

**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 JAUDY**

**ANNEE 2020**

**Indice d'abondance pondéré** **15,39**

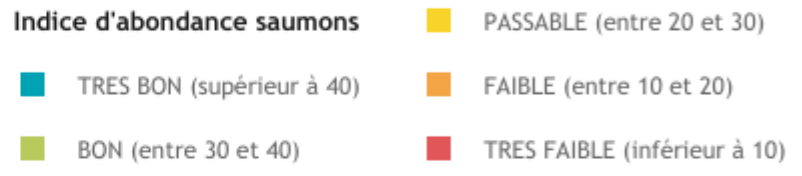
par rapport à la moyenne régionale 2020 (18,01) **MAUVAIS**

**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**

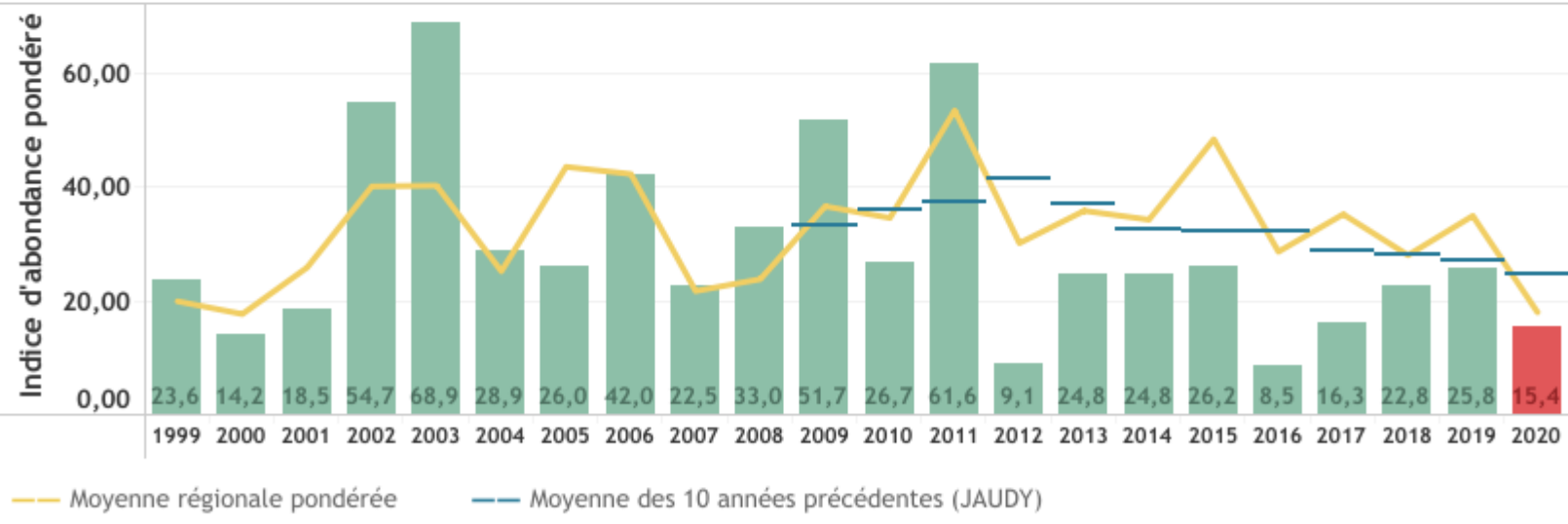


**Chiffres clés du suivi JAUDY en 2020**

Moyenne de l'indice d'abondance des 10 années précédentes	24,66
Production annuelle moyenne de juvéniles de saumon 0+	2 933
Contribution régionale du bassin	1,4%
Production annuelle moyenne des 10 années précédentes	4 780
Surface de production totale estimée (m <sup>2</sup> )	47 561
Surface de production suivie (m <sup>2</sup> )	36 135
% de la surface production régionale	1,54%
Nombre stations	5
IA sur le bassin depuis l'année	1999

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

**Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons**



OBJECTIFS

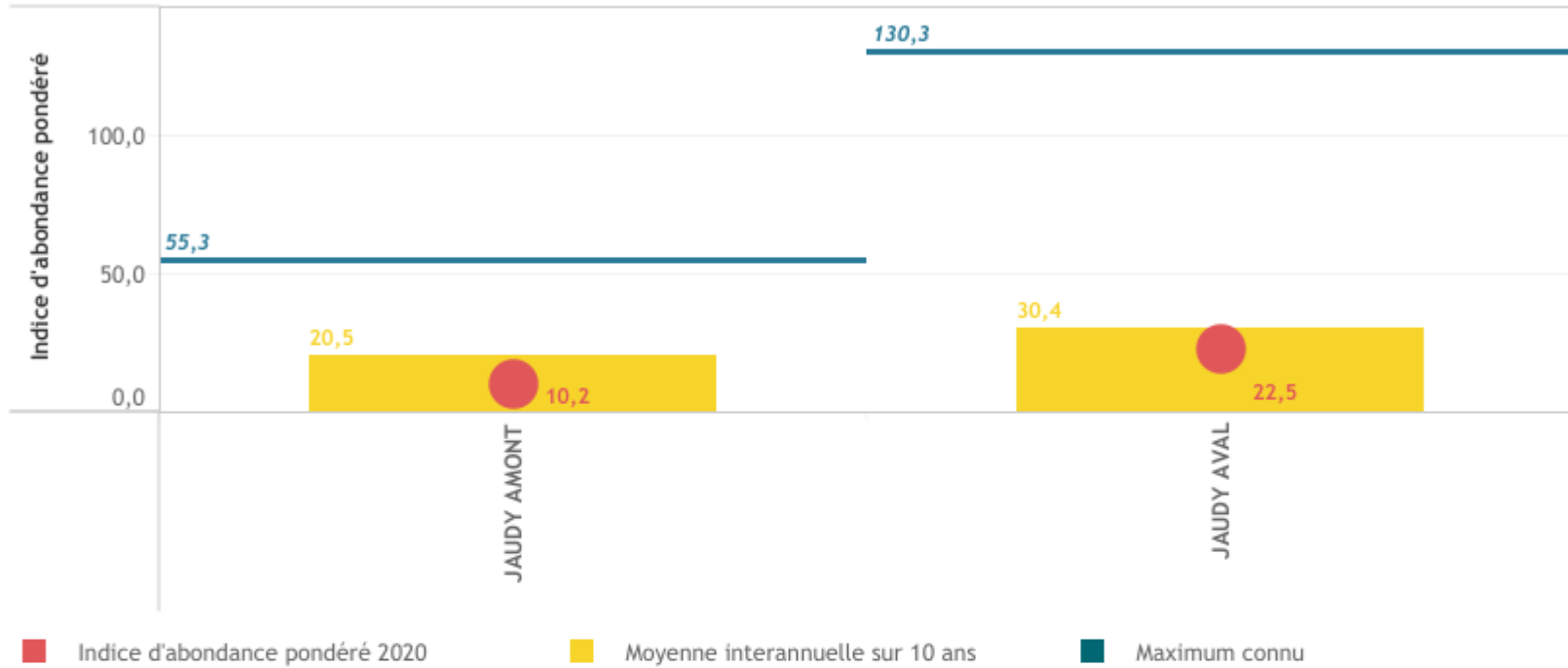
PLAGEPOMI 2018-2023 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

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

**BASSIN** JAUDY

**ANNEE** 2020

## Répartition des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2020 sur le bassin JAUDY



## Contribution des affluents ou tronçons en 2020 sur le bassin JAUDY

