

**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

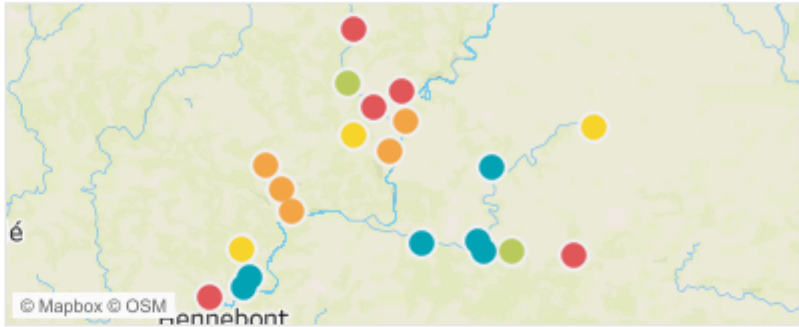
**BASSIN BLAVET**

**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.

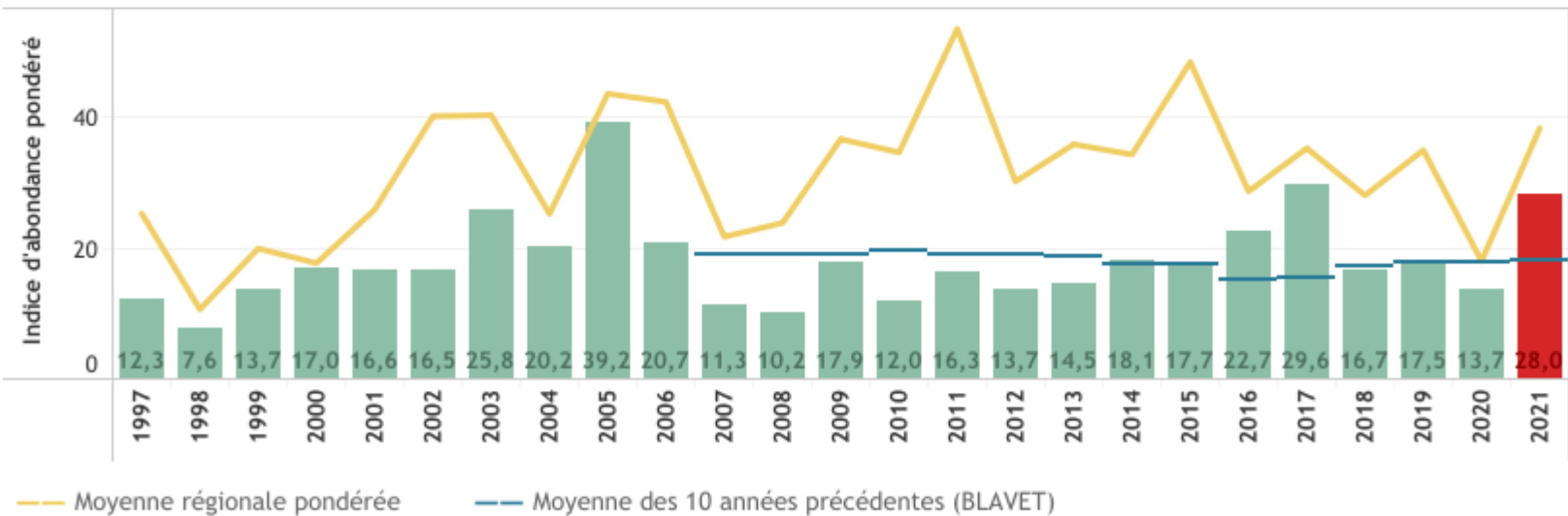
**Chiffres clés du suivi BLAVET en 2021**

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 <sup>2</sup> )	326 121
Surface de production suivie (m <sup>2</sup> )	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

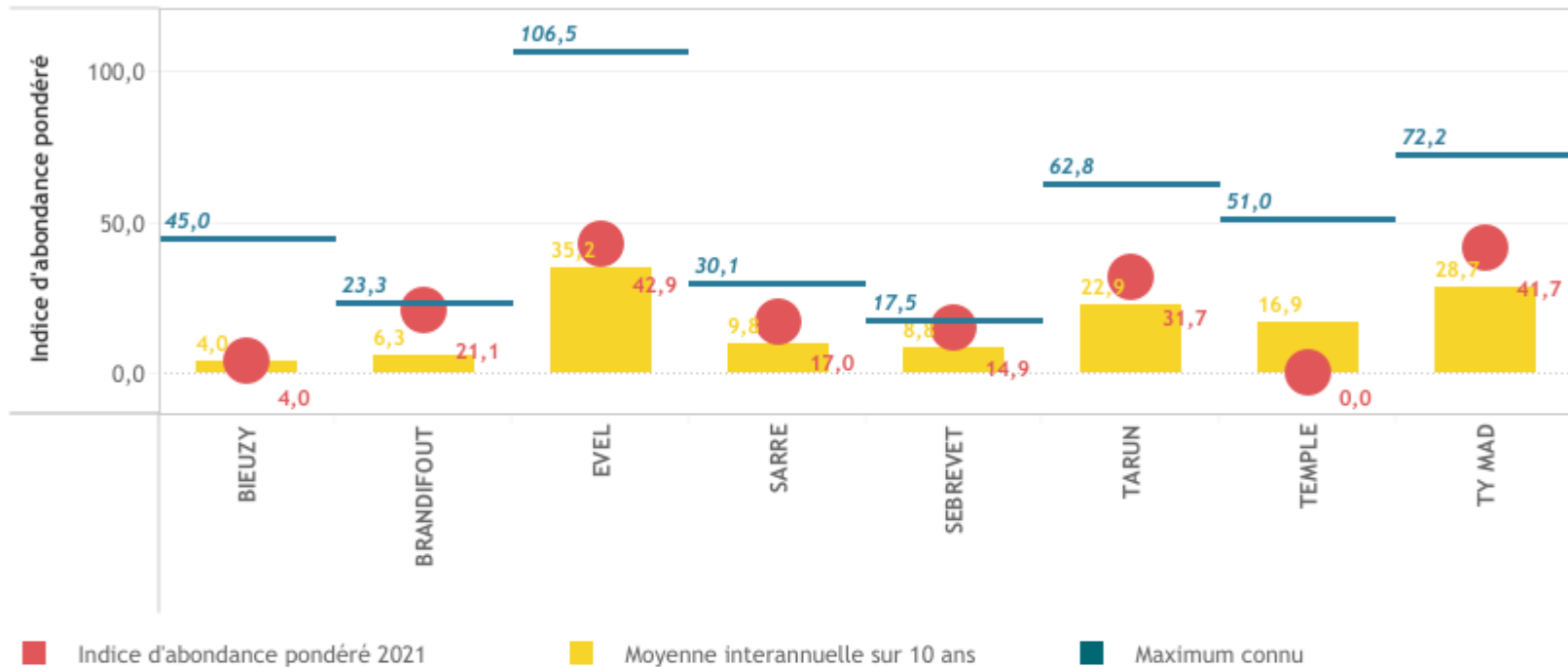
**Programme Poissons migrateurs 2015-2021** => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

SAUMON

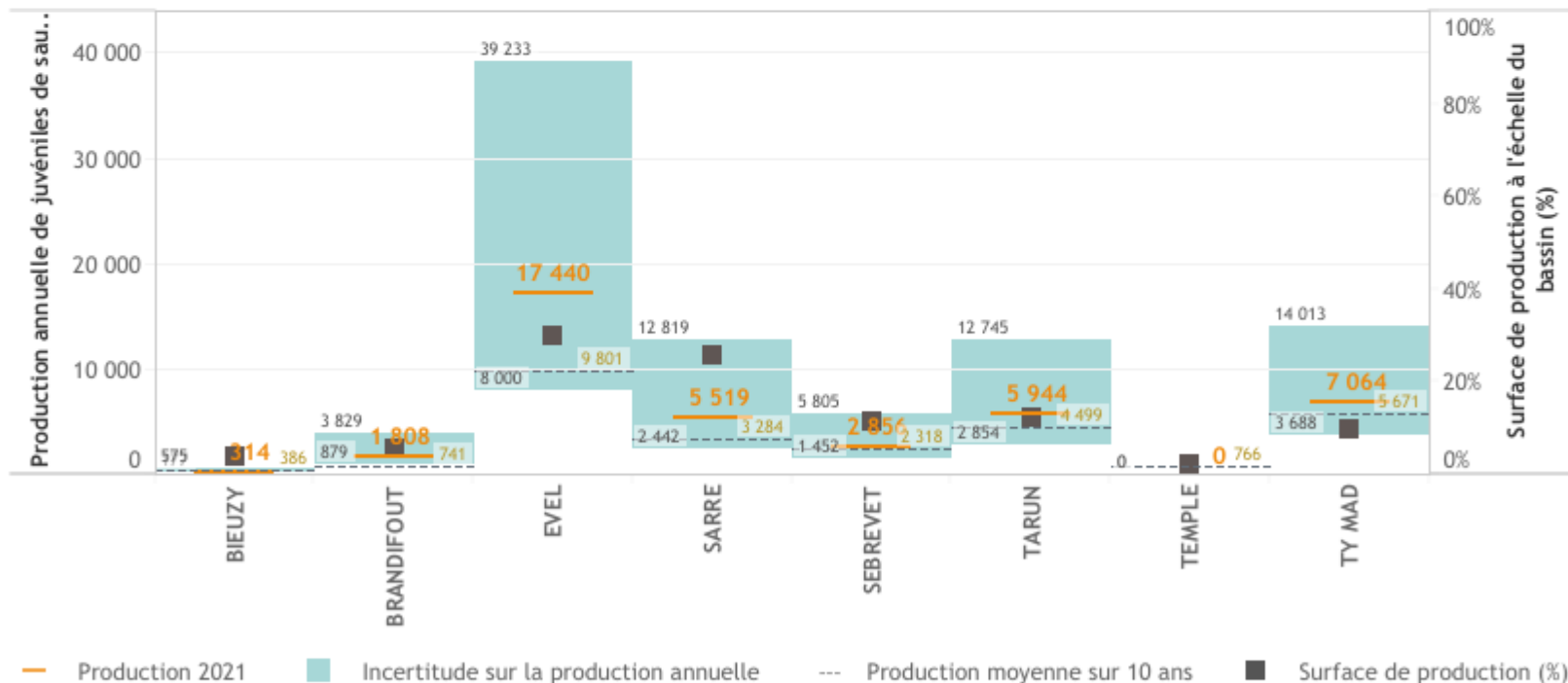
**BASSIN** BLAVET

**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.