

**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 LEFF**

**ANNEE 2019**

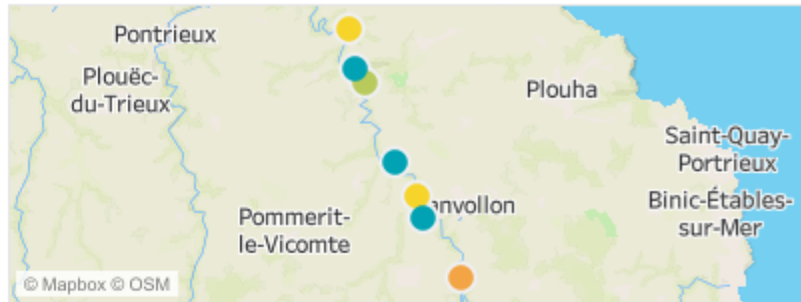
**Indice d'abondance pondéré** **25,47**

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

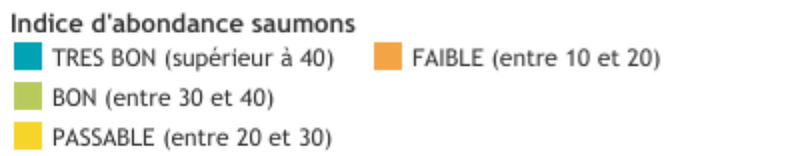
**Etat**

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

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



L'IA 2019 est moyen sur le Leff. Le recrutement est très variable selon les stations et se caractérise par un déficit sur l'amont du fleuve.



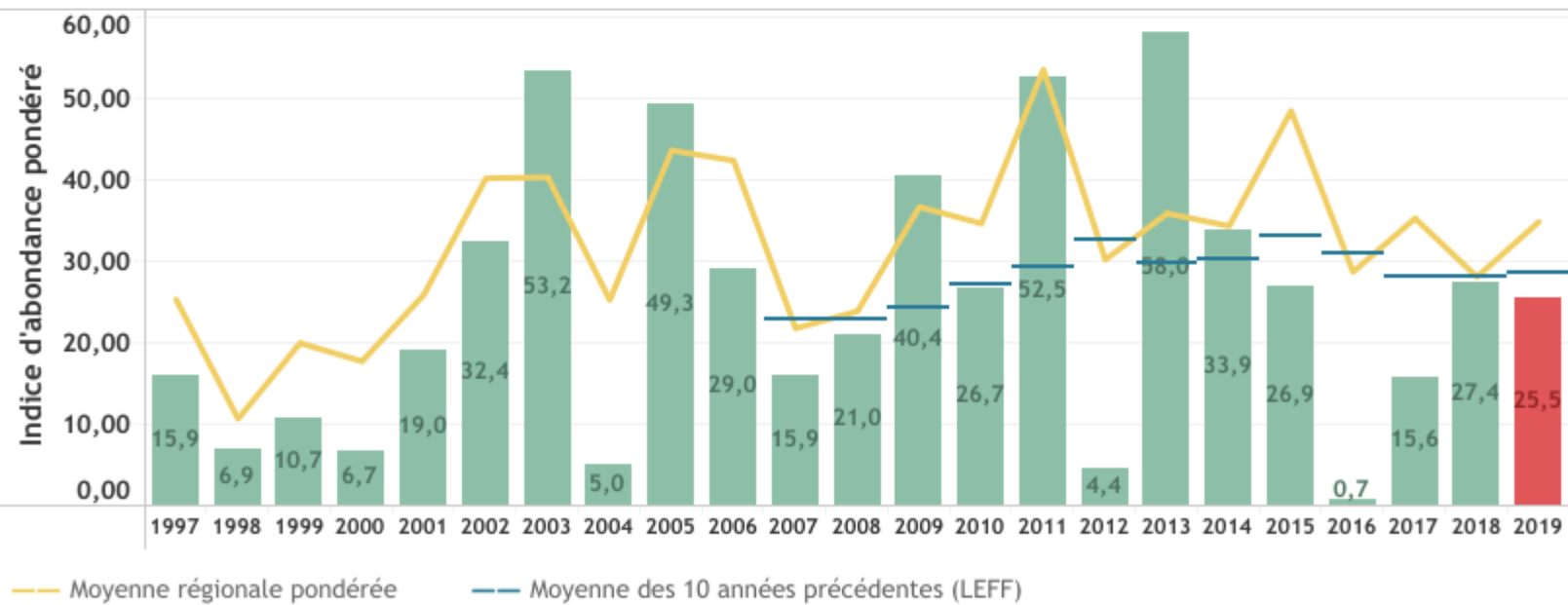
**Conditions de pêche** (hydrologie, matériel, ...) :

Compatibles avec une bonne application de la méthode.

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

% production régionale	1,5%
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	4 856
Moyenne Sur 10 Ans	28,66
Production moyenne de juvéniles de saumon (0+) 2009-2018	5 465
Surface de production totale estimée (m <sup>2</sup> )	56 193
Surface de production suivie (m <sup>2</sup> )	53 259
% de la surface production régionale	1,83%
Nombre stations	7
IA sur le bassin depuis l'année	1997

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



Les indices fluctuent d'une année sur l'autre sur le Leff. En 2019, les indices sont à la baisse comparativement à la moyenne des dix dernières années.

**OBJECTIFS** 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

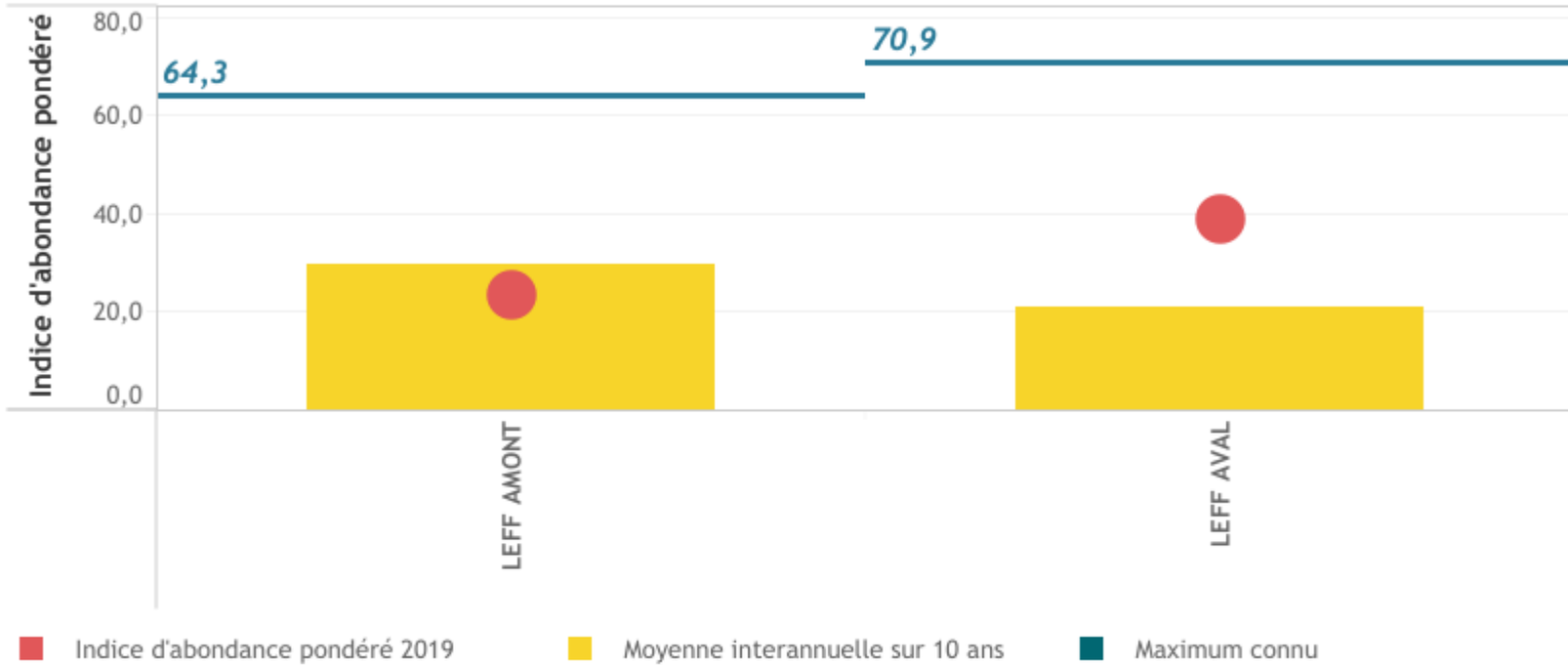
Indicateur d'état..

SAUMON

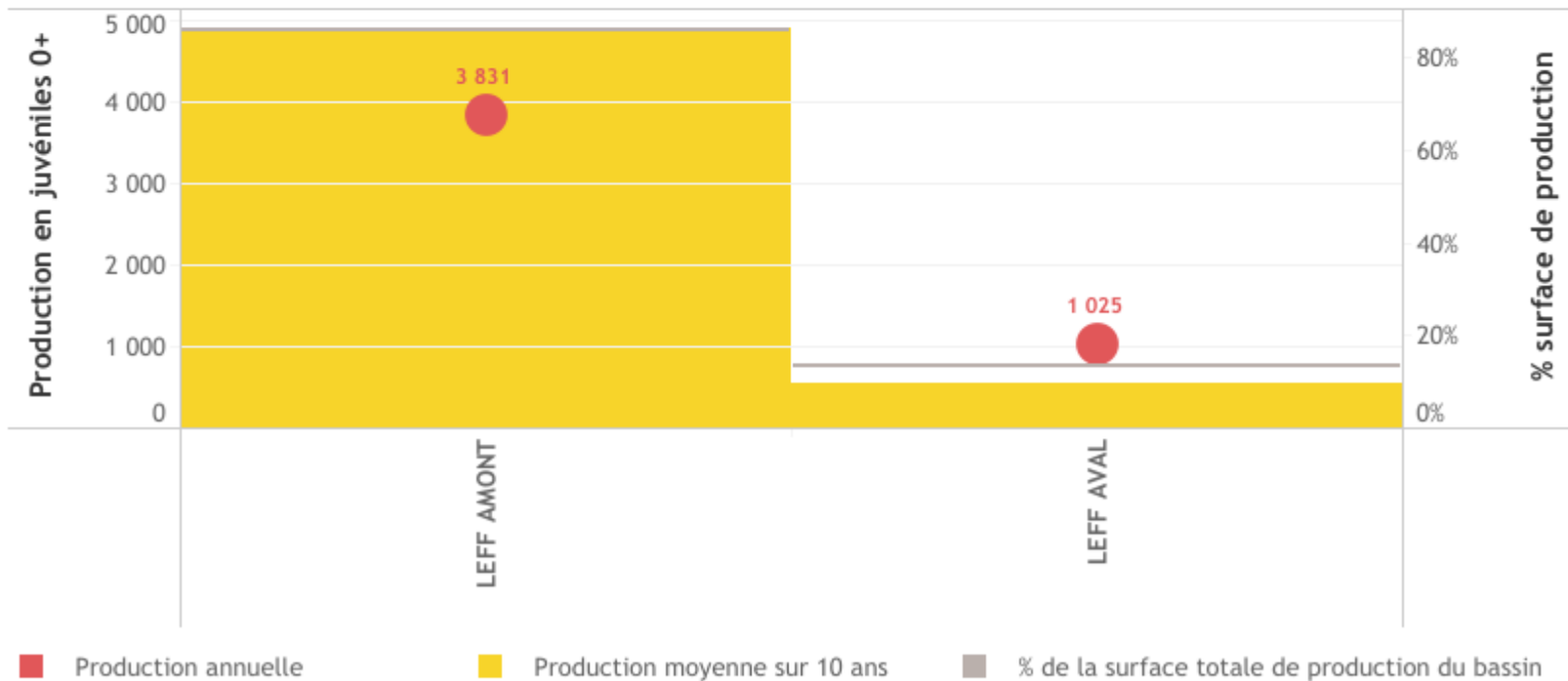
**BASSIN** LEFF

**ANNEE** 2019

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



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



Une contribution plus importante à la production de juvéniles est observée sur le cours aval du Leff en 2019.