

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

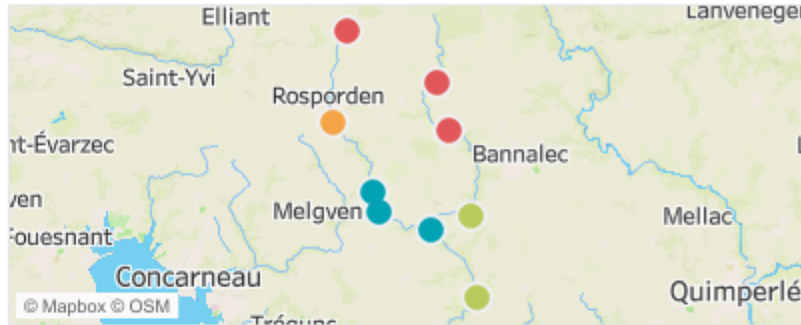
ANNEE 2022

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

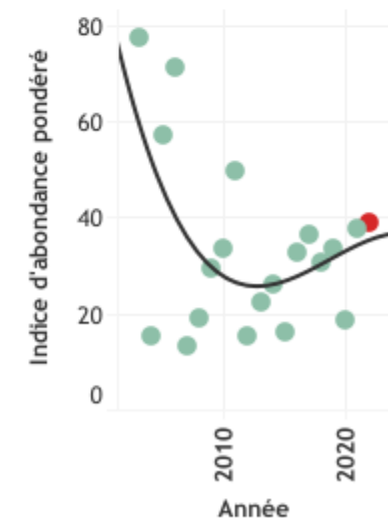
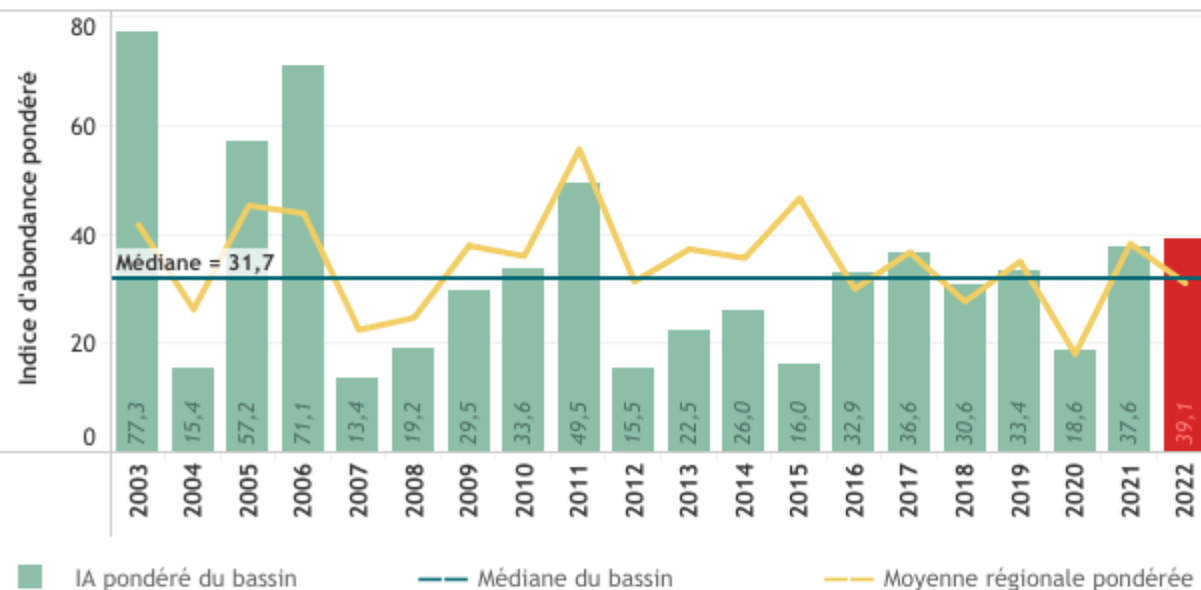
Indice d'abondance médian sur la période de suivi	31,7
Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années	28,3
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	23 323
% production régionale	7,8%
Production moyenne de juvéniles de saumon (0+) 2012-2021	16 402
Surface de production totale estimée (m ²)	142 686
Surface de production suivie (m ²)	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

Indicateur d'état..

OBJECTIFS

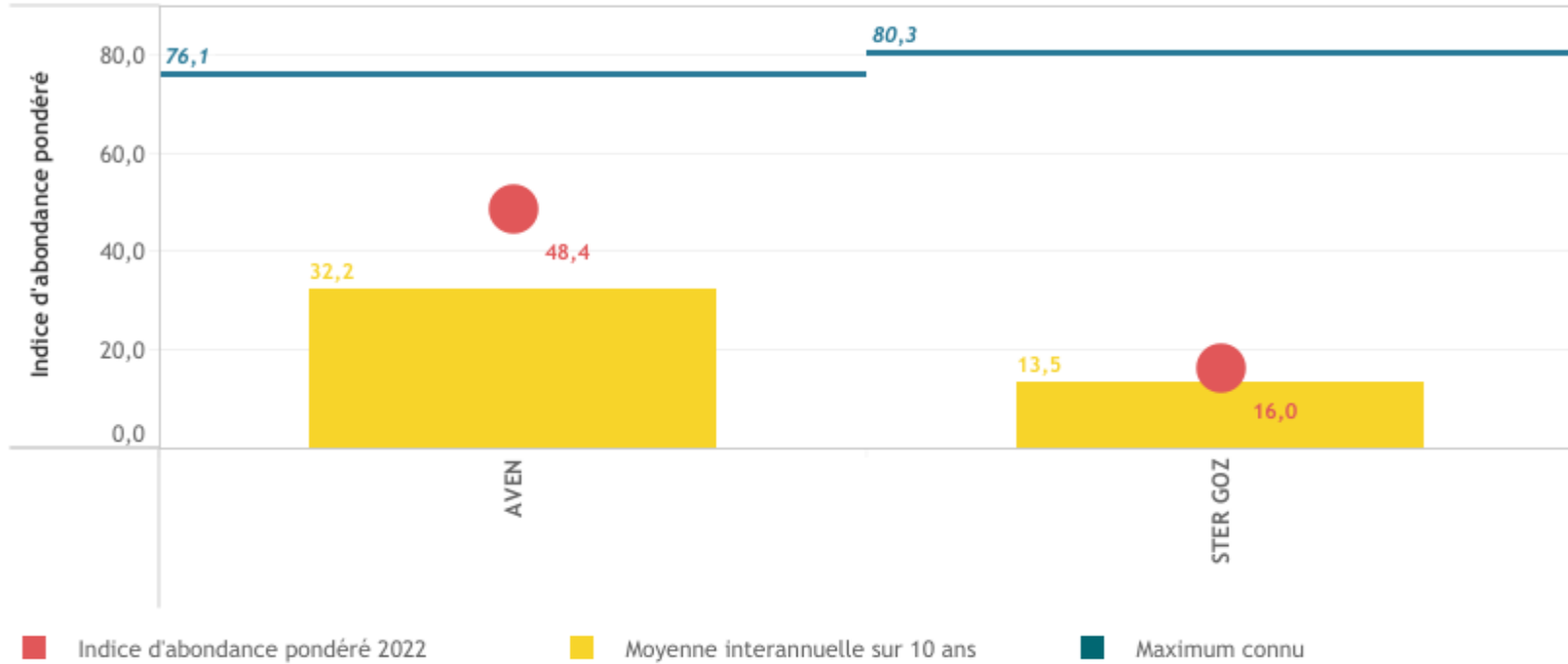
Programme Poissons migrateurs 2015-2022 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

SAUMON

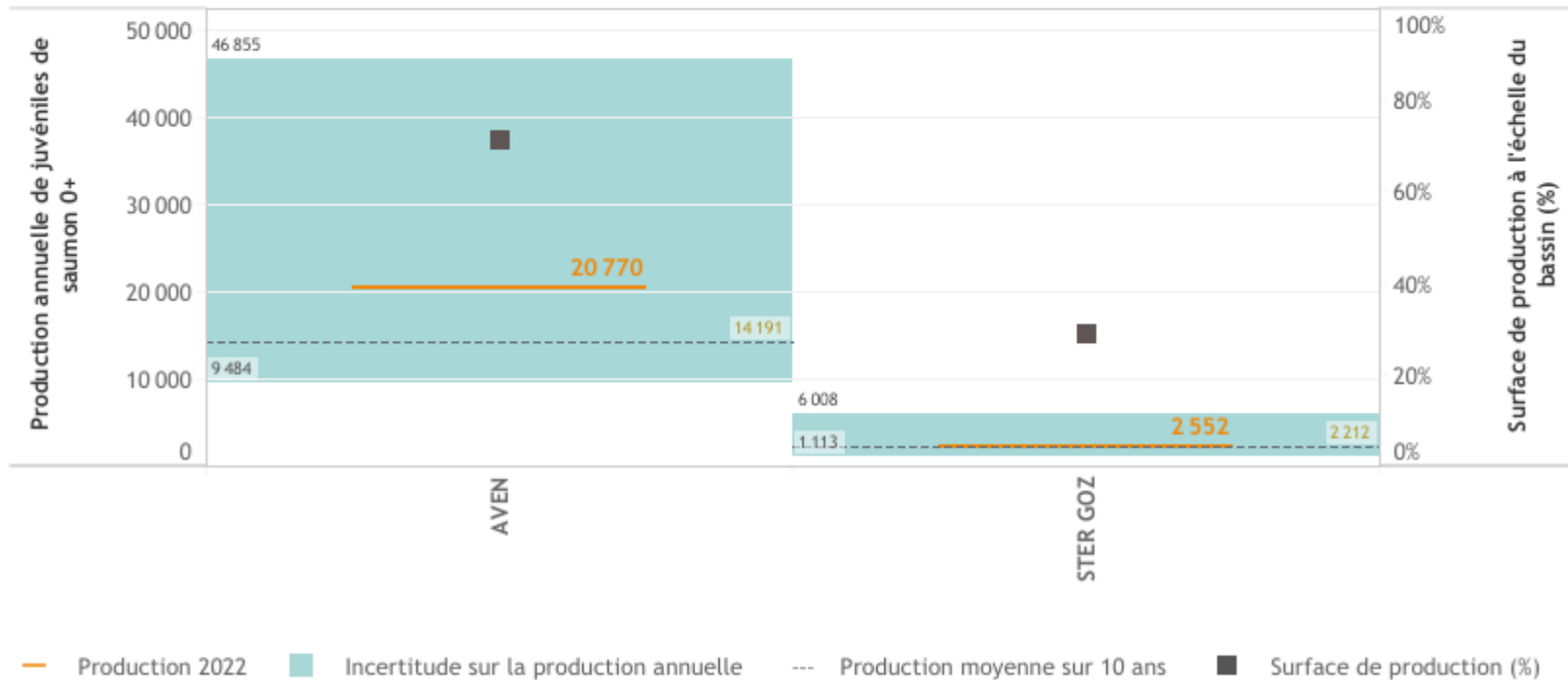
BASSIN AVEN

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.