

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 BLAVET

ANNEE 2021

Indice d'abondance pondéré **28,0**
par rapport à la moyenne régionale 2021 (38,3) **MAUVAIS**

Etat
par rapport à la moyenne du bassin sur 10 ans **TRES BON**

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



Indice d'abondance en hausse par rapport aux observations précédentes, c'est la 3ème plus forte année depuis le début des suivis. Mais il reste toujours en-dessous du niveau moyen régional. Presque tous les affluents sont plus productifs que la moyenne des 10 dernières années.

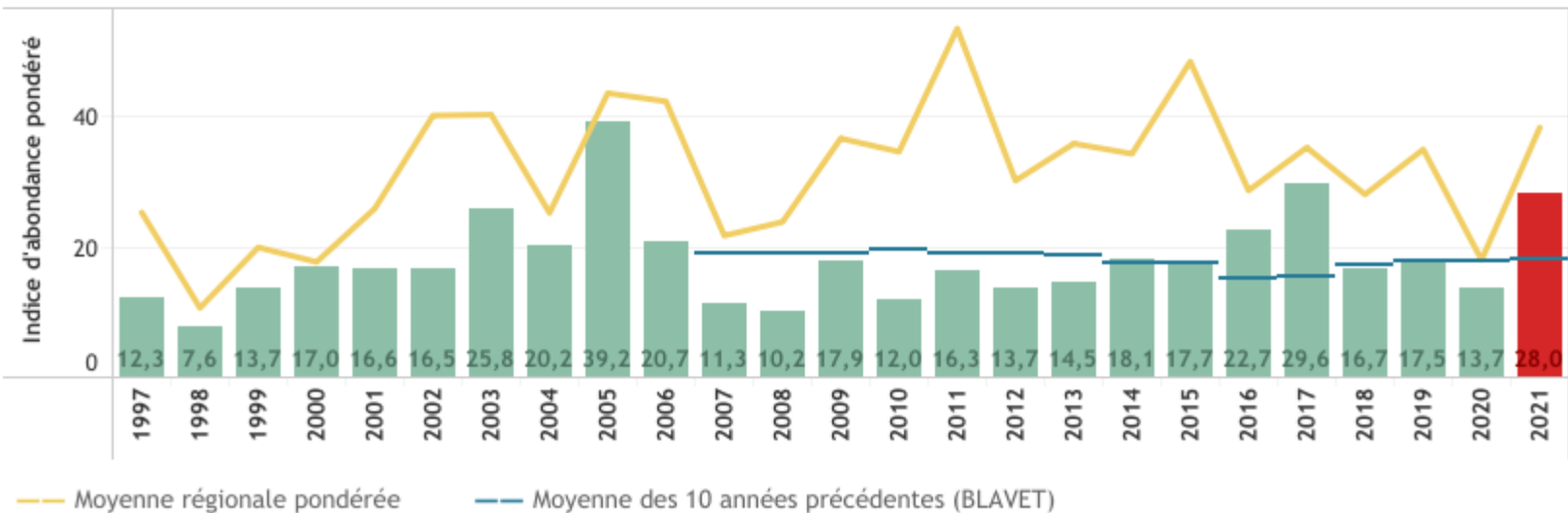
Chiffres clés du suivi BLAVET en 2021

Moyenne de l'indice d'abondance des 10 années précédentes	18,1
Production annuelle moyenne de juvéniles de saumon 0+	40 946
Contribution régionale du bassin	9,0%
Production annuelle moyenne des 10 années précédentes	27 389
Surface de production totale estimée (m ²)	326 121
Surface de production suivie (m ²)	279 054
% de la surface production régionale	10,7%
Nombre stations	21
IA sur le bassin depuis l'année	1997

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

Les conditions de pêche étaient bonnes, avec un étiage moyen en septembre.

Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons



L'indice d'abondance est en baisse sur ce bassin, il rejoint le niveau moyen de 2012.

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

Indicateur d'état..

OBJECTIFS

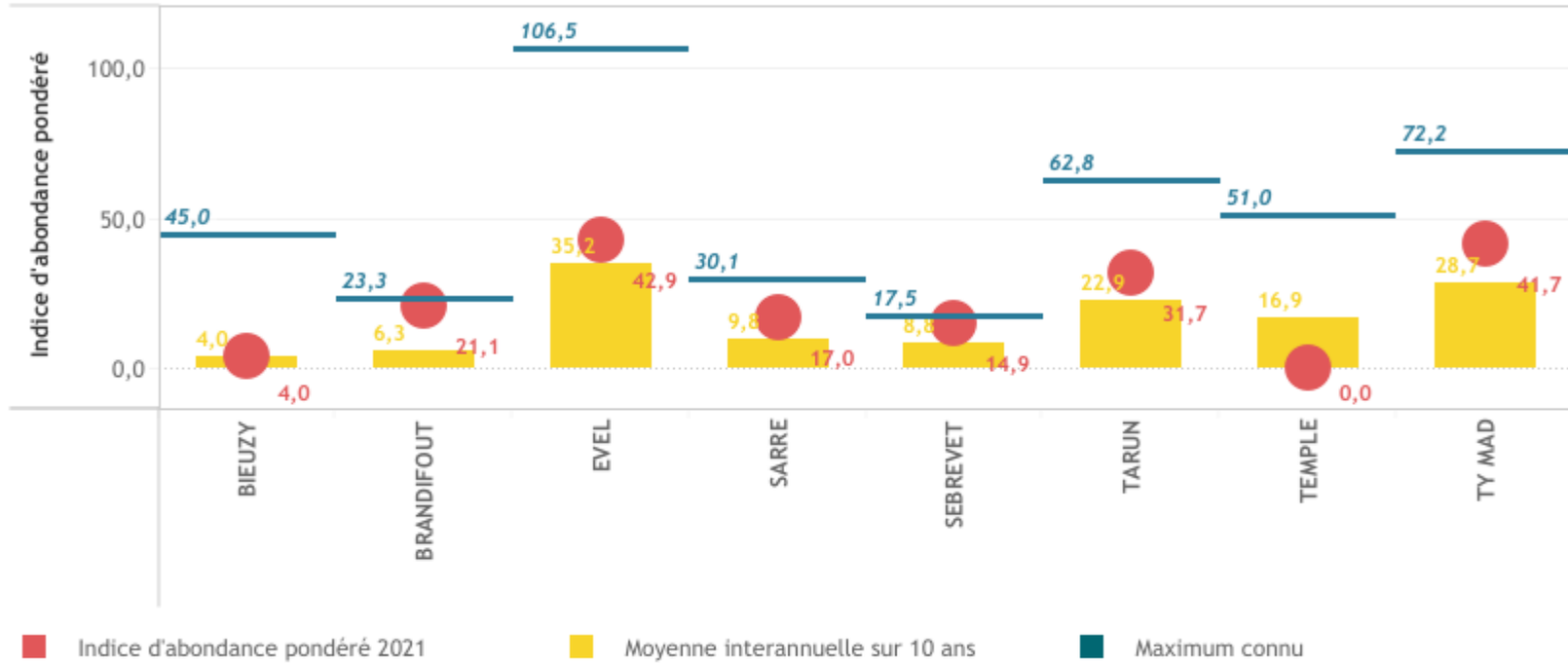
Programme Poissons migrateurs 2015-2021 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

SAUMON

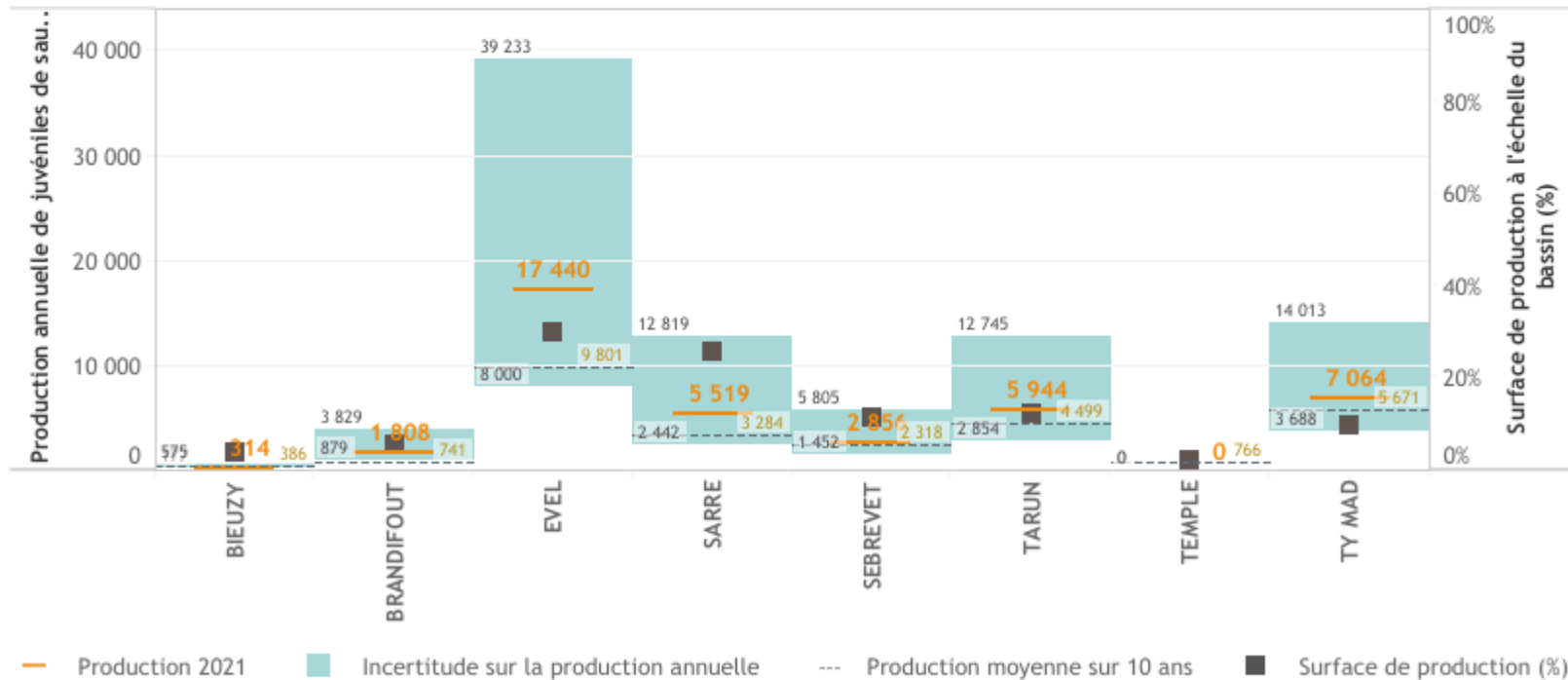
BASSIN BLAVET

ANNEE 2021

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



Contribution des affluents ou tronçons en 2021 sur le bassin BLAVET



L'Evel reste le sous-bassin le plus productif, et son niveau de production est sensiblement supérieur au niveau moyen des 10 dernières années. Avec son affluent le Tarun, ils représentent plus de 57% de la production totale du BV. Ils sont suivis par le Ty Mad, dont le niveau de production est lui aussi supérieur à son niveau moyen.