

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

En 2018, l'indice pondéré régional (26,70) est considéré comme mauvais et en forte baisse par rapport à la moyenne régionale 2008-2017, malgré de fortes remontées de géniteurs aux stations de comptage en 2017. Les forts débits en juin et pendant l'été liés à des épisodes orageux, phénomènes plus marqués dans le Morbihan et en Ille-et-Vilaine, ont pu avoir un impact sur la survie des plus jeunes stades. La production régionale de juvéniles de saumon chute par rapport à la production moyenne 2008-2017. Elle présente des variations importantes selon les bassins.

IA pondéré régional 2018 : **26,70**

Etat 2018 : **MAUVAIS**

(par rapport à la moyenne 2008-2017)

Evolution récente : **EN FORTE BAISSSE**

(par rapport à la moyenne 2008-2017)

Source : FDAAPPMAs 22, 29, 35 et 56, INRA

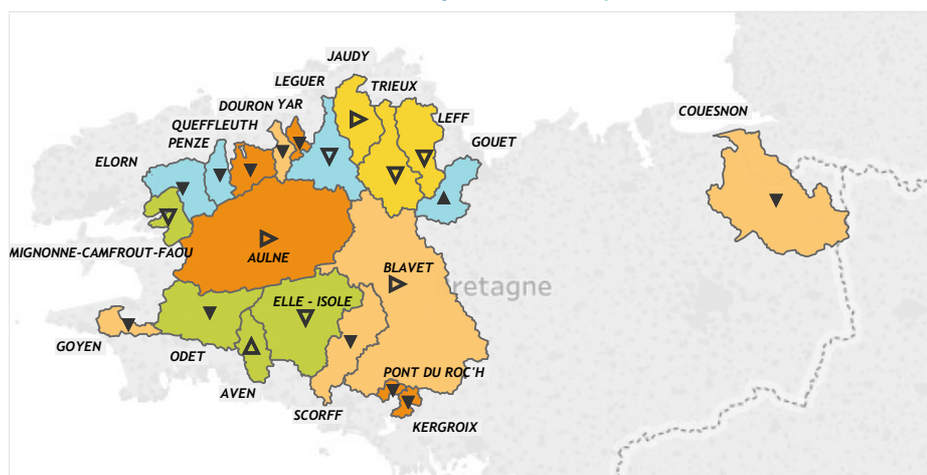
Mise à jour : 21/12/2018

Chiffres clés du suivi en Bretagne en 2018

Surface de production totale estimée (m ²)	3 194 866
Surface de production suivie (m ²)	2 677 597
% surface échantillonnée	83,81%



Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2018



ETAT

(par rapport à la moyenne régionale)

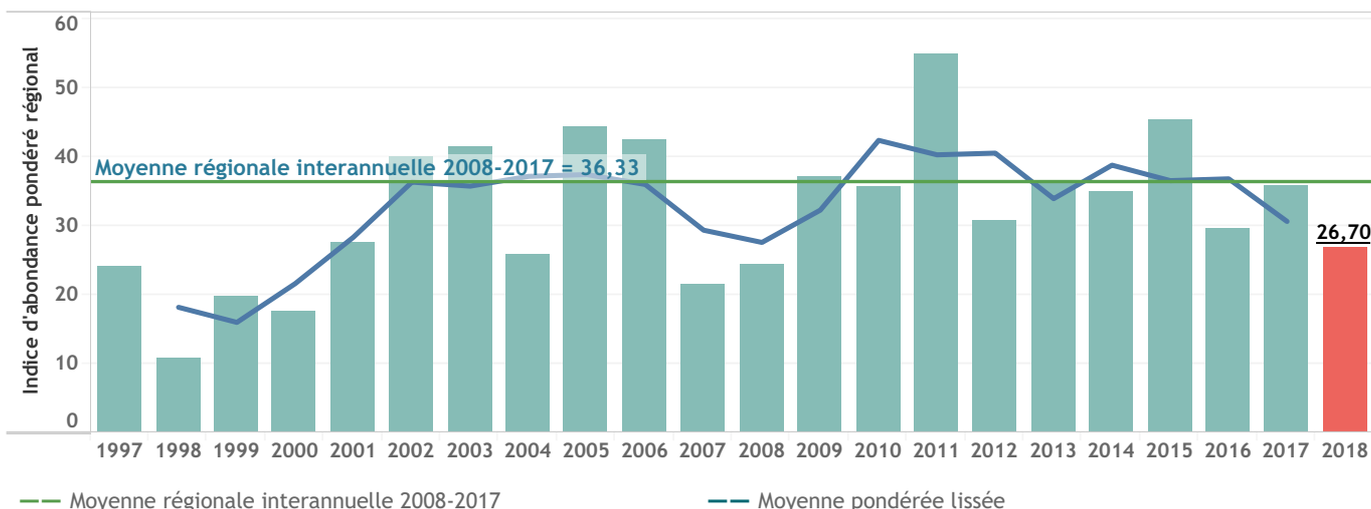
TRES BON	MAUVAIS
BON	TRES MAUVAIS
MOYEN	

EVOLUTION RECENTE

(par rapport à la moyenne interannuelle du bassin)

▲ EN FORTE HAUSSE
△ EN HAUSSE
▷ STABLE
▽ EN BAISSSE
▼ EN FORTE BAISSSE

Evolution de l'indice d'abondance pondéré régional en 2018



Depuis 2002, la moyenne régionale est relativement stable avec quelques fluctuations interannuelles : indices relativement faibles en 2004, 2007 et 2008 ; indices élevés en 2005, 2011 et 2015. En 2018, la moyenne régionale (26,7) est inférieure de la moyenne régionale 2008-2017. Le Gouët est en forte hausse ; l'Aven est en hausse ; le Jaudy, l'Aulne et le Blavet sont stables ; le Leff, le Trieux, le Léguer, la Mignonne-Camfrout-Faou et l'Ellé sont en baisse. Les 11 autres bassins sont en forte baisse.

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

Chiffres clés de la production de juvéniles de saumons de l'année en Bretagne en 2018

Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	305 342
Production moyenne de juvéniles de saumon (0+) 2008-2017	415 376
Taux de variation de la production annuelle sur la production moyenne sur 10 ans	-26,49%

IA pondéré régional 2018 : **26,70**

Etat 2018 : **MAUVAIS**

(par rapport à la moyenne 2008-2017)

Evolution récente : **EN FORTE BAISSSE**

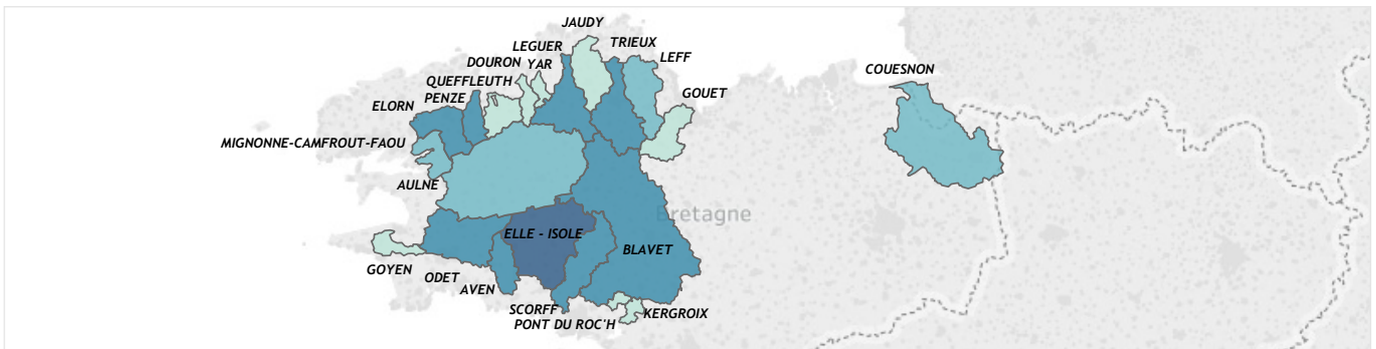
(par rapport à la moyenne 2008-2017)

Source : FDAAPPAs 22, 29, 35 et 56, INRA

Mise à jour : 21/12/2018

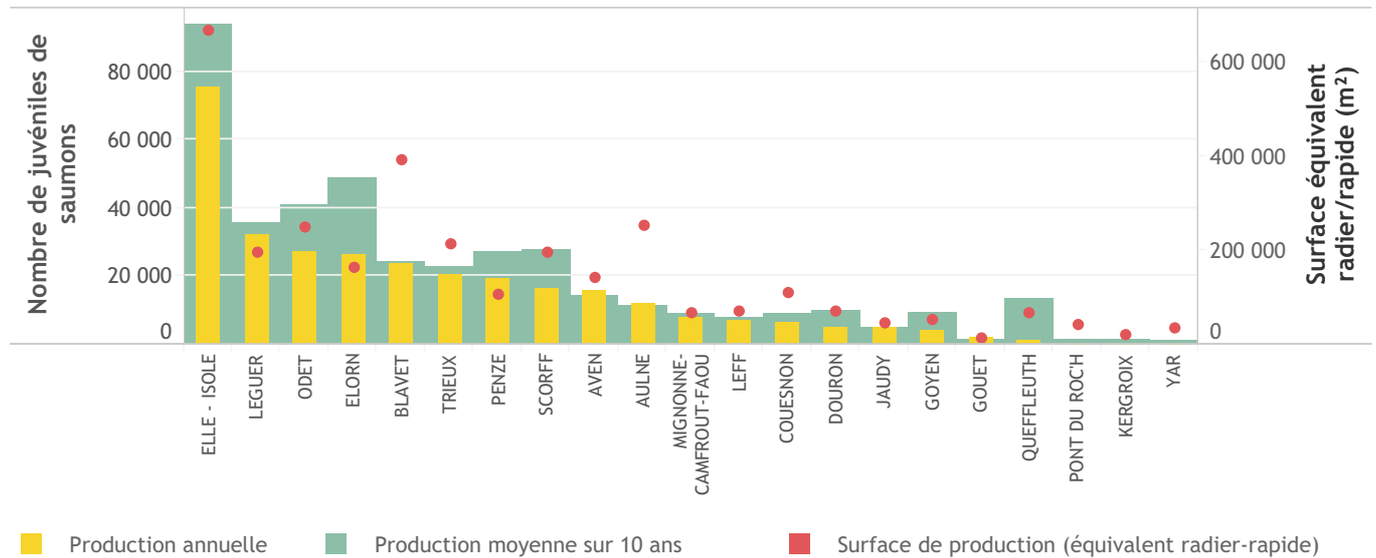


Contribution à la production régionale de juvéniles par bassin en 2018



Contribution à la production régionale

- Très petit bassin (< 2% de la production régionale)
- Bassin intermédiaire (entre 5 et 20%)
- Bassin important (> 20%)
- Petit bassin (entre 2 et 5%)



La production moyenne régionale permet de distinguer en 2018 :

- 1 bassin important : l'Elle représente près de 25% de la production régionale
- 8 bassins intermédiaires (entre 5 et 20% de la production régionale) : Léguer, Odet, Elorn, Blavet, Trieux, Penzé, Scorff et Aven
- 4 petits bassins (entre 2 et 5 %) : Aulne, Mignonne-Camfrou-Faou, Leff et Couesnon
- Un ensemble de très petits bassins : Douron, Jaudy, Goyen, Gouët, Queffleuth, Pont du Roc'h, Yar et Kergroix