

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

OBJECTIFS

Bassin KERGROIX

Année 2022

Nombre de frayères en 2022 **6**

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

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

Informations générales sur le suivi

KERGROIX

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

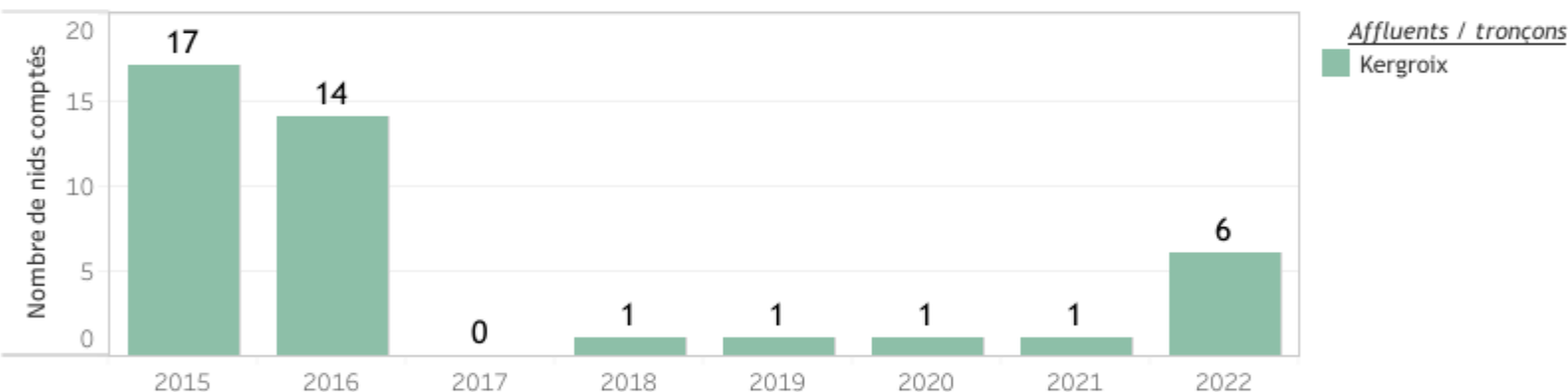
Fiabilité de l'indicateur MOYENNE

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

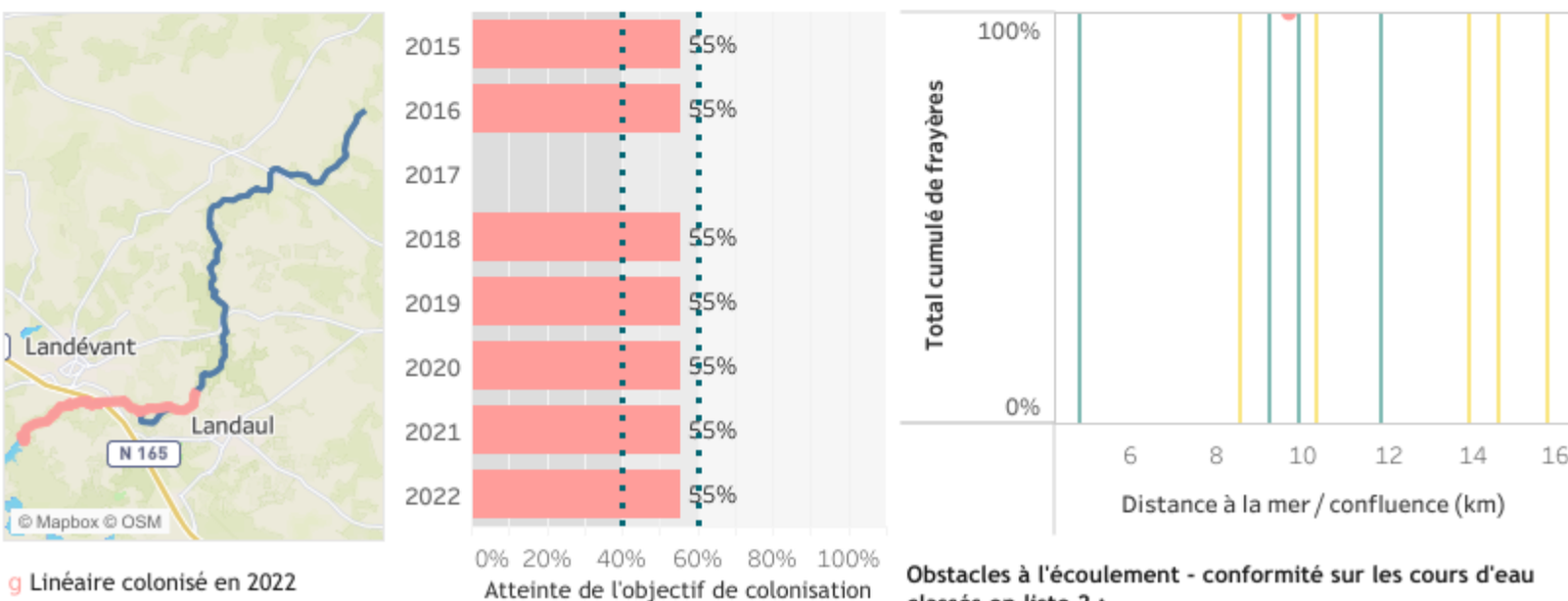
Conditions du suivi (hydrologie, colmatage...)

Sur le Kergroix, la situation est un peu meilleure que les 5 années précédentes, mais reste très inférieure aux comptages de 2015 et 2016.

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



Front de colonisation des lamproies marines sur le cours principal



g Linaire colonisé en 2022

Objectif de colonisation

■ De la mer au moulin de Chaquel (linaire en liste 2)

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

— conforme / — non conforme
— hors liste 2