

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 JAUDY

ANNEE 2021

Indice d'abondance pondéré **16,3**
par rapport à la moyenne régionale 2021 (38,3) **TRES 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 FORTE BAISSSE**



Le bassin du Jaudy présente en 2021 un indice faible , très inférieur à la moyenne régionale.

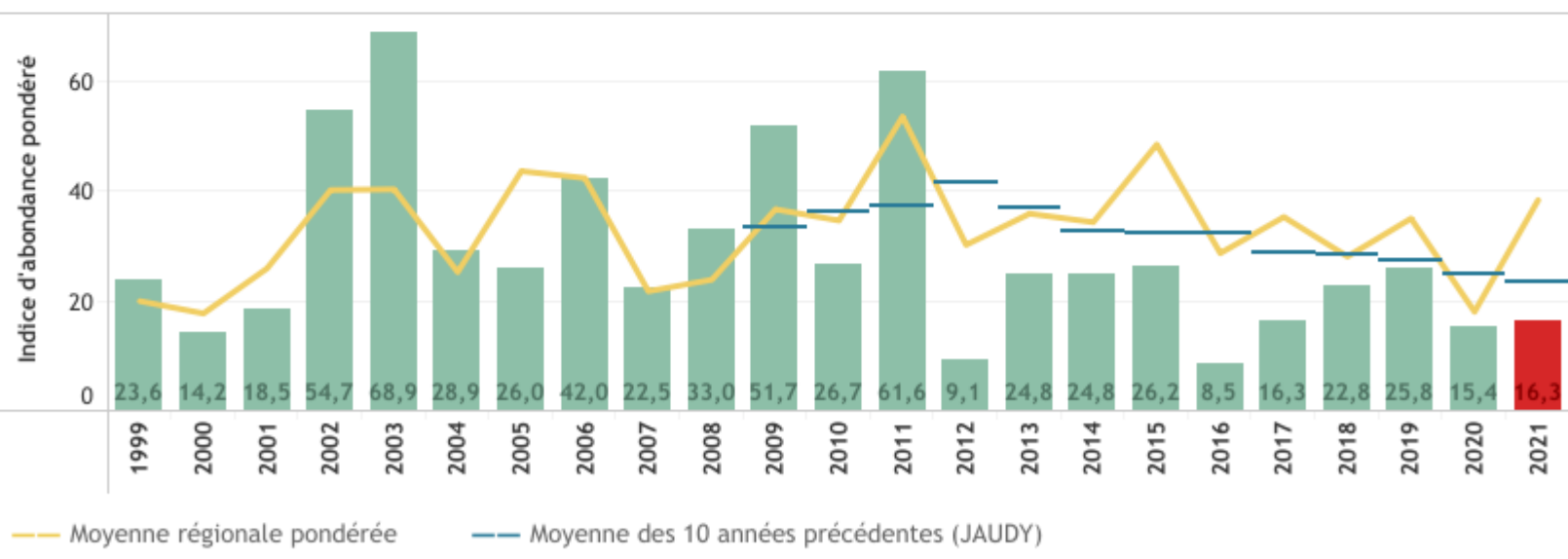
Chiffres clés du suivi JAUDY en 2021

Moyenne de l'indice d'abondance des 10 années précédentes	23,5
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	3 815
% production régionale	0,8%
Production moyenne de juvéniles de saumon (0+) 2010-2019	4 478
Surface de production totale estimée (m ²)	47 561
Surface de production suivie (m ²)	36 135
% de la surface production régionale	1,6%
Nombre stations	5
IA sur le bassin depuis l'année	1999

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

Favorables à une bonne application du protocole

Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons



L'indice 2021 bien que légèrement supérieur à celui de 2020, reste inférieur à sa moyenne des 10 dernières années.

OBJECTIFS

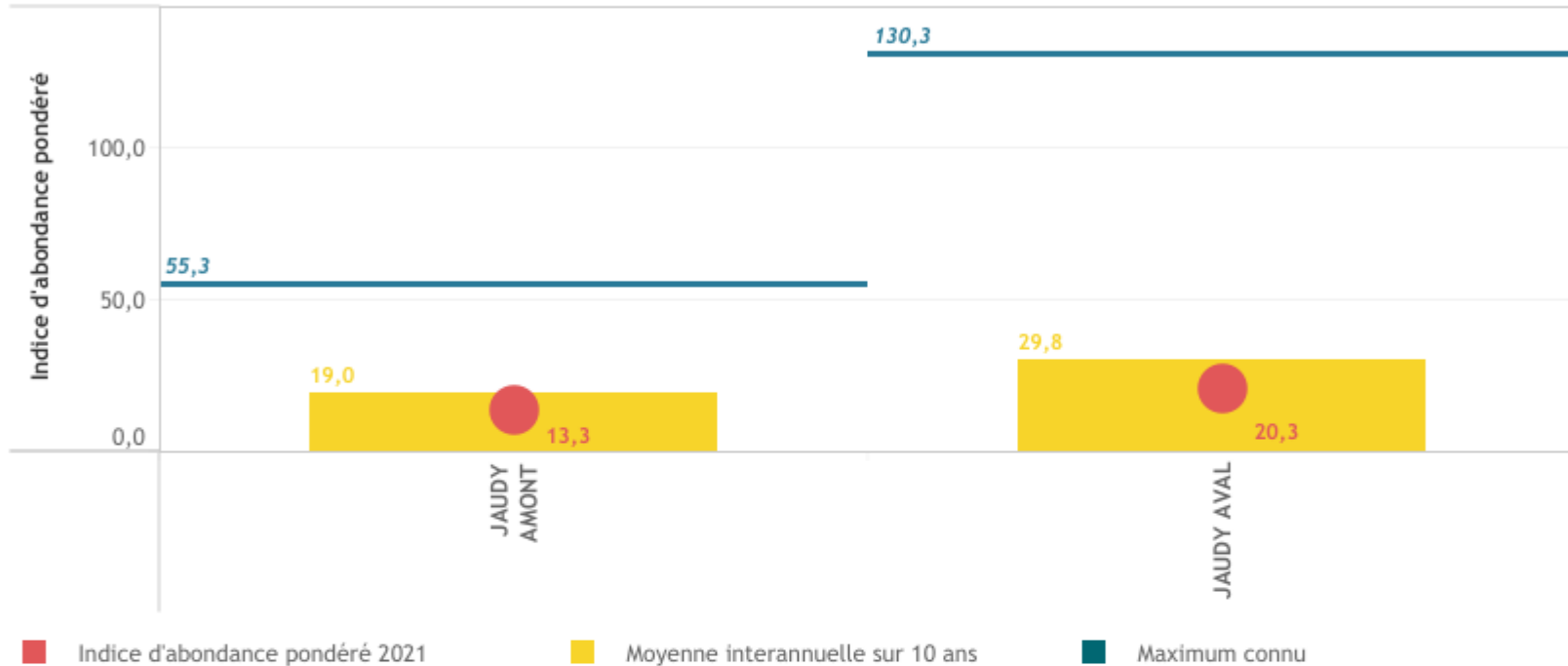
PLAGEPOMI 2018-2023 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

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

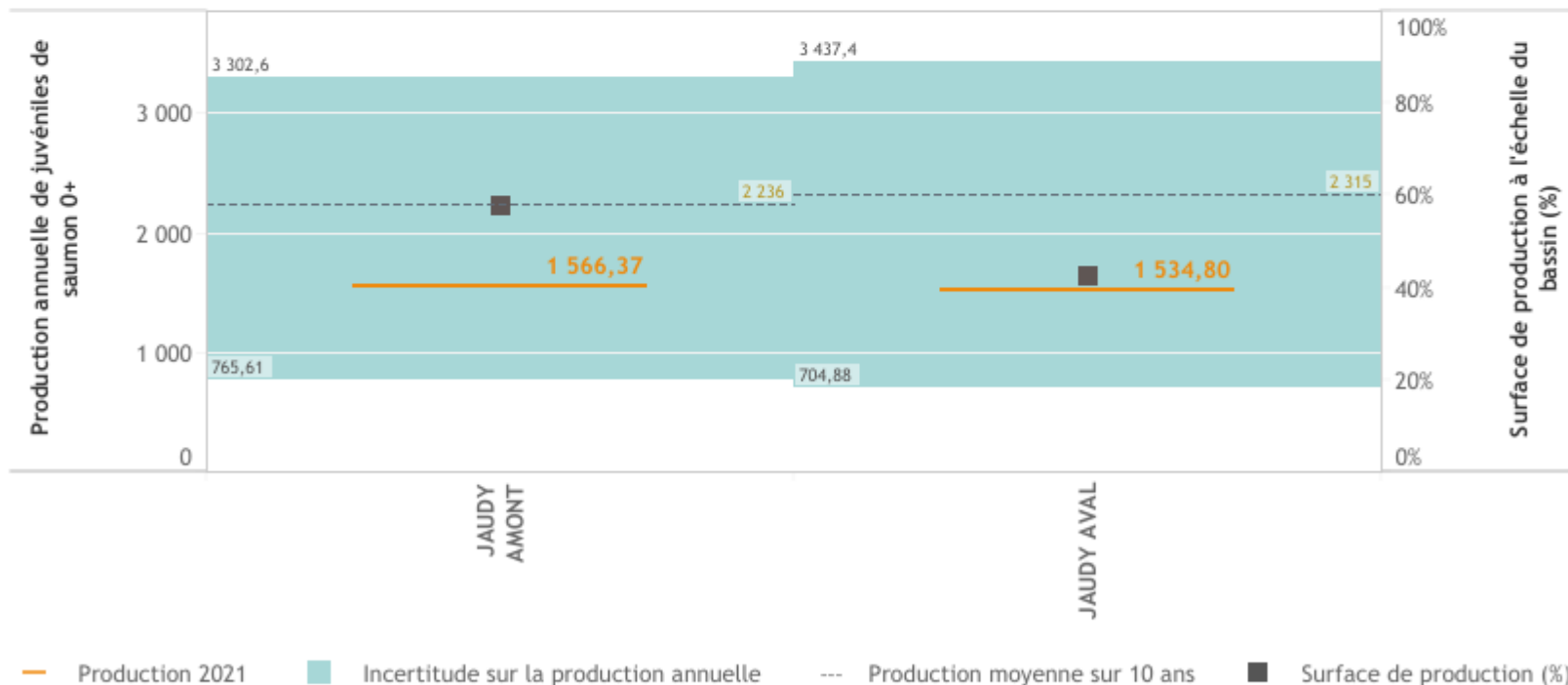
BASSIN JAUDY

ANNEE 2021

Répartition des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2021 sur le bassin JAUDY



Contribution des affluents ou tronçons en 2021 sur le bassin JAUDY



Entre l'amont et l'aval du bassin, la production de juvéniles de saumons est proche. Les indices d'abondances restent cependant plus importants sur l'aval.