

# Indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumon atlantique en Bretagne



Indicateur d'état POPULATION

**SAUMON** 

## **OBJECTIFS**

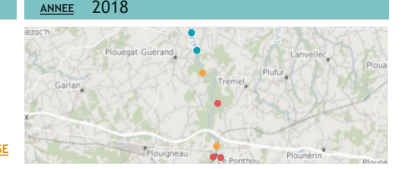
PLAGEPOMI 2018-2023 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

<u>Programme Poissons migrateurs 2015-2021</u> => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

# BASSIN DOURON Indice d'abondance pondéré par rapport à la moyenne régionale 2018 (26,70) Etat par rapport à la moyenne du bassin sur 10 ans Tendance par rapport à la moyenne du bassin sur 10 ans EN FORTE BAISSE

L'année 2018 est marquée par une forte baisse de l'IA pondéré. Le front de colonisation pour ce cours d'eau est faible, les parties médiane et

amont ont un très faible recrutement. Une nouvelle station a été



Indice d'abondance saumons
TRES BON (supérieur à 40)
FAIBLE (entre 10 et 20)
TRES FAIBLE (inférieur à 10)

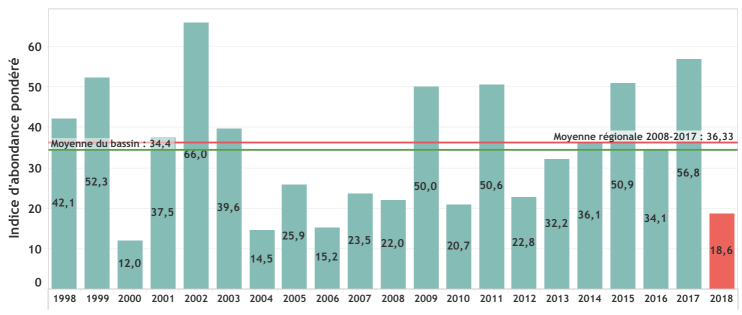
37,57 Moyenne Sur 10 Ans Production annuelle de juvéniles de saumon (0+) 4870 % production régionale 1,6% Surface de production totale estimée (m2) 72 983 Surface de production suivie (m2) 72 983 % de la surface production régionale 2,28% 7 Nombre stations IA sur le bassin depuis l'année 1998

### Conditions de pêche (hydrologie, matériel, ...):

Conditions de pêche compatibles avec le protocole

prospectée avec succès sur le principal affluent.

# Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons sur le bassin DOURON



L'IA pondéré baisse fortement en 2018. il est inférieur à la moyenne de suivi du bassin et la moyenne régionale. Il est négativement influencé par le faible recrutement observé dès le cours médian.







# Indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumon atlantique en Bretagne



OBJECTIFS

<u>PLAGEPOMI 2018-2023</u> =>Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

Indicateur d'état...

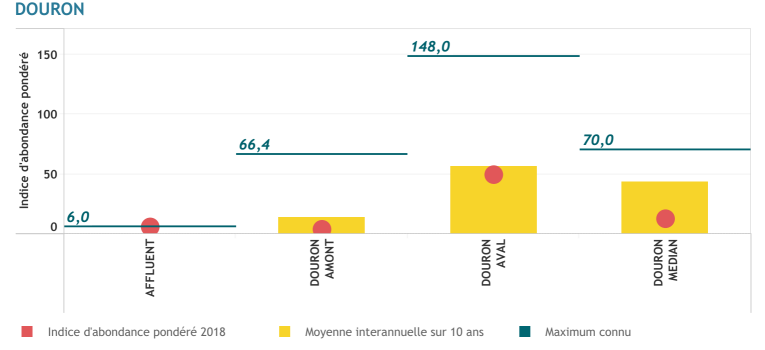
<u>Programme Poissons migrateurs 2015-2021</u> => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

**SAUMON** 

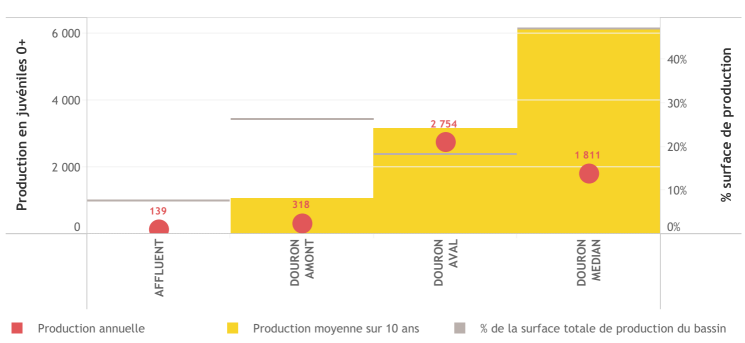
### **BASSIN** DOURON

**ANNEE** 2018

# Répartition des **indices d'abondance pondérés** de juvéniles de saumons en **2018** sur le bassin



# Contribution des affluents ou tronçons en 2018 sur le bassin DOURON



La partie aval du Douron est la plus productive. Les parties médiane et amont ont été peu colonisées.



