

**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** COUESNON

**Année** 2017

**Nombre de frayères en 2017** 100

**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**

COUESNON

Comptage exhaustif  
Du moulin de Vendel à la mer & affluents  
Depuis 2008  
FDAAPPMA 35

**Fiabilité de l'indicateur MOYENNE**

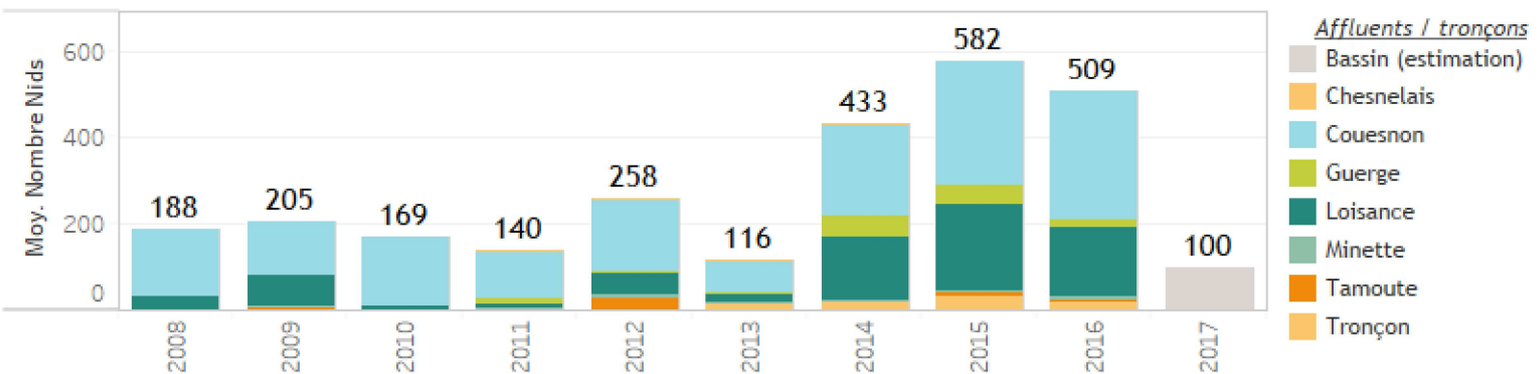
Le comptage des frayères est dépendant des conditions hydrologiques, de la turbidité de l'eau, du colmatage du substrat,... et des opérateurs.

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

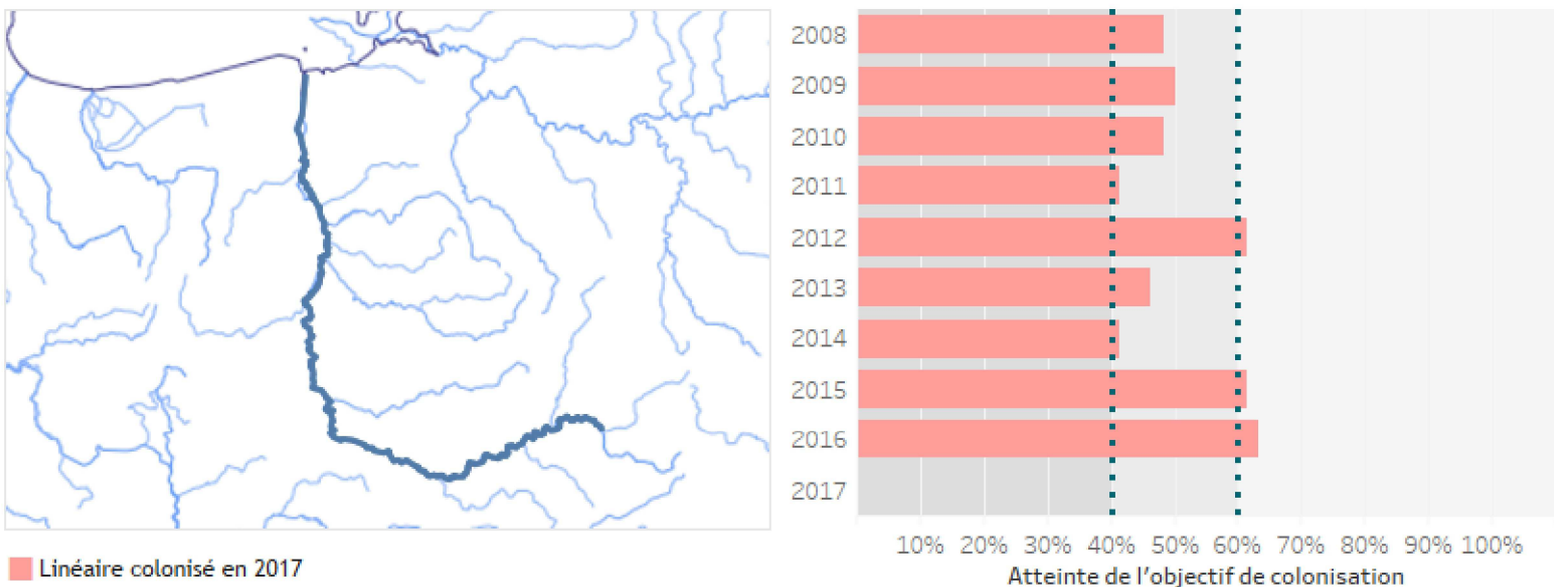
En raison de conditions hydrauliques particulières (assec prolongé, turbidité, colmatage important des frayères...), seule une estimation du nombre total de frayères a pu être faite. Les fronts de colonisation n'ont pas été caractérisés en 2017.

Une très forte diminution du nombre de frayères est observée en 2017 par rapport aux années précédentes. Les estimations sont du même ordre de grandeur qu'en 2013 (moins de 100 frayères).

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



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



Objectif de colonisation  
 De la mer à la confluence avec la Motte-d'Ynée (linéaire en liste 2)