

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

Indicateur d'état
POPULATION

LAMPROIE MARINE

OBJECTIFS

Bassin KERGROIX

Année 2017

Nombre de frayères en 2017 0

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

TRES MAUVAIS

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

EN FORTE BAISS

Informations générales sur le suivi

KERGROIX

Comptage exhaustif
De l'amont du moulin de Plusquen à la mer
Depuis 2015
FDAAPPMA 56

Fiabilité de l'indicateur MOYENNE

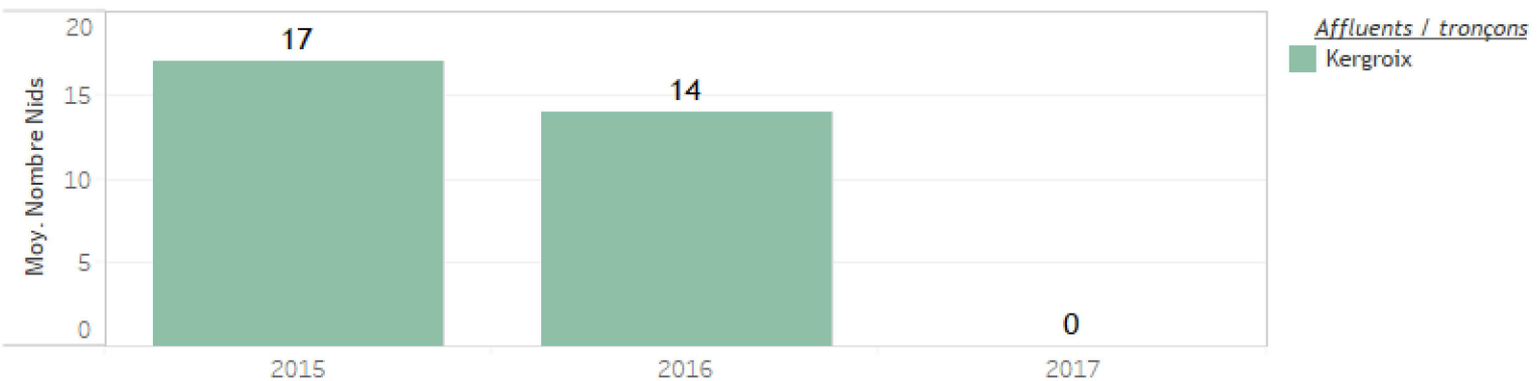
Le comptage des frayères est dépendant des conditions hydrologiques, de la turbidité de l'eau, du colmatage du substrat,... et des opérateurs.

Conditions du suivi (hydrologie, colmatage...)

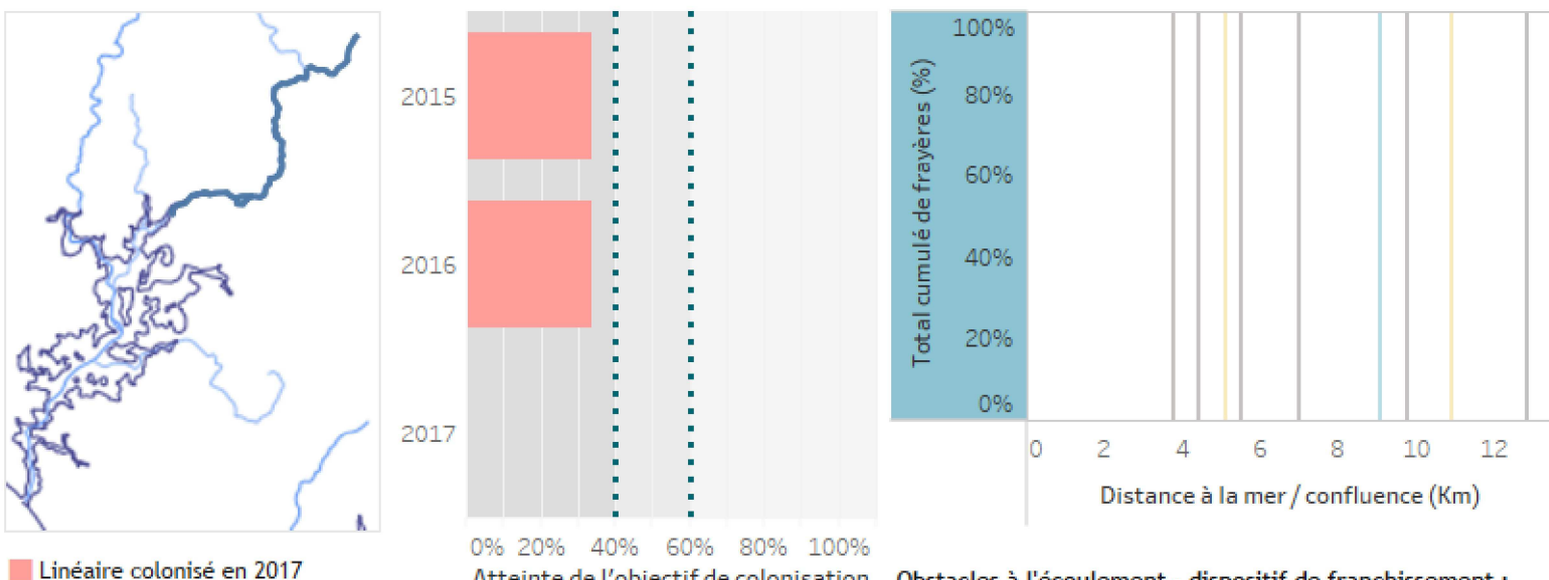
Les faibles débits ont accéléré le colmatage rendant difficile la distinction des frayères de l'année avec celles de l'année précédente.

Aucune frayère n'a été observée en 2017 sur le cours aval jusqu'au moulin du Plusquen.

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



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



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

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