

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 AULNE

ANNEE 2019

Indice d'abondance pondéré **11,82**

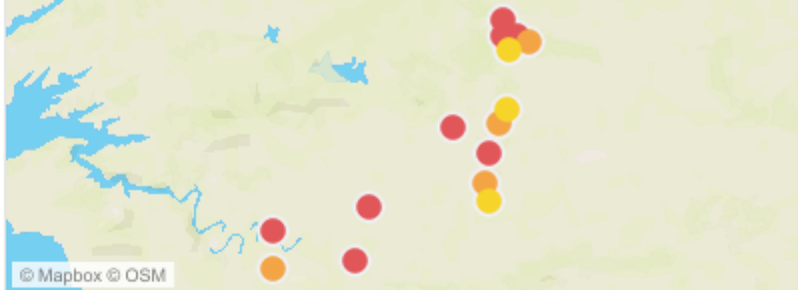
par rapport à la moyenne régionale 2019 (34,83) **TRES MAUVAIS**

Etat

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

Tendance

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



Le recrutement 2019 est largement au-dessus de la moyenne de suivi mais en légère diminution par rapport à 2018.

Indice d'abondance saumons

- PASSABLE (entre 20 et 30)
- FAIBLE (entre 10 et 20)
- TRES FAIBLE (inférieur à 10)

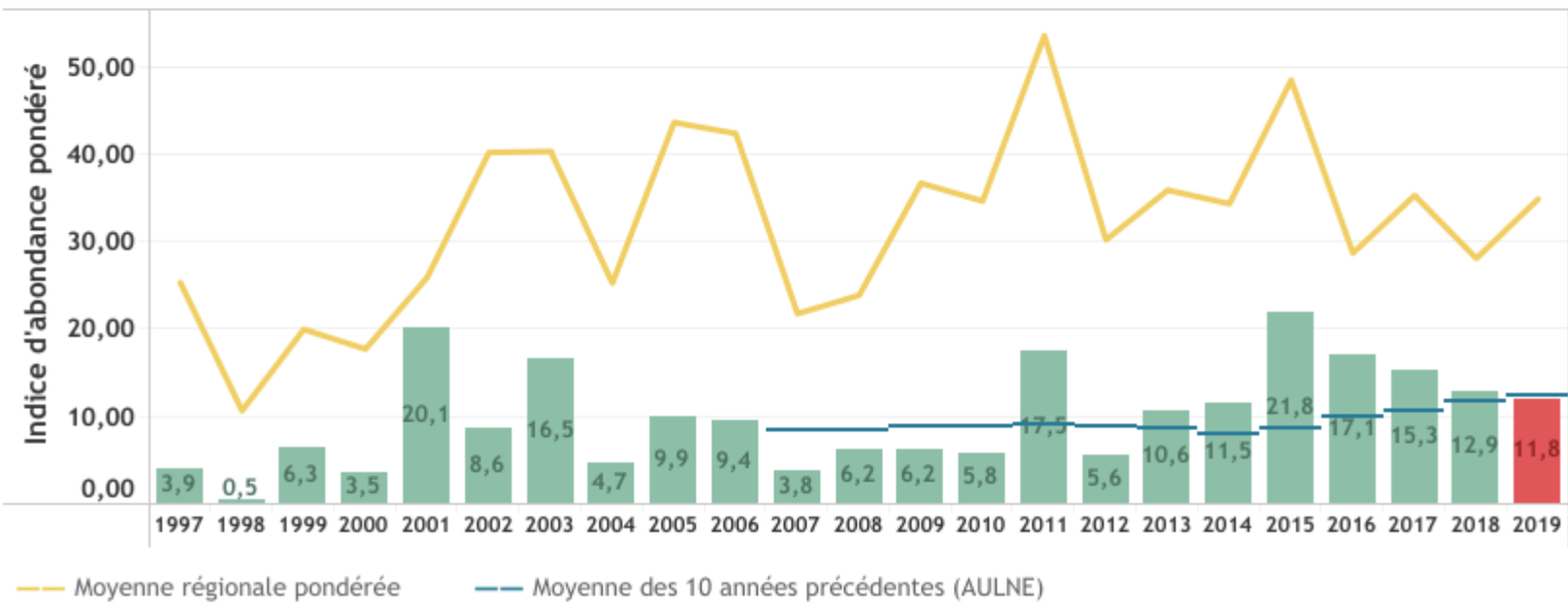
Conditions de pêche (hydrologie, matériel, ...) :

Bonnes conditions de pêche

Chiffres clés du suivi en Bretagne en 2019

% production régionale	2,2%
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	7 130
Moyenne Sur 10 Ans	12,42
Production moyenne de juvéniles de saumon (0+) 2009-2018	8 158
Surface de production totale estimée (m ²)	193 135
Surface de production suivie (m ²)	168 439
% de la surface production régionale	6,28%
Nombre stations	15
IA sur le bassin depuis l'année	1997

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



L'IA pondéré est en légère diminution par rapport à 2018. Pour 2019, il est proche de sa moyenne de suivi mais largement inférieur à la moyenne régionale.

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

Indicateur d'état..

OBJECTIFS

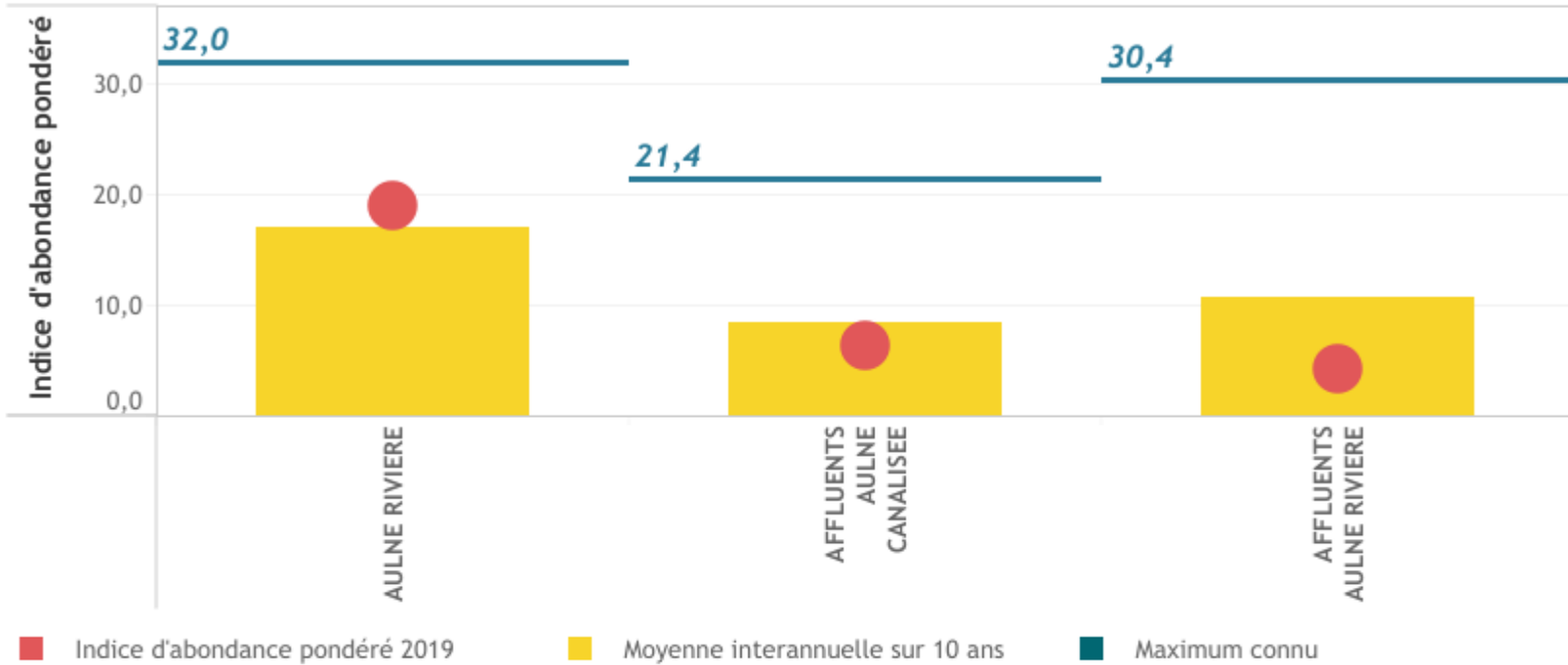
Programme Poissons migrateurs 2015-2021 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

SAUMON

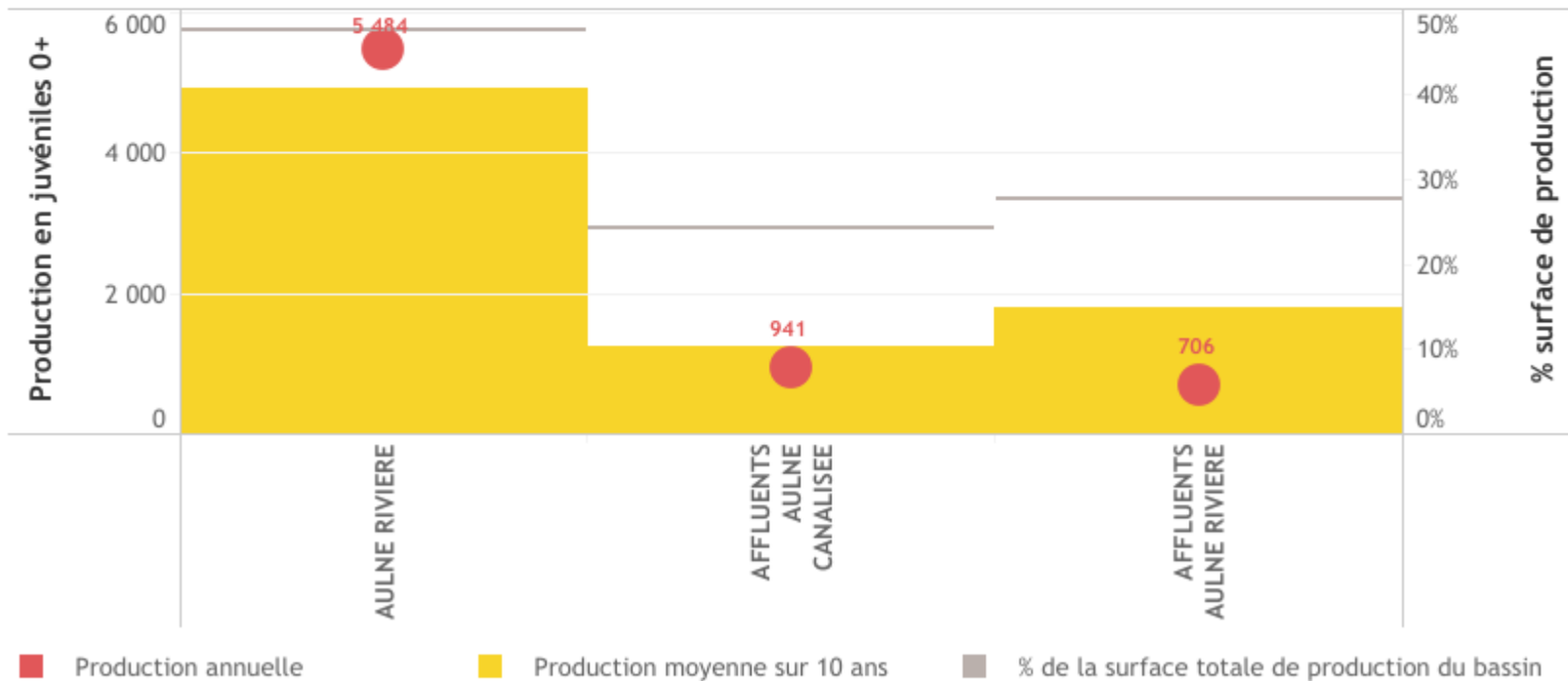
BASSIN AULNE

ANNEE 2019

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



Contribution des affluents ou tronçons en 2019 sur le bassin AULNE



C'est toujours le cours principal de l'Aulne rivière qui est le plus important contributeur au recrutement. D'où la nécessité de pérenniser son accessibilité.