

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

Indicateur d'état..

SAUMON

**OBJECTIFS**

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

**BASSIN PENZE**

**ANNEE 2019**

**Indice d'abondance pondéré** **55,62**

par rapport à la moyenne régionale 2019 (34,83) **TRES BON**

**Etat**

par rapport à la moyenne du bassin sur 10 ans **MAUVAIS**

**Tendance** par rapport à la moyenne du bassin sur 10 ans **EN FORTE BAISSSE**



Même si le recrutement 2019 est inférieur à la moyenne des 10 années précédentes, il est très bon et largement supérieur à la moyenne régionale

**Indice d'abondance saumons**

- TRES BON (supérieur à 40)
- BON (entre 30 et 40)
- TRES FAIBLE (inférieur à 10)

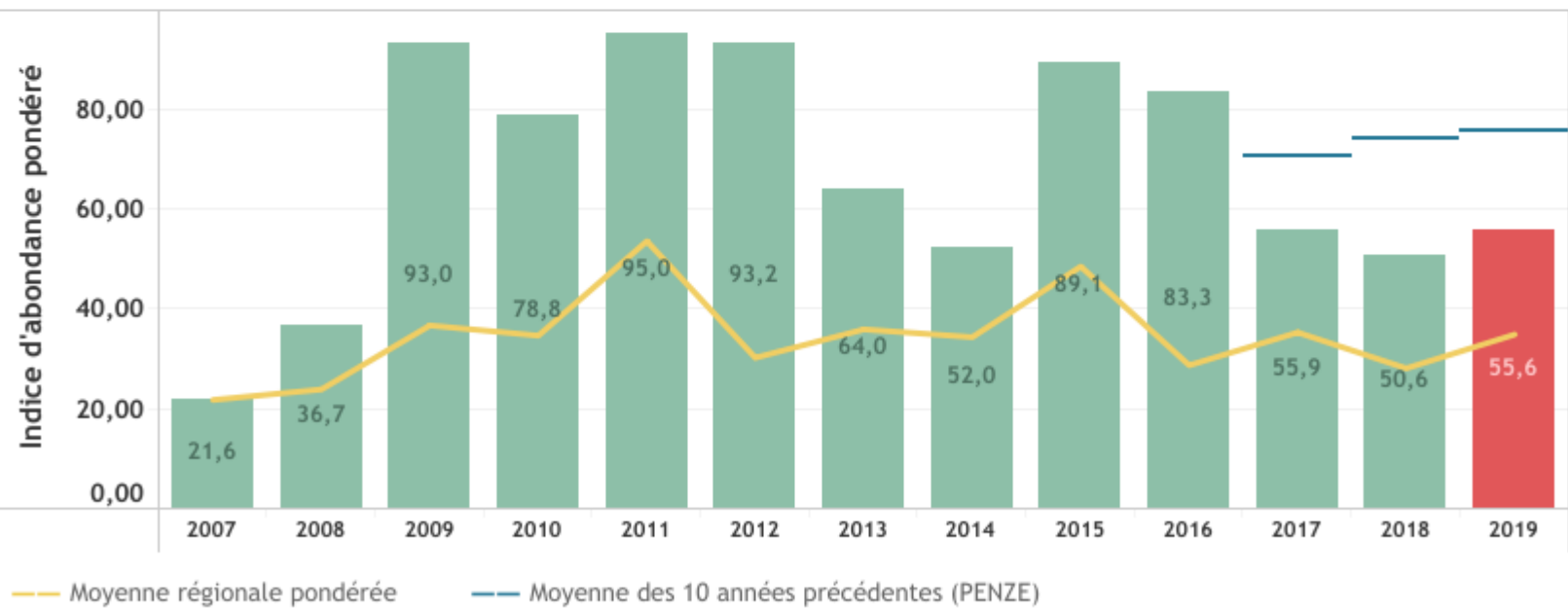
**Conditions de pêche** (hydrologie, matériel, ...) :

Bonnes conditions de pêche

**Chiffres clés du suivi en Bretagne en 2019**

% production régionale	6,4%
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	20 537
Moyenne Sur 10 Ans	75,48
Production moyenne de juvéniles de saumon (0+) 2009-2018	28 319
Surface de production totale estimée (m <sup>2</sup> )	109 761
Surface de production suivie (m <sup>2</sup> )	103 148
% de la surface production régionale	3,57%
Nombre stations	8
IA sur le bassin depuis l'année	2007

**Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons sur le bassin PENZE**



L'IA pondéré est en légère augmentation par rapport à 2018. Il est inférieur à sa moyenne de suivi mais largement au-dessus de la moyenne régionale.

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

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

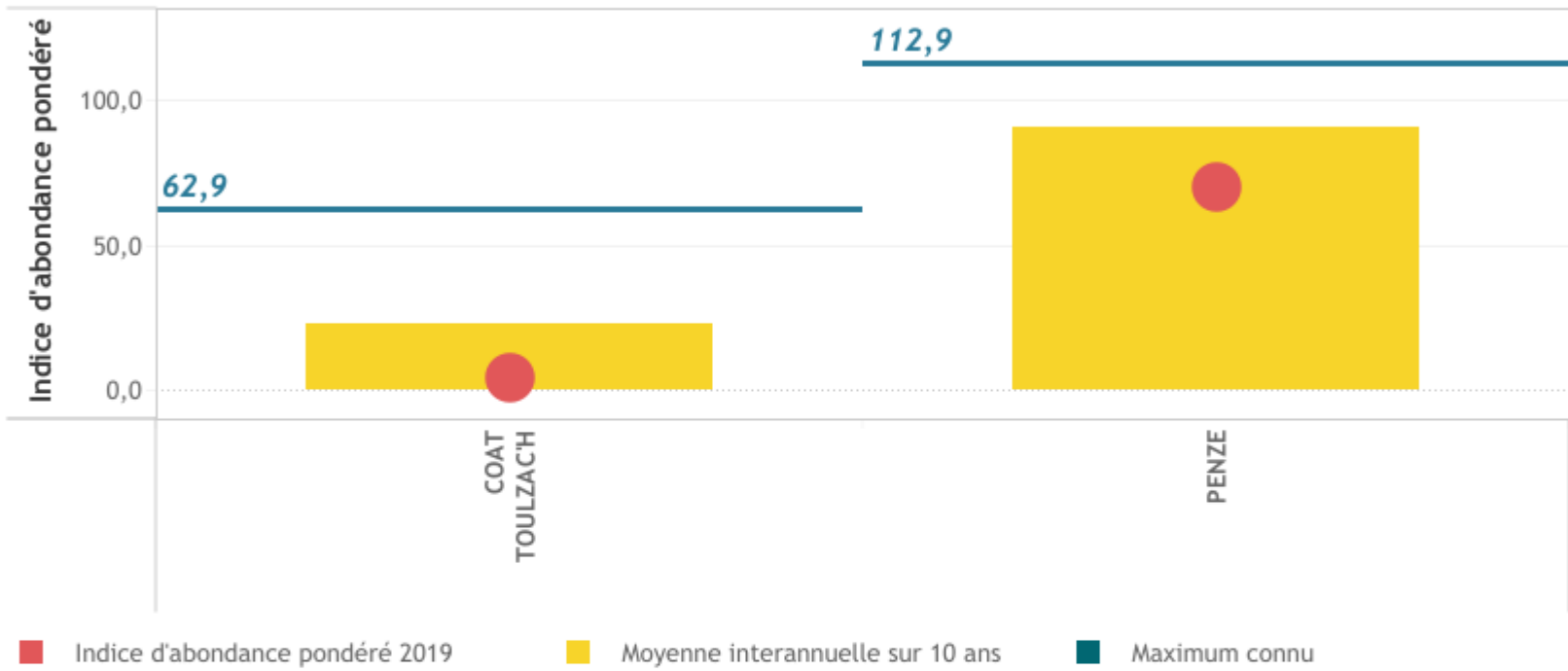
Indicateur d'état..

SAUMON

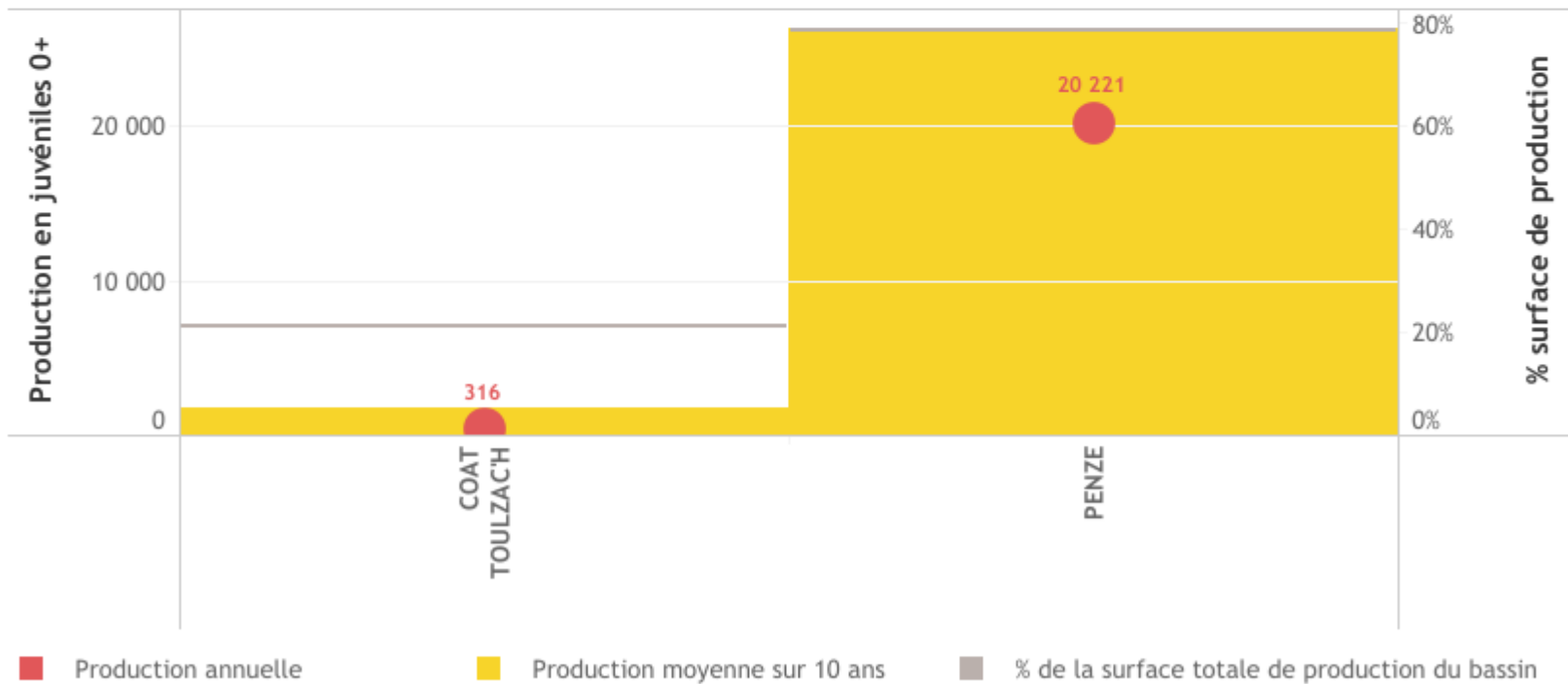
OBJECTIFS

**BASSIN** PENZE      **ANNEE** 2019

## Répartition des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2019 sur le bassin PENZE



## Contribution des affluents ou tronçons en 2019 sur le bassin PENZE



L'ensemble du cours de la Penzé a été bien colonisé par les géniteurs. Le Coatoulzac'h présente toujours un déficit de production, peut-être lié à sa faible attractivité (débit) à l'aval de la prise d'eau potable de Penhoat.