

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

**Programme Poissons migrateurs 2015-2022** => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

Indicateur d'état..

SAUMON

OBJECTIFS

**BASSIN AVEN**

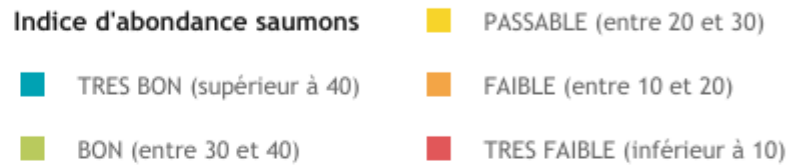
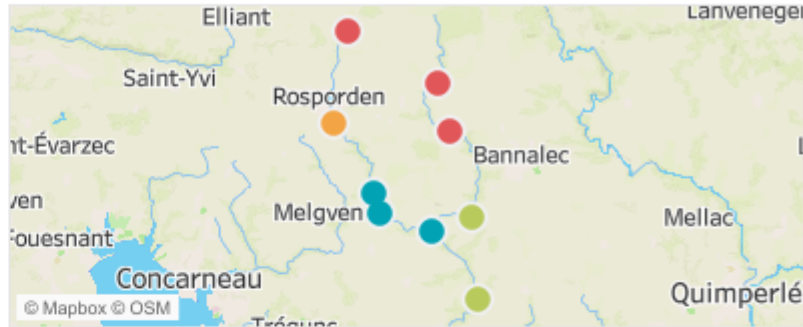
**ANNEE 2022**

**Indice d'abondance pondéré** **39,1**

par rapport à la moyenne régionale 2022 (31,1) **BONNE**

**Situation** par rapport à la médiane du bassin **TRES BONNE**

**Tendance** par rapport à la médiane du bassin sur 10 ans **EN FORTE HAUSSE**



2022 est la 5ème meilleure année depuis le début du suivi en 2003.

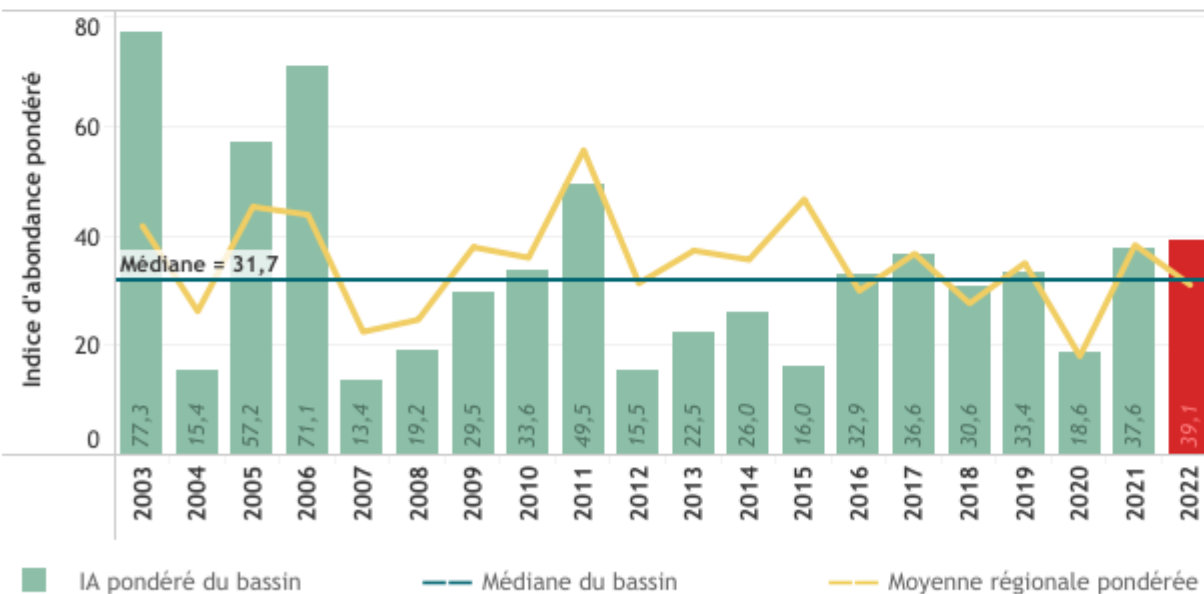
**Chiffres clés du suivi AVEN en 2022**

Indice d'abondance médian sur la période de suivi	31,7
Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années	28,3
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	23 323
% production régionale	7,8%
Production moyenne de juvéniles de saumon (0+) 2012-2021	16 402
Surface de production totale estimée (m <sup>2</sup> )	142 686
Surface de production suivie (m <sup>2</sup> )	124 377
% de la surface production régionale	4,6%
Nombre stations IA sur le bassin depuis l'année	9 / 2003

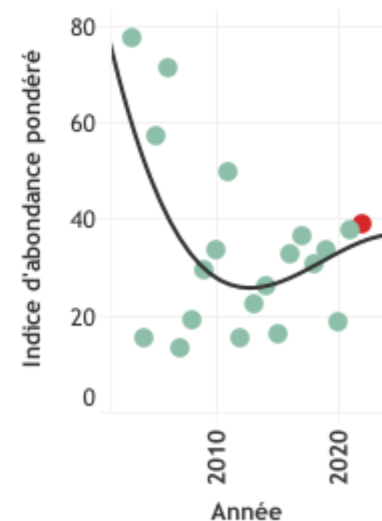
**Conditions de pêche** (hydrologie, matériel, ...) :

Les conditions de pêche étaient bonnes.

Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons



Courbe de tendance



L'Aven est un des 2 seuls bassins dont l'IA progresse en 2022.

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

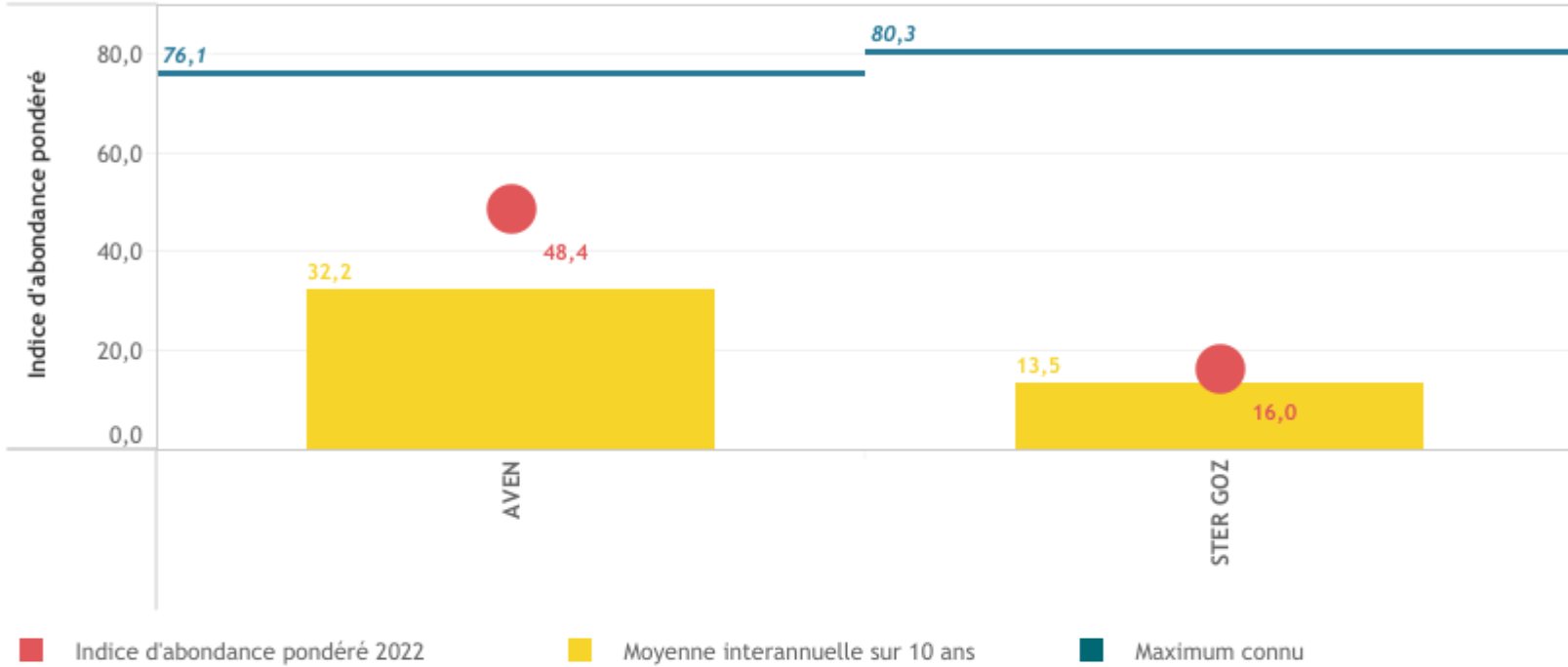
**Programme Poissons migrateurs 2015-2022** => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

OBJECTIFS

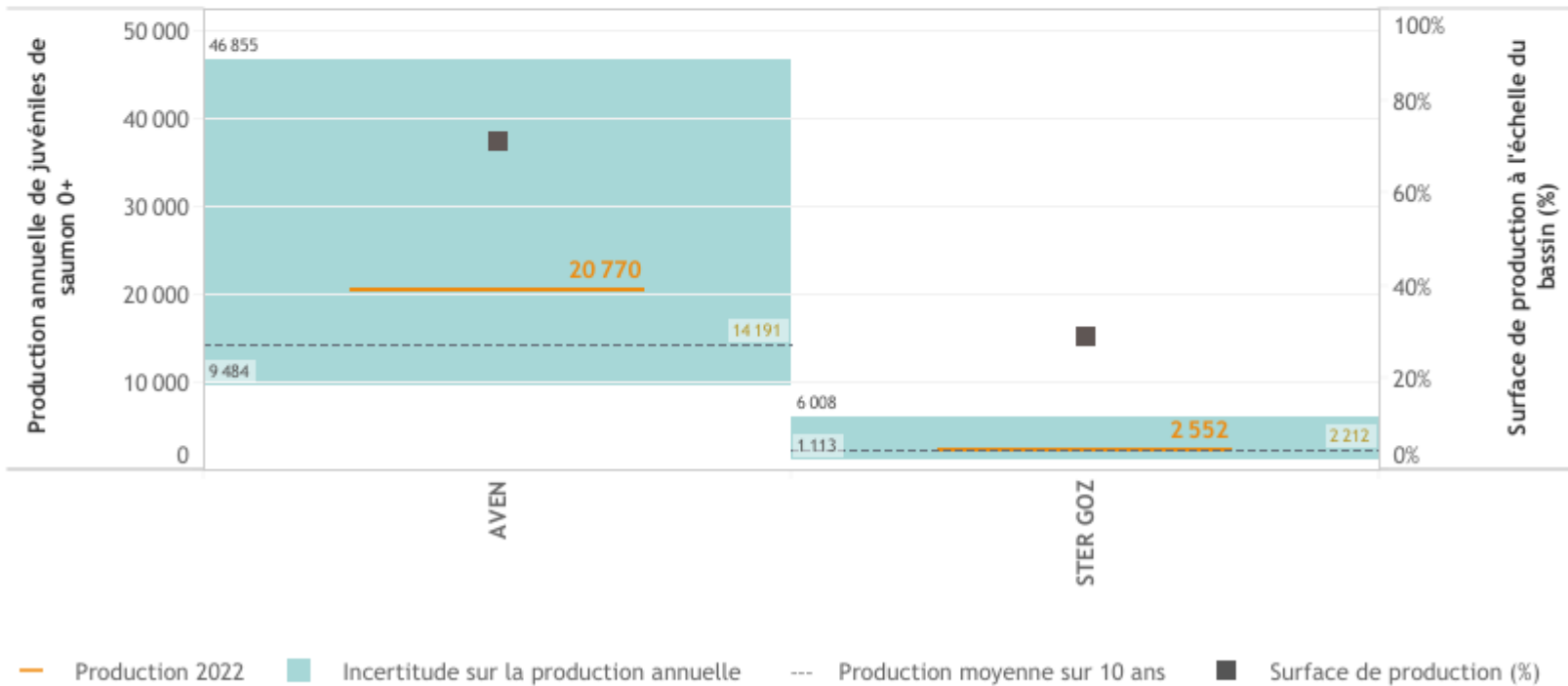
**BASSIN AVEN**

**ANNEE 2022**

## Répartition des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2022 sur le bassin AVEN



## Contribution des affluents ou tronçons en 2022 sur le bassin AVEN



Le recrutement est concentré sur la partie aval et médiane de l'Aven et sur l'aval du Ster Goz. Pour ce dernier, le déficit de production est récurrent.