

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 2023

Indice d'abondance pondéré

24,9

par rapport à la moyenne régionale 2023 (12,62)

TRES BONNE

Situation

par rapport à la médiane du bassin

MAUVAISE

Tendance

par rapport à la médiane du bassin sur 10 ans

EN BAISSÉ



Indice d'abondance saumons

TRES BON (supérieur à 40)

BON (entre 30 et 40)

PASSABLE (entre 20 et 30)

FAIBLE (entre 10 et 20)

TRES FAIBLE (inférieur à 10)

2023 est une année moyenne. Le recrutement est orienté à la baisse mais moins que pour la majorité des BV prospectés. Le recrutement est concentré sur l'aval du cours principal de l'Aven,

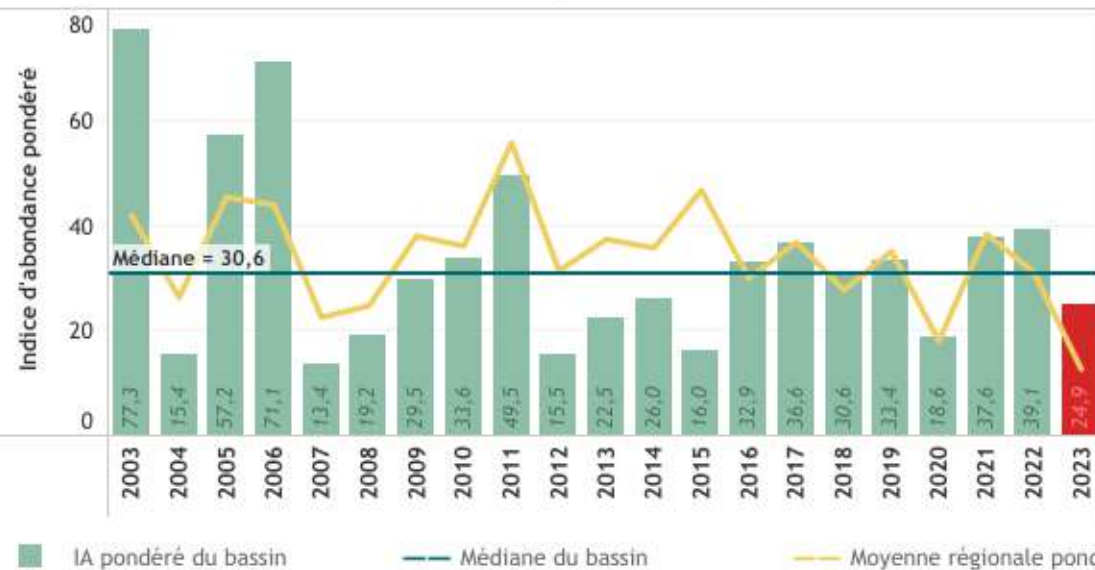
Chiffres clés du suivi AVEN en 2023

Indice d'abondance médian sur la période de suivi	30,6
Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années	31,7
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	14 720
% production régionale	9,7%
Production moyenne (0+) des 10 années précédentes	17 733
Surface de production totale estimée (m ²)	142 686
Surface de production suivie (m ²)	105 925
% de la surface production régionale	4,6%
Nombre stations	7
IA sur le bassin depuis l'année	2003

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

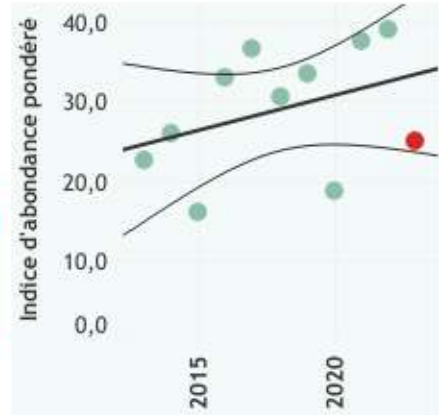
Bonnes conditions de pêche.
Les 2 stations amont du Ster Goz n'ont pas été pêchées : très faible/absence de recrutement les années passées et contamination bactérienne au niveau des piscicultures.

Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons



Tendance sur les 10 dernières années

p-value **0,259** (p-value < 0.05 = tendance significative)



L'indice pondéré est en recul en 2023. Cependant, il reste proche de la moyenne interannuel sur 10 ans (29,11).

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

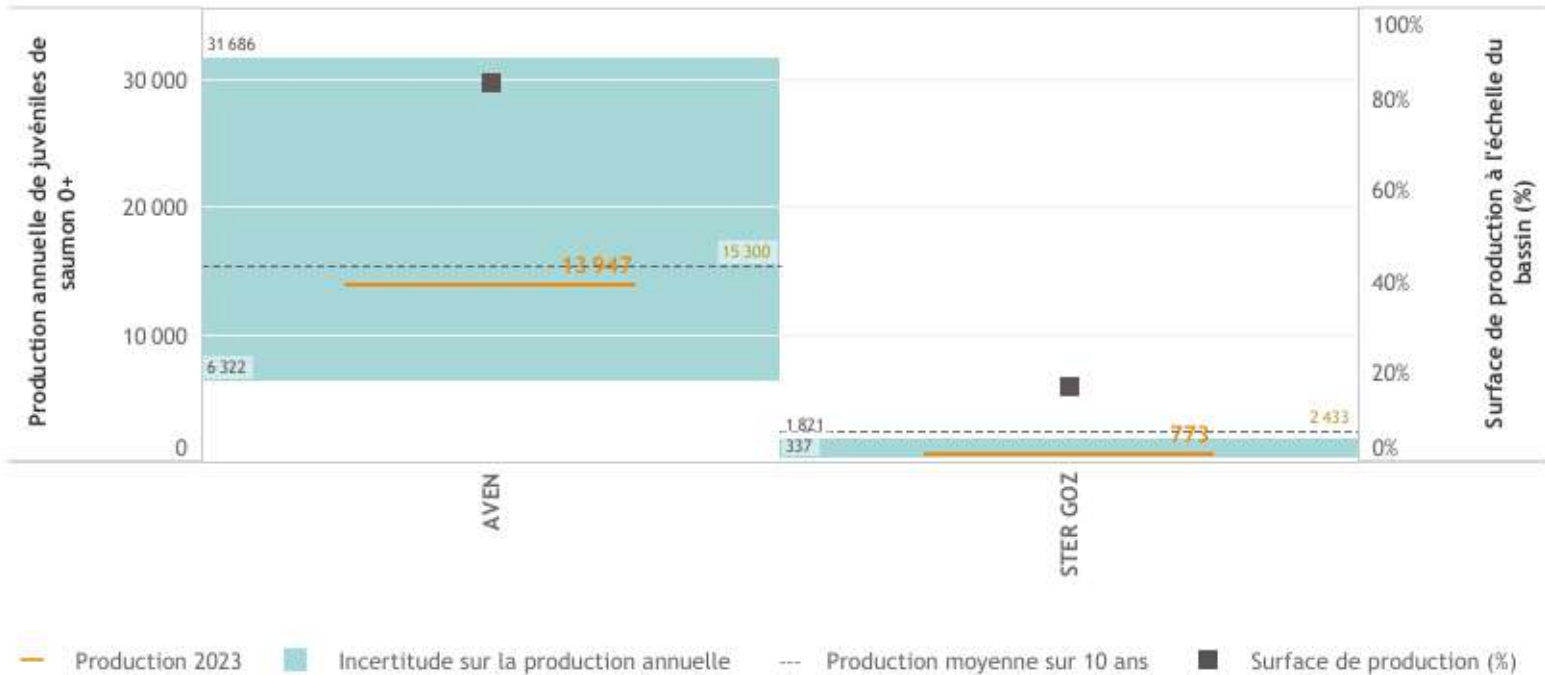
BASSIN AVEN

ANNEE 2023

Répartition des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2023 sur le bassin AVEN



Contribution des affluents ou tronçons en 2023 sur le bassin AVEN



Les stations aval sont les plus contributives. L'amont (aval et amont de Rosporden) a été très peu ou pas colonisé.