

# 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  
Programme Poissons migrateurs 2015-2023 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumon

A l'échelle régionale, l'indice pondéré (12,6) est considéré en 2023 comme très mauvais, en forte baisse par rapport à la moyenne régionale 2013-2022. Il s'agit de la plus mauvaise année depuis la mise en place du suivi après 1998.  
 A l'échelle des bassins, la situation des indices d'abondance pondérés moyens tend à s'améliorer d'Est en Ouest mais reste à un niveau très bas. Les tendances récentes observées sur les bassins sont toutes en forte baisse par rapport à la moyenne des 10 dernières années.

**IA pondéré régional 2023 : 12,6**  
**Etat 2023 : TRES MAUVAIS**  
 (par rapport à la moyenne 2013-2022)  
**Evolution récente : EN FORTE BAISSSE**  
 (par rapport à la moyenne 2013-2022)

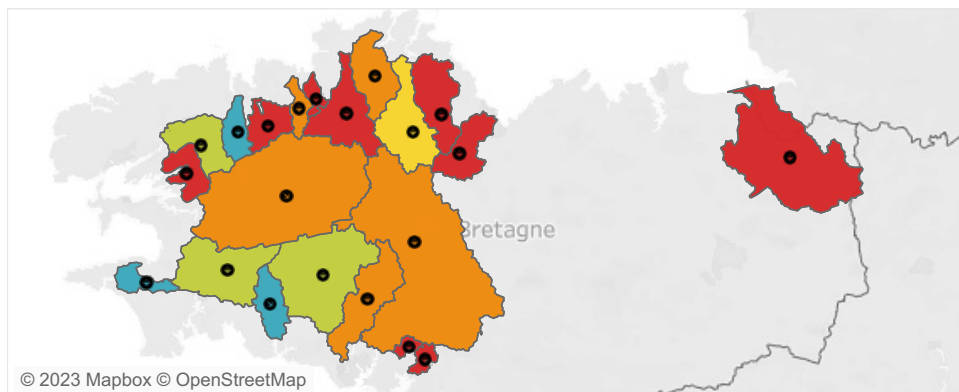
Source : FDAAPPMAs 22, 29, 35 et 56, INRAE  
 Mise à jour : 06/11/2023

## Chiffres clés du suivi en Bretagne en 2023

Surface de production totale estimée (m <sup>2</sup> )	3 094 319
Surface de production suivie (m <sup>2</sup> )	2 663 580
% surface échantillonnée	86,1%



## Indices d'abondance pondérés moyens de juvéniles de saumon en 2023



### SITUATION

(par rapport à la moyenne régionale)

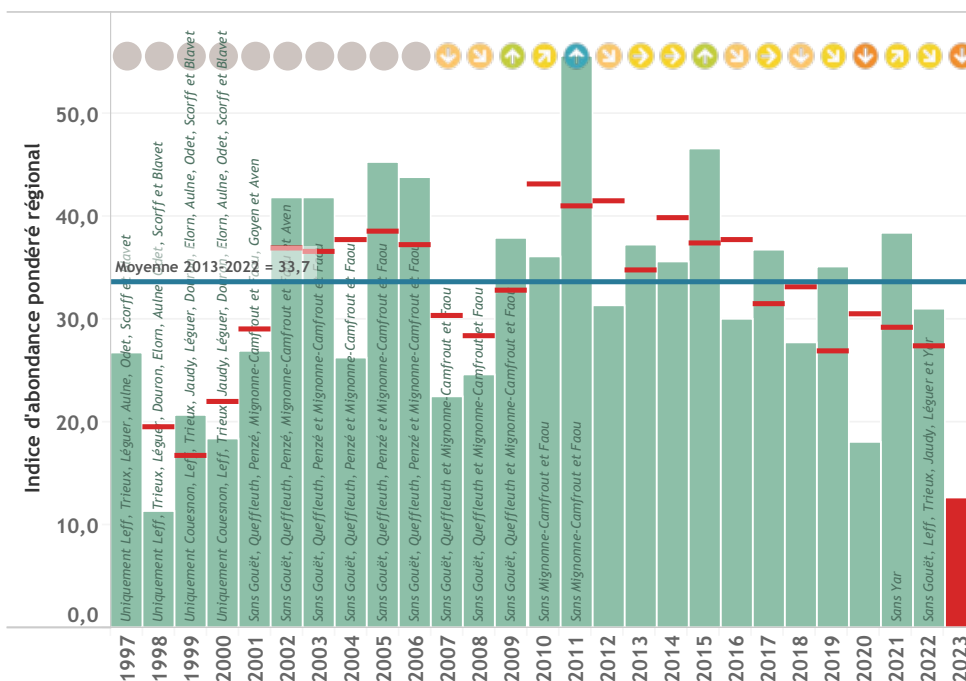
- BONNE
- MAUVAISE
- MOYENNE
- TRES BONNE
- TRES MAUVAISE

### EVOLUTION RECENTE

(par rapport à la moyenne interannuelle du bassin)

- ⬇ EN BAISSSE
- ⬇ EN FORTE BAISSSE

## Evolution de l'indice d'abondance pondéré régional en 2023



Depuis 2002, la moyenne régionale est relativement stable avec quelques fluctuations interannuelles : indices relativement faibles en 2004, 2007, 2008, 2020 et 2023 ; indices élevés en 2005, 2011 et 2015.  
 En 2022, la moyenne régionale (12,6) est considérée comme très mauvaise, en forte baisse par rapport à la moyenne régionale 2013-2022 (33,7). Il s'agit de la deuxième plus mauvaise année depuis la mise en place du suivi.