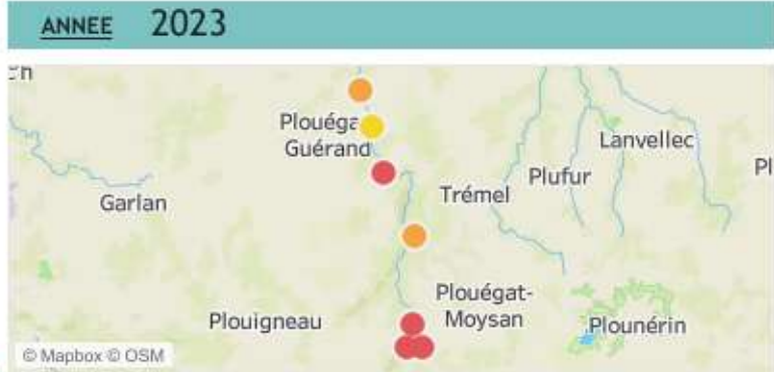


PLAGEPOMI 2018-2023 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

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

OBJECTIFS

<b>BASSIN</b>	<b>DOURON</b>
<b>Indice d'abondance pondéré</b>	<b>7,8</b>
par rapport à la moyenne régionale 2023 (12,62)	<b>MAUVAISE</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 (1998).



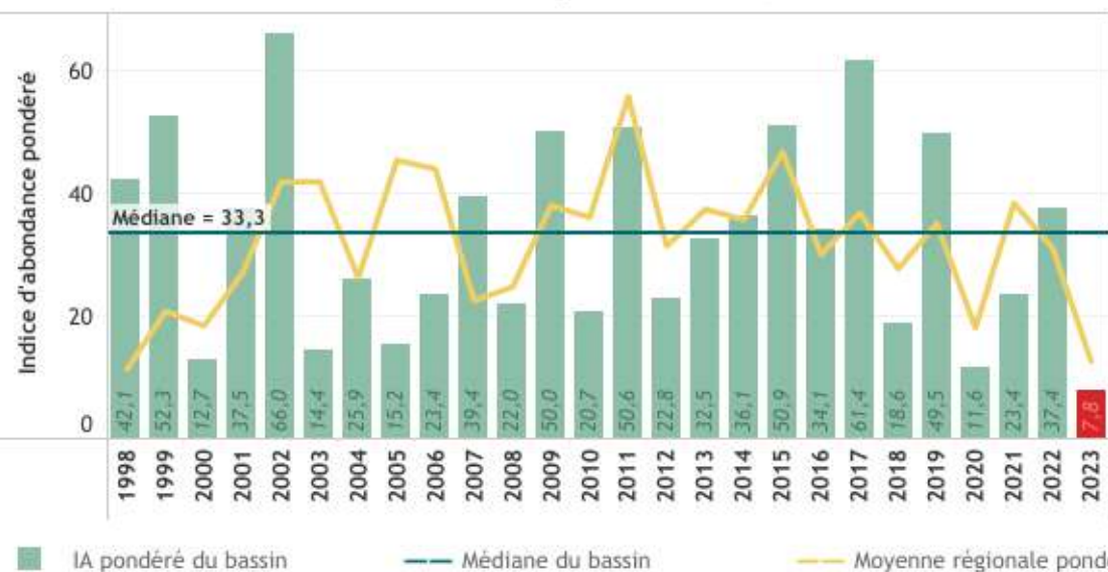
**Conditions de pêche** (hydrologie, matériel, ...) :

Bonnes conditions de pêche.

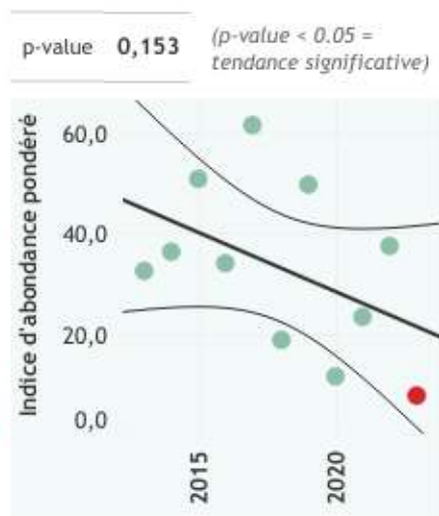
**Chiffres clés du suivi DOURON en 2023**

Indice d'abondance médian sur la période de suivi	33,3
Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années	35,1
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	3 169
% production régionale	2,1%
Production moyenne (0+) des 10 années précédentes	14 708
Surface de production totale estimée (m <sup>2</sup> )	72 983
Surface de production suivie (m <sup>2</sup> )	72 893
% de la surface production régionale	2,4%
Nombre stations IA sur le bassin depuis l'année	7 / 1998

**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

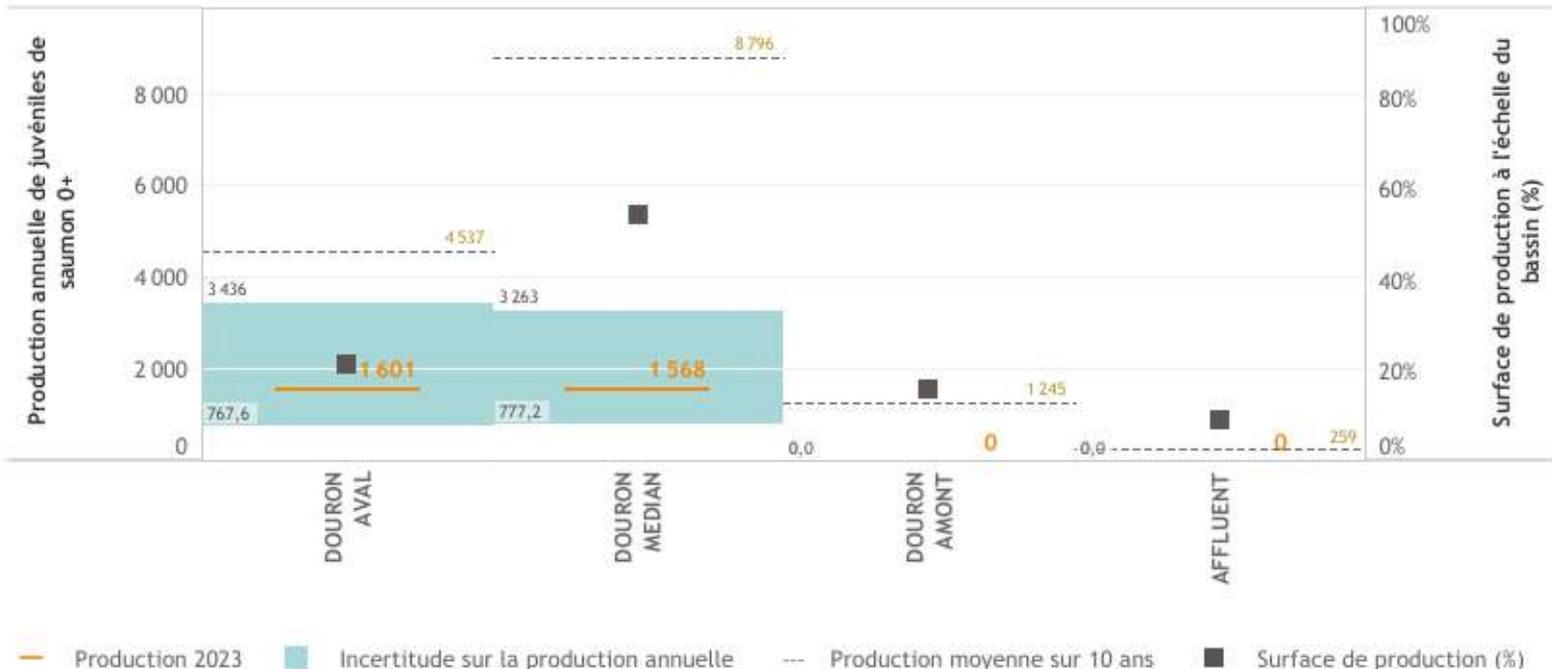
**BASSIN** DOURON

**ANNEE** 2023

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



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



Seules les 2 stations aval ont un recrutement moyen. Il est faible à nul pour toutes les autres.