

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



Indicateur d'état POPULATION
SAUMON

OBJECTIFS

PLAGEPOMI 2013-2017 =>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

BASSIN ELORN

ANNEE 2017

Indice d'abondance pondéré **51,24**

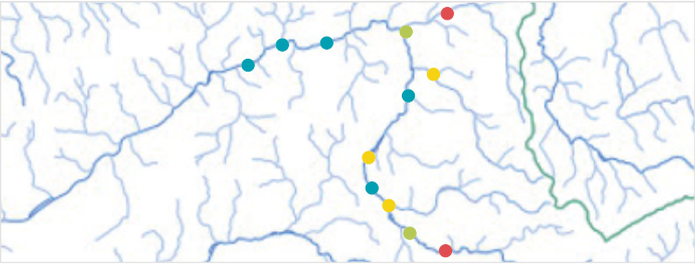
par rapport à la moyenne régionale 2017 (35,73) **BON**

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**



■ TRES BON (supérieur à 40) ■ TRES FAIBLE (inférieur à 10)
■ BON (entre 30 et 40)
■ PASSABLE (entre 20 et 30)

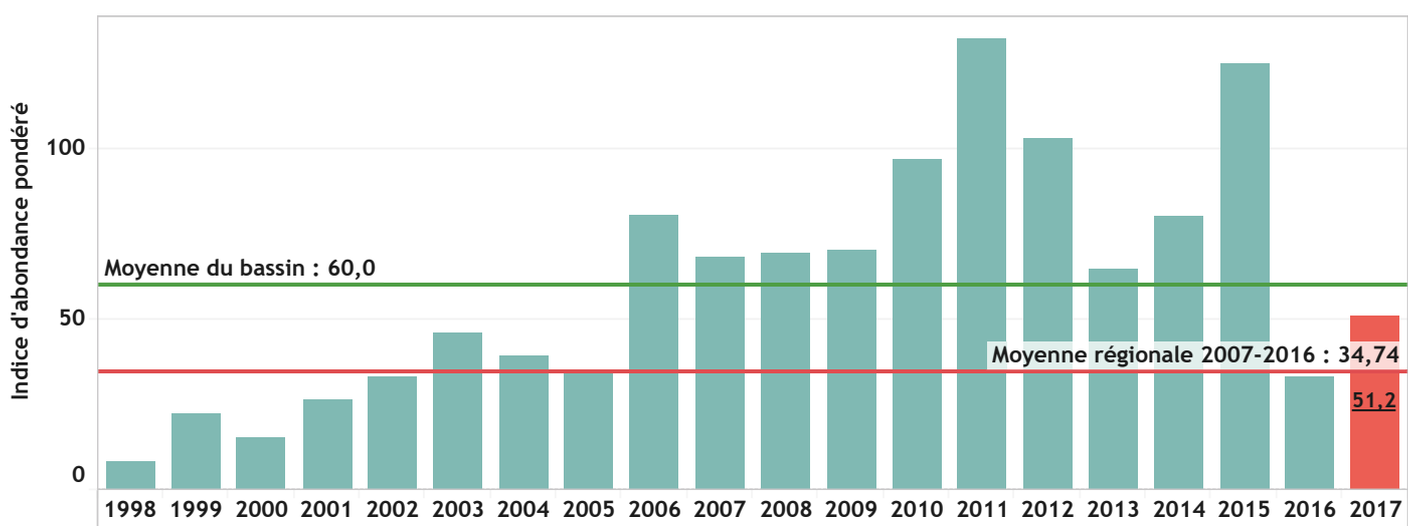
Les indices d'abondance sont bons pour 2017. Ils sont supérieurs à la moyenne régionale mais inférieurs à la moyenne du bassin. La partie aval aura été la plus productive. A noter l'absence de recrutement pour la seconde année consécutive sur le Quillivaron.

Moyenne Sur 10 Ans	84,39
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	30 212
% production régionale	7,3%
Surface de production totale estimée (m ²)	164 699
Surface de production suivie (m ²)	123 853
% de la surface production régionale	5,11%
Nombre de stations	12
IA sur le bassin depuis l'année	1 998

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

Les conditions de débit étaient bonnes avec le soutien d'étiage assuré par la lac du Drennec.

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



L'indice progresse par rapport à 2016. Il reste toutefois inférieur à la moyenne de suivi du bassin pour la seconde année consécutive.

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



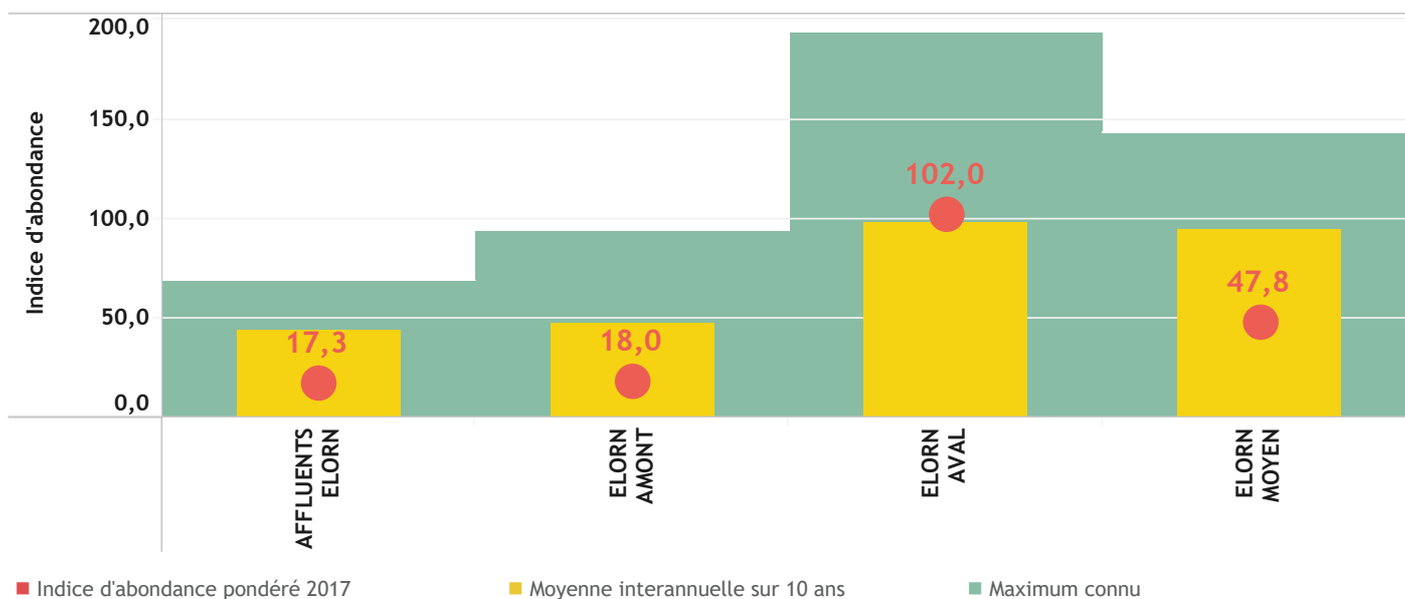
Indicateur d'état
POPULATION
SAUMON

OBJECTIFS

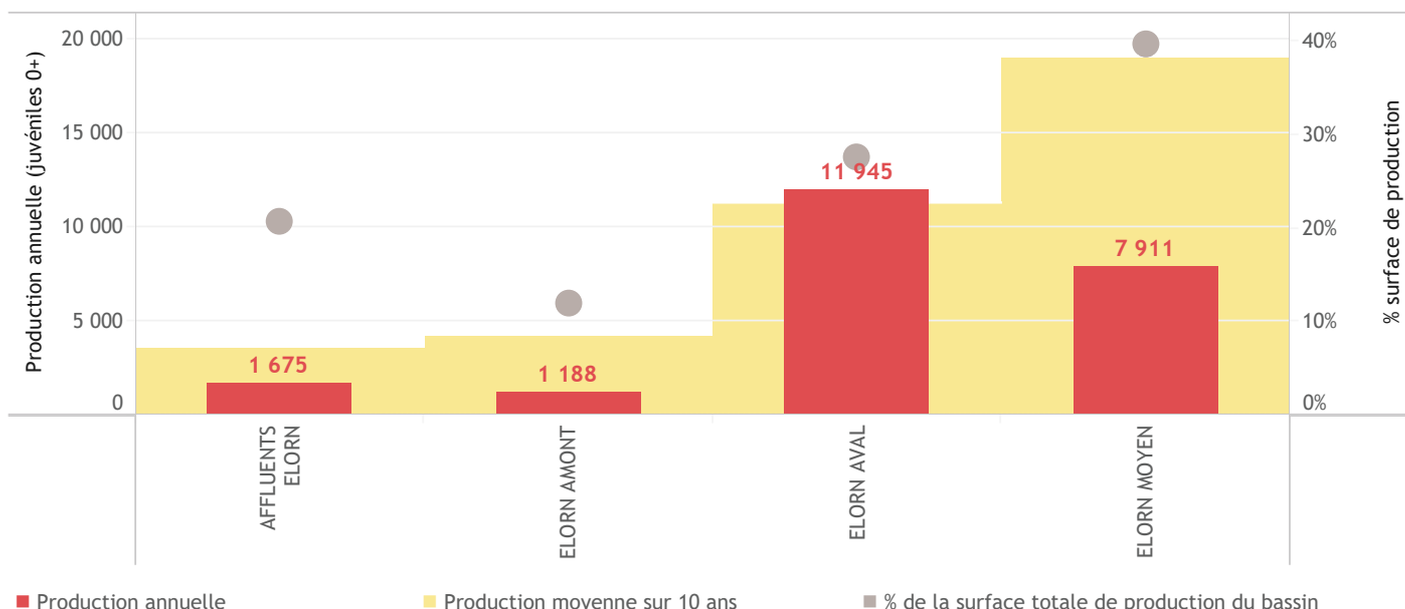
PLAGEPOMI 2013-2017 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons
Programme Poissons migrateurs 2015-2021 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

BASSIN ELORN ANNEE 2017

Répartition des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2017 sur le bassin ELORN



Contribution des affluents ou tronçons en 2017 sur le bassin ELORN



L'Elorn aval est le plus contributif pour 2017, au-dessus de sa production moyenne sur 10 années.