

## OBJECTIFS

**PLAGEPOMI 2018-2023** => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Poursuivre les suivis sur les stations de contrôle et s'assurer de la qualité des données, de la bancarisation de ces données dans l'Observatoire et leur diffusion

**Programme Poissons migrateurs 2015-2021** => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Poursuivre le suivi aux stations de vidéocomptage de l'Aulne, de l'Elorn et de la Vilaine et de piégeage sur le Scorff

**STATION DE CONTROLE**  
Barrage de Kerhamon

**ANNEE**  
2019

Effectif de saumons en 2019

514

### Situation

par rapport au quantile 90%  
c'est-à-dire la valeur au-dessous de  
laquelle se situe 90% des  
observations

MAUVAIS

### Tendance récente

par rapport à la  
moyenne standard 2008-2018

EN FORTE BAISSSE

La situation des saumons, avec 514 individus comptés, est considérée comme mauvaise en 2019, en forte baisse par rapport aux 5 années précédentes. Cette migration est composée en majorité de castillons (83,1% de l'effectif) ; les poissons issus de déversements - déversés au stade smolt en majorité - représentent 14,6 % des remontées de saumon.

## Informations générales sur le suivi

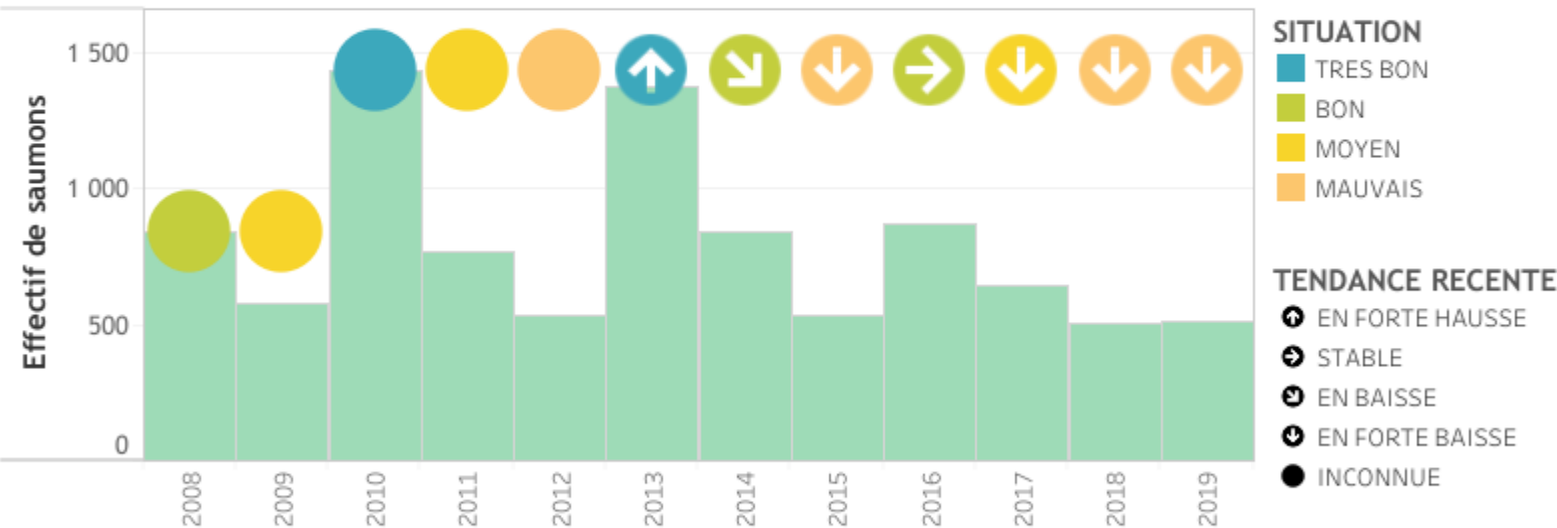
**Barrage de Kerhamon**  
l'Elorn  
Vidéo-comptage depuis 2007  
SCEA pour FDAAPPMA 29  
Age de mer défini en fonction de la taille du poisson effectif corrigé - échappement estimé sur le temps de dysfonctionnement vidéo et de franchissabilité du barrage

## Fiabilité de l'indicateur ELEVÉE

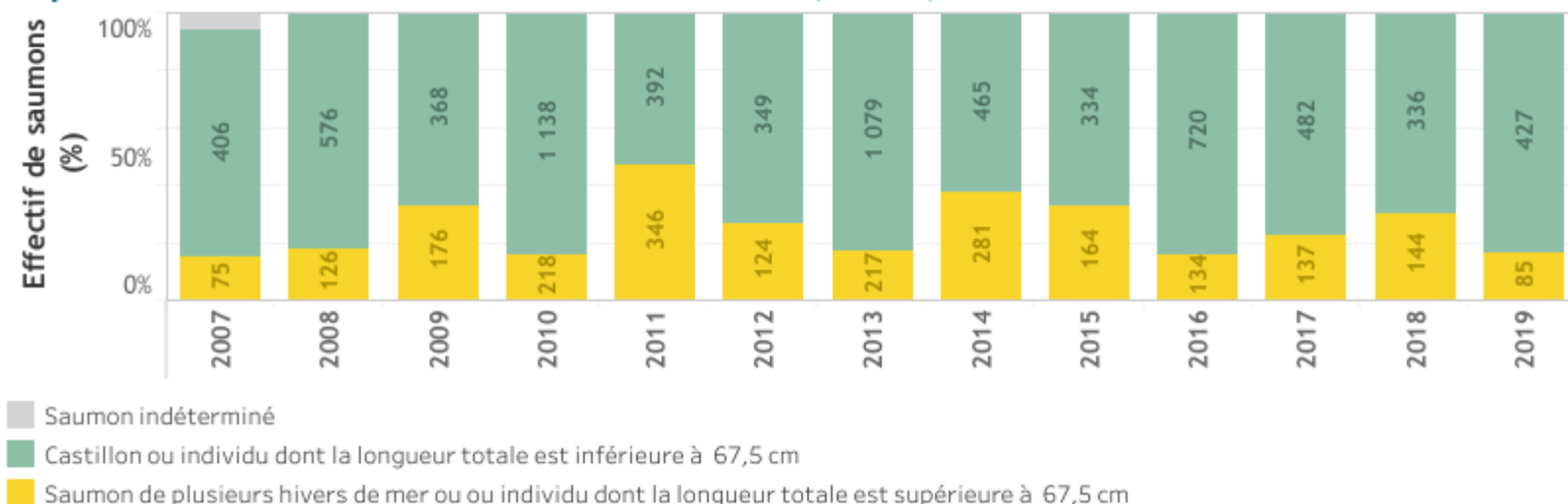
99,1%

du temps de fonctionnement de la station de contrôle des migrations est effectif sur la période principale de migration des saumons (1er mars - 15 décembre)

## Evolution annuelle des effectifs de saumons



## Répartition annuelle entre castillons et saumons de printemps



**OBJECTIFS**

PLAGEPOMI 2018-2023 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Poursuivre les suivis sur les stations de contrôle et s'assurer de la qualité des données, de la bancarisation de ces données dans l'Observatoire et leur diffusion

Programme Poissons migrateurs 2015-2021 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Poursuivre le suivi aux stations de vidéocomptage de l'Aulne, de l'Elorn et de la Vilaine et de piégeage sur le Scorff

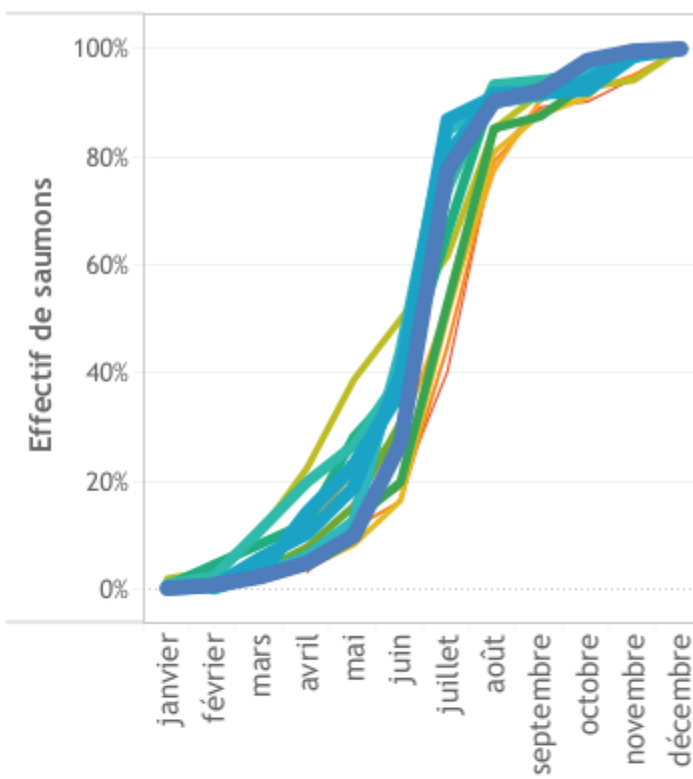
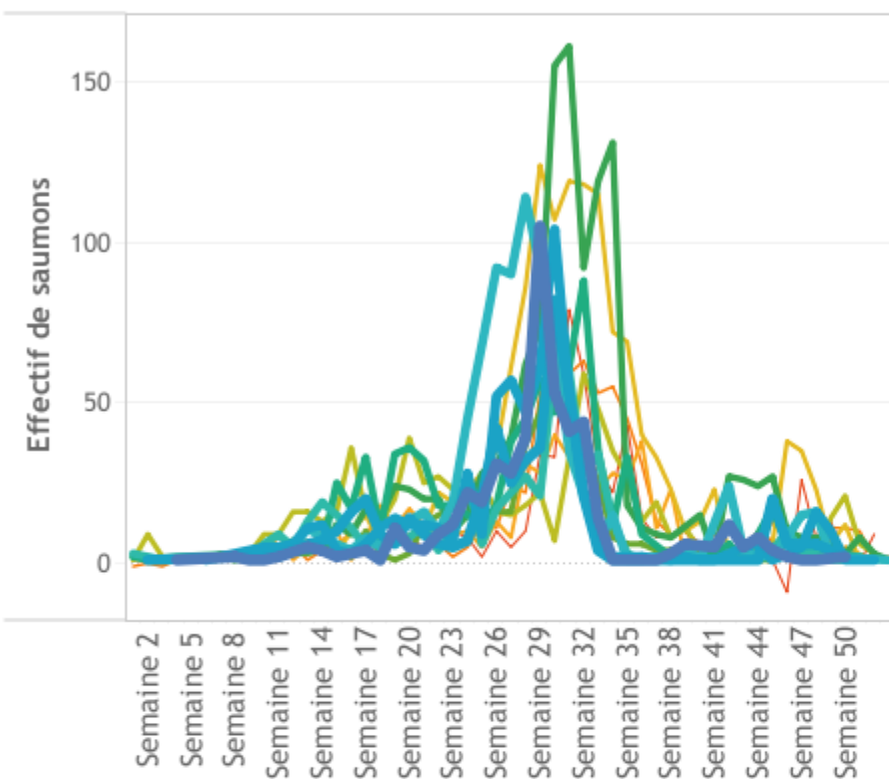
**STATION DE CONTROLE**

Barrage de Kerhamon

**ANNEE**

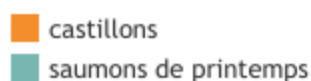
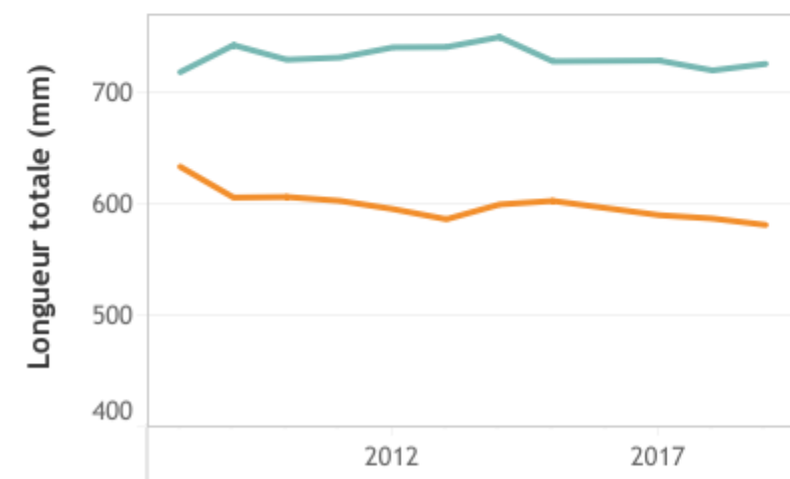
2019

**Rythme migratoire des saumons**



**Caractéristiques des saumons**

Longueur moyenne des individus



Origine des saumons

