

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

OBJECTIFS

Bassin KERGROIX

Année 2023

Nombre de frayères en 2023

0

Informations générales sur le suivi

Etat

(par rapport à la moyenne interannuelle 2015-2022)

TRES MAUVAIS

KERGROIX

Comptage exhaustif

De l'amont du moulin de Plusquen à la mer

Depuis 2015

FDAAPPMA 56

Tendance

(par rapport à la moyenne interannuelle 2015-2022)

EN FORTE
BAISSE

Fiabilité de l'indicateur MOYENNE

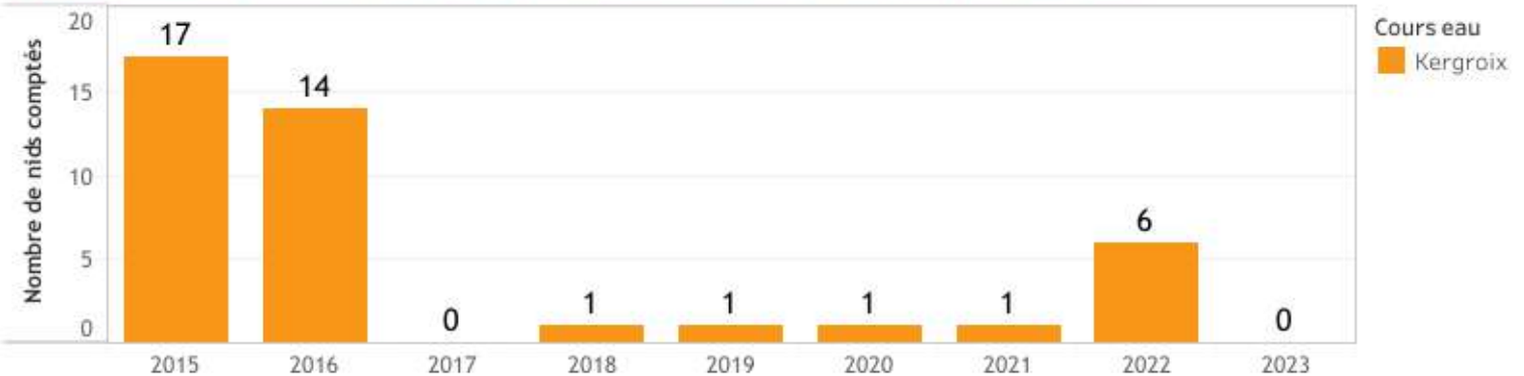
Le comptage des frayères est dépendant des conditions hydrologiques, de la turbidité de l'eau, du colmatage du substrat, ... et des opérateurs.

Conditions du suivi (hydrologie, colmatage...)

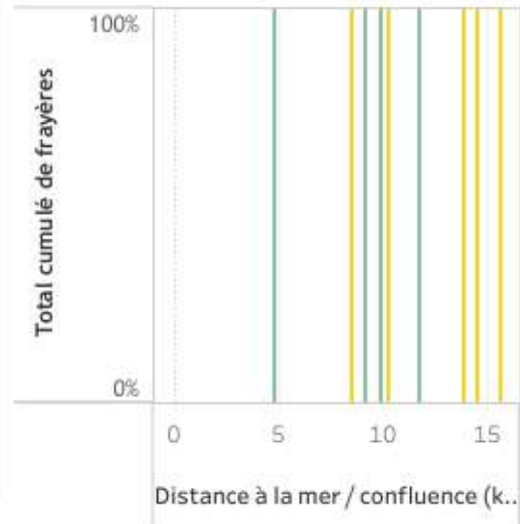
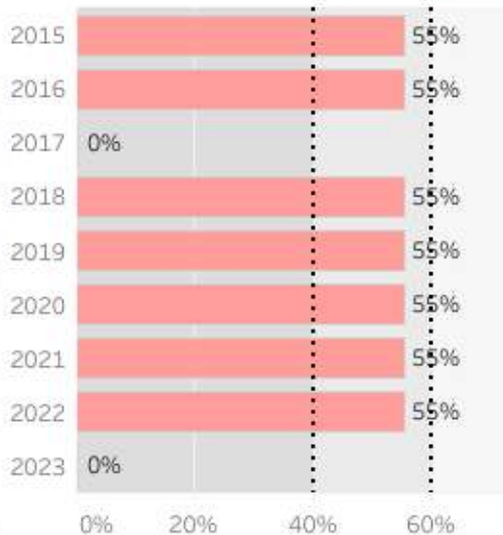
Bonnes conditions d'observations.

Pas de frayère observée cette année.

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



Front de colonisation des lamproies marines sur le cours principal



Linéaire colonisé en 2023

Objectif de colonisation : De la mer au moulin de Chaquel (linéaire en liste 2)

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

— conforme / — non conforme / — hors liste 2