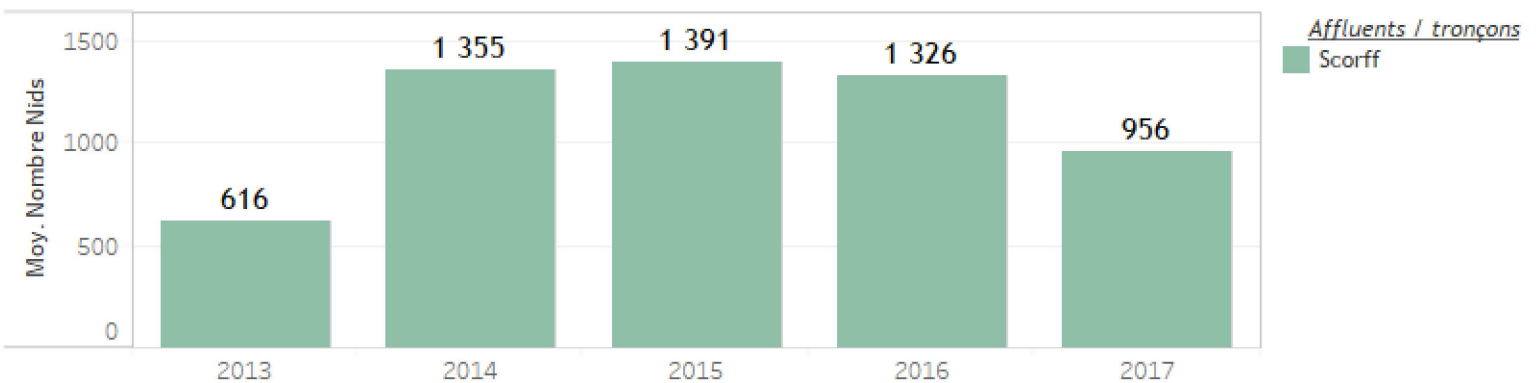
Tendance (par rapport à la moyenne du bassin sur 5 ans) **EN BAISSSE**

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.

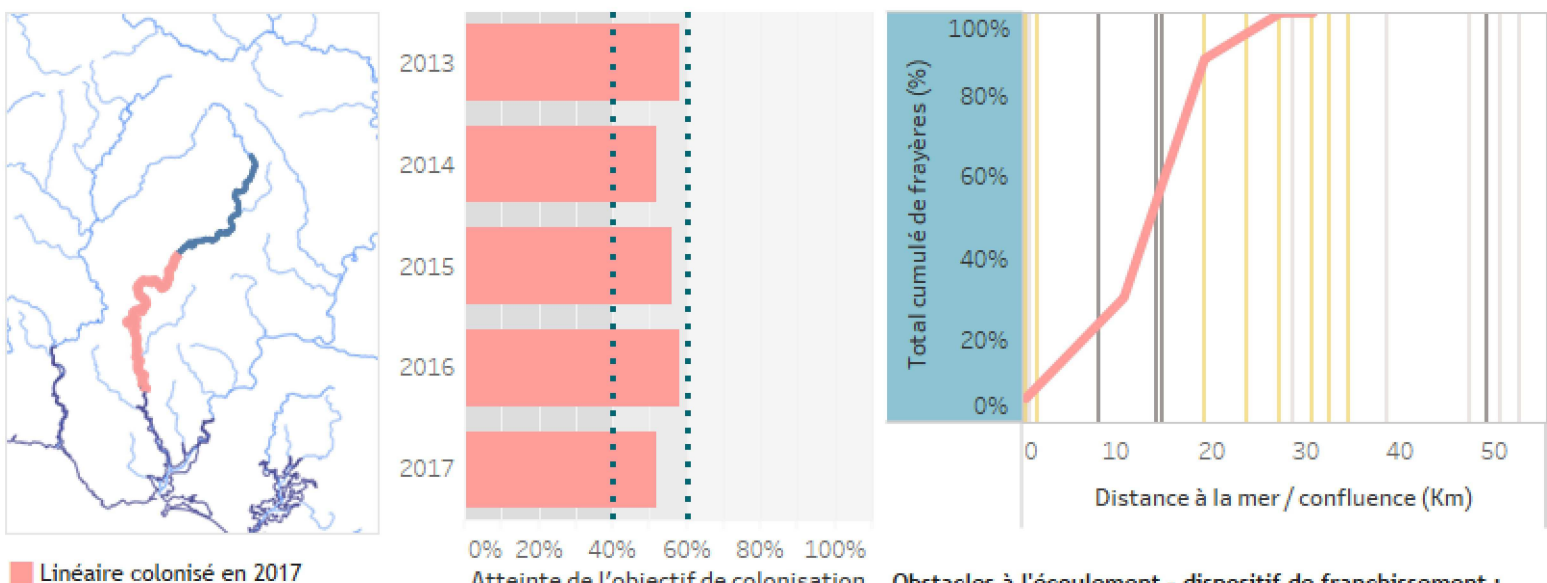
Le nombre de frayères est stable en 2017, restant dans le même ordre de grandeur que les années précédentes.

Conditions du suivi (hydrologie, colmatage...)

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



Front de colonisation des lamproies marines sur le cours principal en 2017 - SCORFF



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

Obstacles à l'écoulement - dispositif de franchissement :
 — Rivière de contournement / — Passe à poissons
 — Absence de passe / — Non renseigné