

# Suivi de la reproduction des lamproies marines en Bretagne



**OBJECTIFS** 

Etat

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

Indicateur d'état POPULATION

LAMPROIE MARINE

ISOLE Année 2020 Bassin

801 Nombre de frayères en 2020

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

> > bassin sur 5 ans)

BONNE

(par rapport à la moyenne du Tendance

**EN BAISSE** 

Une augmentation du nombre de frayères est observée en 2020. revenant à une situation de la reproduction des lamproies marines jugée bonne. Malgré cela, la tendance est plûtot en baisse par rapport à la moyenne des 5 années précédentes.

# Informations générales sur le suivi

Comptage exhaustif

Du Chaos rocheux de Cascadec avec l'Elle **ISOLE** 

Depuis 2000

QUIMPERLE COMMUNAUTE

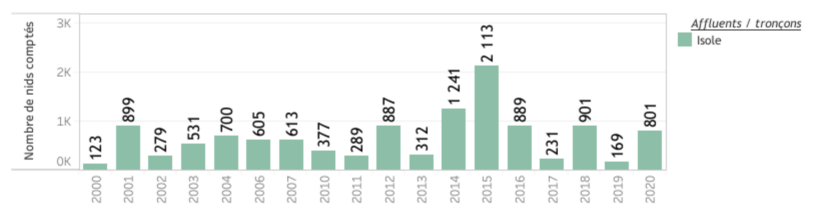
#### Fiabilité de l'indicateur MOYENNE

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

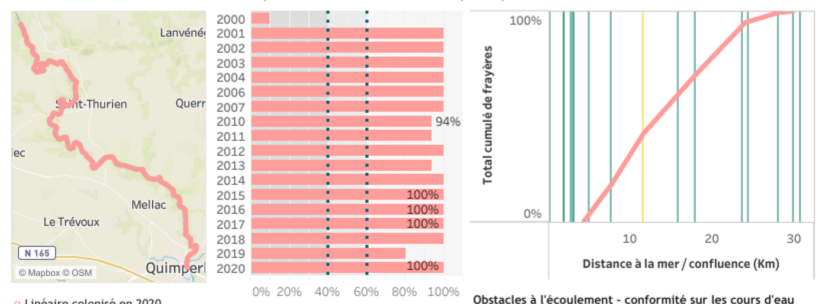
### Conditions du suivi (hydrologie, colmatage...)

Conditions d'observation favorables (eaux basses et claires)

#### **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 2020

Objectif de colonisation

De la mer au chaos de Cascadec

conforme / · non conforme hors liste 2

classés en liste 2:





