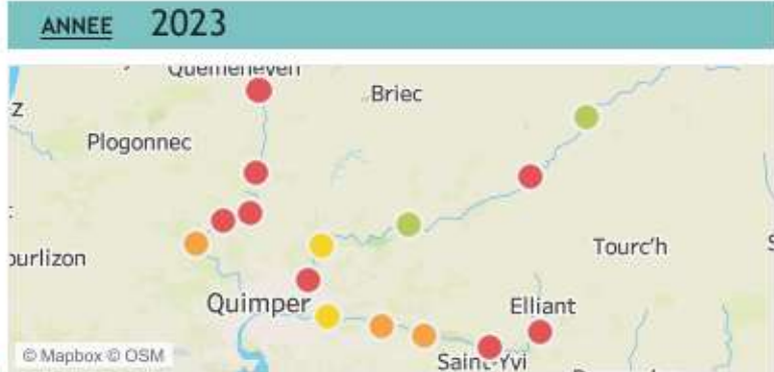


PLAGEPOMI 2018-2023 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

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

OBJECTIFS

BASSIN	ODET
<b>Indice d'abondance pondéré</b>	<b>15,0</b>
par rapport à la moyenne régionale 2023 (12,62)	<b>BONNE</b>
<b>Situation</b>	
par rapport à la médiane du bassin	<b>TRES MAUVAISE</b>
<b>Tendance</b>	
par rapport à la médiane du bassin sur 10 ans	<b>EN FORTE BAISSSE</b>



2023 est la plus mauvaise année depuis le début du suivi sur ce bassin (1994). Le déficit de production est très marqué pour le Jet et surtout le Steir pour la seconde année consécutive. A noter cependant que les géniteurs ont pu coloniser des zones très en amont et à sec (été 2022) sur l'Odet.

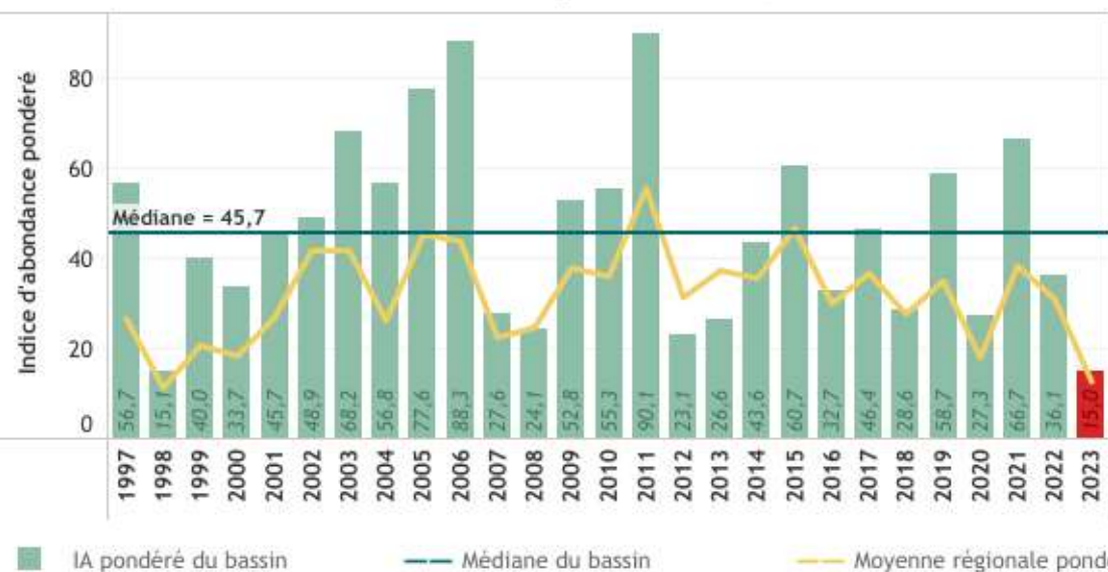


**Conditions de pêche** (hydrologie, matériel, ...):  
Bonnes conditions de pêche.

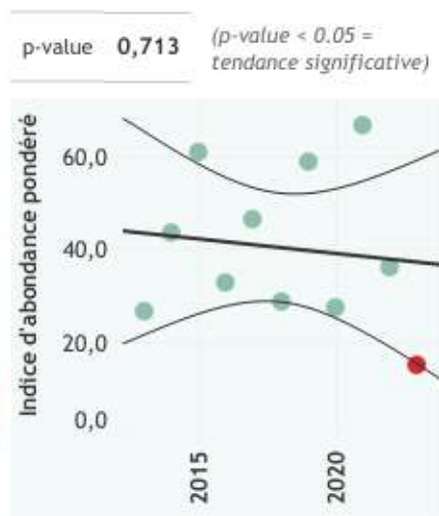
Chiffres clés du suivi ODET en 2023

Indice d'abondance médian sur la période de suivi	45,7
Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années	39,8
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	13 866
% production régionale	9,2%
Production moyenne (0+) des 10 années précédentes	37 844
Surface de production totale estimée (m <sup>2</sup> )	248 682
Surface de production suivie (m <sup>2</sup> )	195 751
% de la surface production régionale	8,0%
Nombre stations IA sur le bassin depuis l'année	16 / 1994

Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons



Tendance sur les 10 dernières années



L'indice pondéré diminue de façon très significative.

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

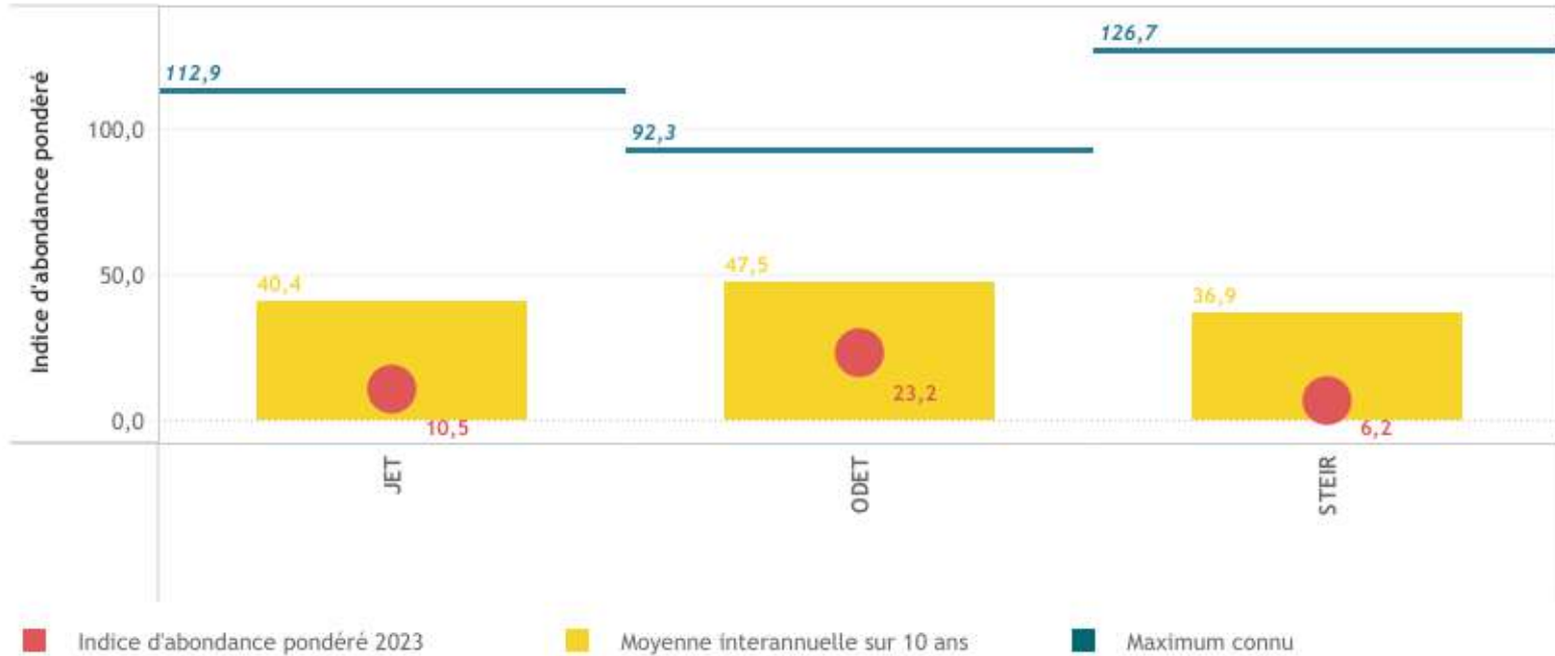
Programme Poissons migrateurs 2015-2022 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

OBJECTIFS

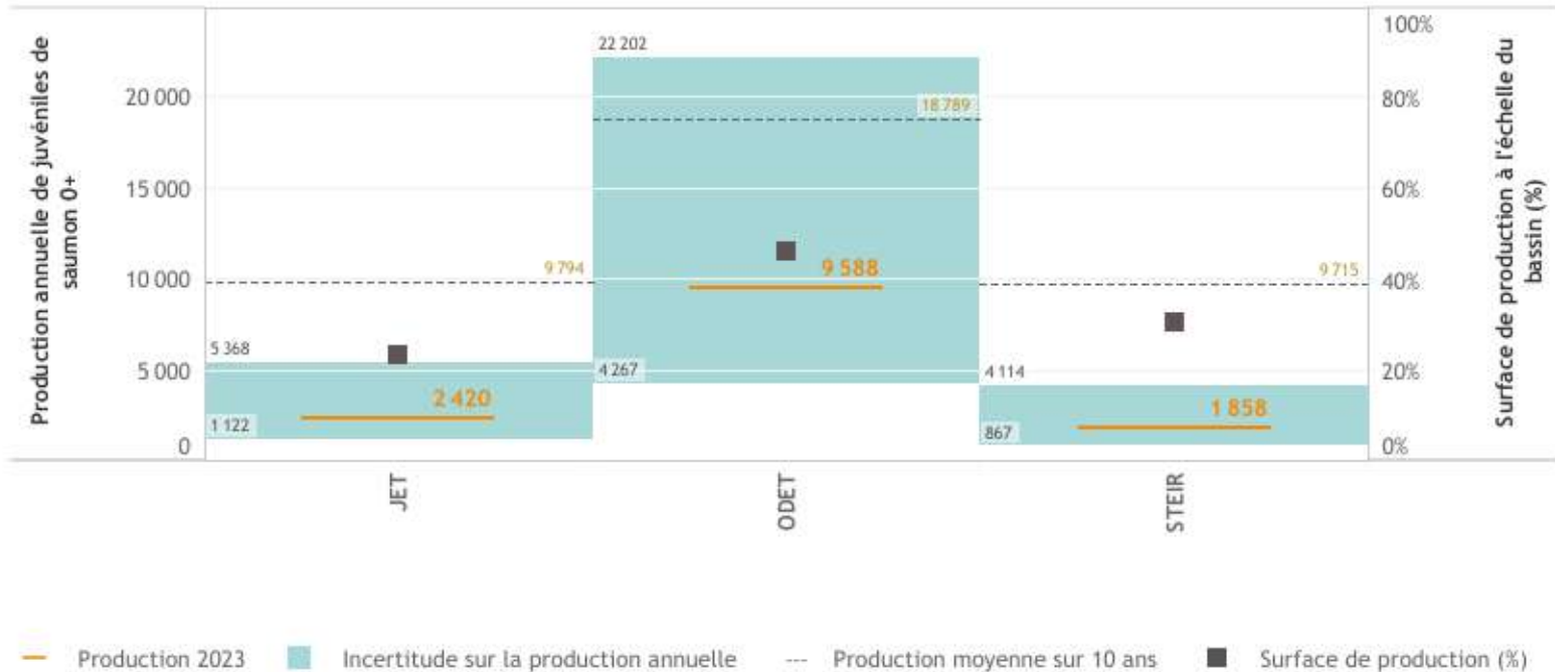
BASSIN ODET

ANNEE 2023

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



## Contribution des affluents ou tronçons en 2023 sur le bassin ODET



Les 2/3 de la production de juvéniles sont assurés par l'Odét ; y compris par des secteurs asséchés à l'été 2022. Le très faible recrutement sur le Steir, pour la 2ème année consécutive, pose question.