

## 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 comptage

ANGUILLE

STATION DE CONTROLE	ANNEE
Barrage d'Arzal	2018

Effectif d'anguilles jaunes en 2018 **53 700**

### Situation

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

**BON**

### Tendance récente

(par rapport à la moyenne sur 5 ans)

**EN HAUSSE**

## Informations générales sur le suivi

Barrage d'Arzal

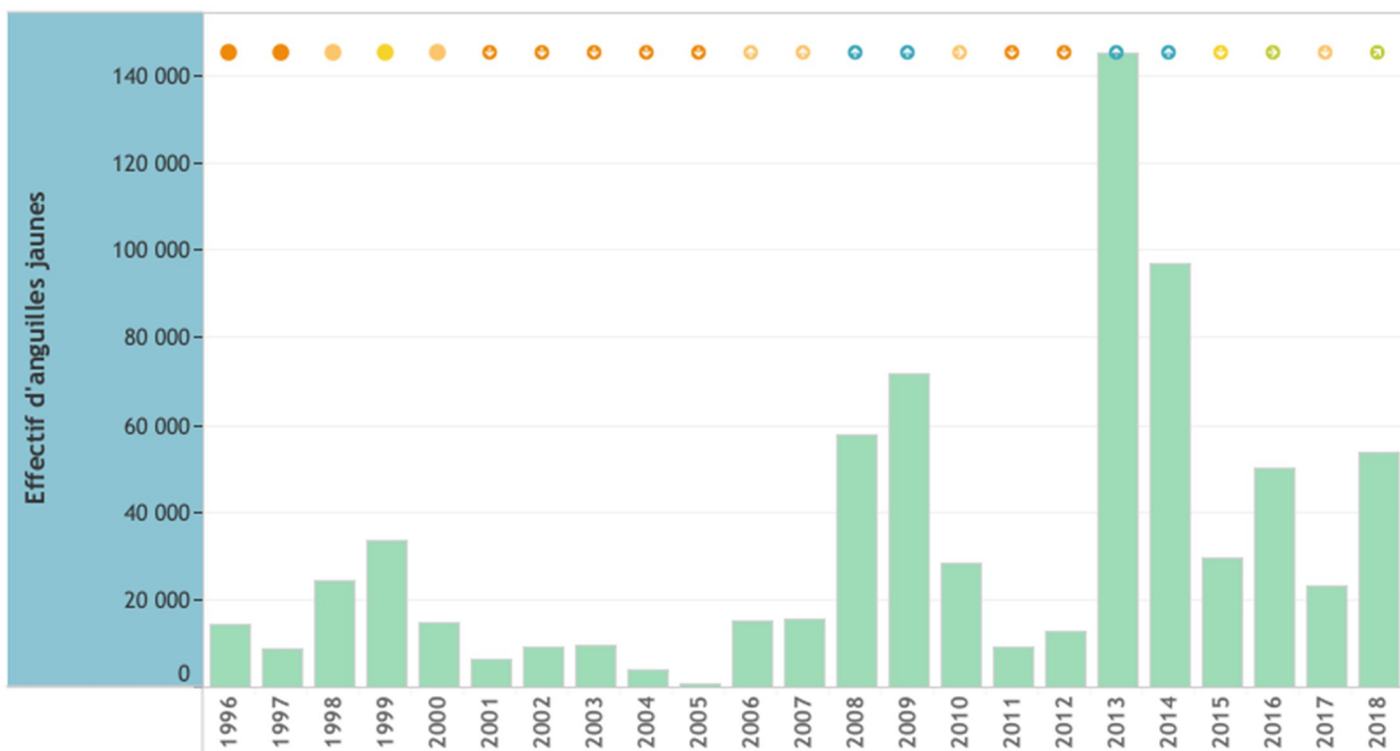
depuis 1996  
la Vilaine  
Passe-piège  
EPTB VILAINE  
effectif estimé à partir d'un échantillonnage

Fiabilité de l'indicateur **MOYENNE**

**58,2%**

du temps de fonctionnement de la station de contrôle des migrations est effectif sur la période principale de migration des anguilles jaunes (1er mars - 30 novembre)

## Evolution annuelle des effectifs d'anguilles jaunes



### SITUATION

- TRES BON
- BON
- MOYEN
- MAUVAIS
- TRES MAUVAIS

### TENDANCE RECENTE

- ↗ EN FORTE HAUSSE
- ↗ EN HAUSSE
- STABLE
- ↘ EN FORTE BAISSSE
- INCONNUE

## OBJECTIFS

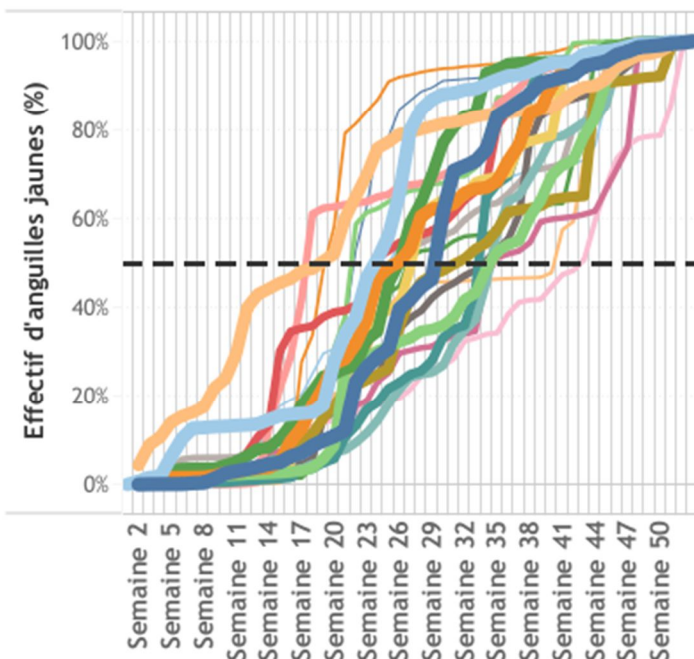
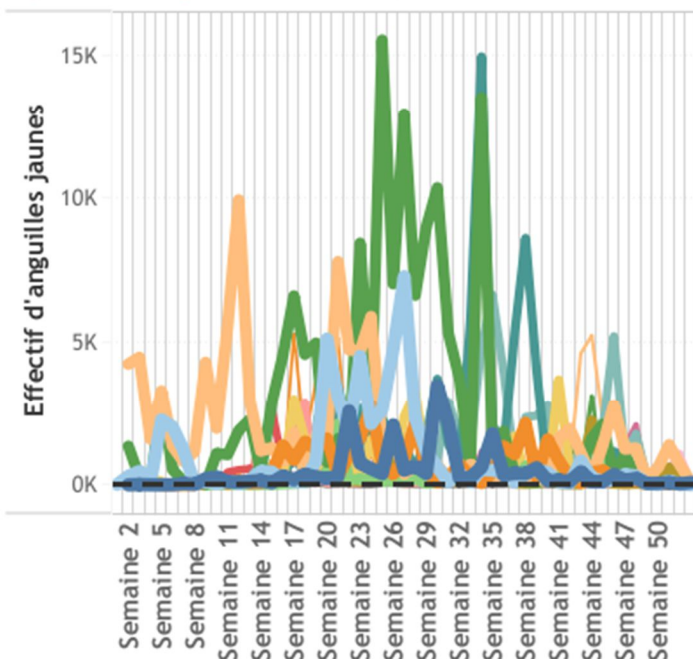
PLAGEPOMI 2018-2023 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Poursuivre les suivis sur les stations de contrôle et s'assurer de la qualité des données, de la bancarisation de ces données dans l'Observatoire et leur diffusion

Programme Poissons migrateurs 2015-2021 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Poursuivre le suivi aux stations de comptage

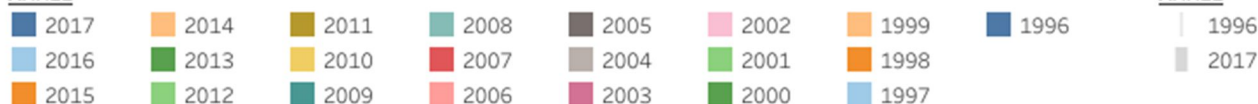
ANGUILLE

<b>STATION DE CONTROLE</b>	<b>ANNEE</b>
Barrage d'Arzal	2018

## Rythme migratoire des anguilles jaunes



### ANNÉE



## Caractéristiques des anguilles jaunes

