

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 ELORN**

**Indice d'abondance pondéré** **18,1**

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

**BONNE**

**Situation**

par rapport à la médiane du bassin

**TRES MAUVAISE**

**Tendance**

par rapport à la médiane du bassin sur 10 ans

**EN FORTE BAISSSE**

**ANNEE 2023**



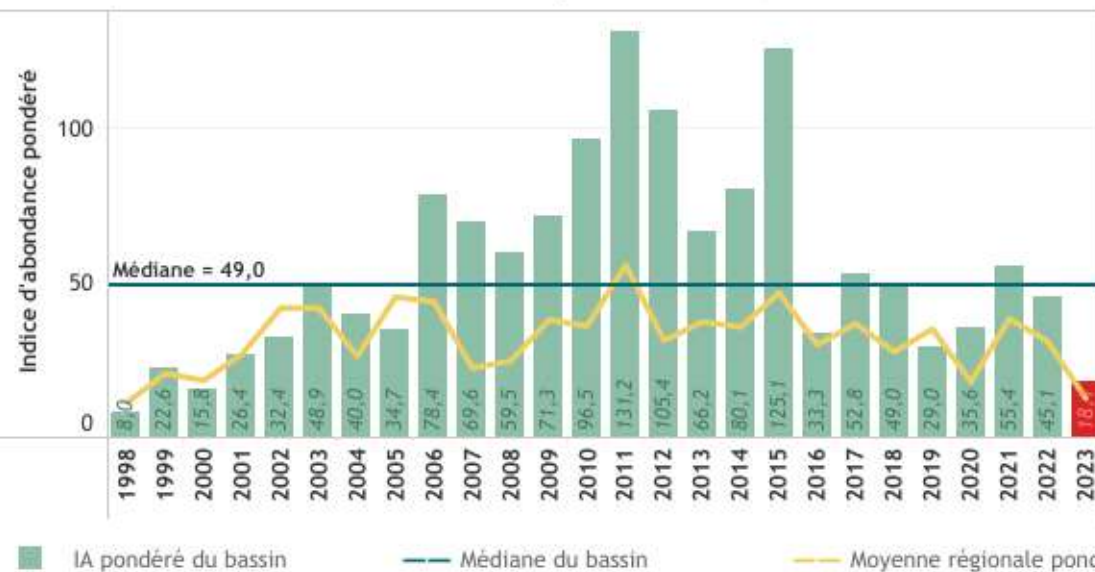
**Chiffres clés du suivi ELORN en 2023**

Indice d'abondance médian sur la période de suivi	49,0
Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années	50,9
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	10 061
% production régionale	6,7%
Production moyenne (0+) des 10 années précédentes	30 123
Surface de production totale estimée (m <sup>2</sup> )	162 333
Surface de production suivie (m <sup>2</sup> )	123 853
% de la surface production régionale	5,2%
Nombre stations IA sur le bassin depuis l'année	13
	1998

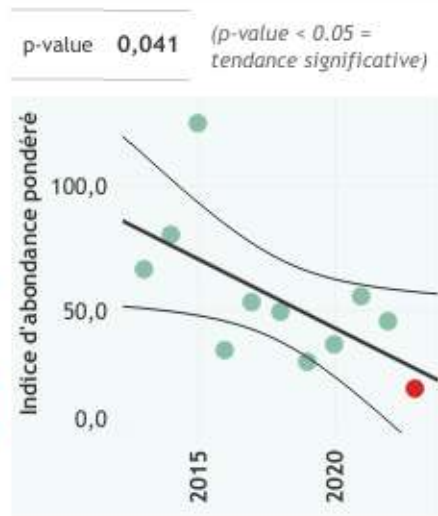
2023 est la 3ème moins bonne année depuis 1998, début du suivi sur ce bassin. Le déficit de production est patent pour les zones aval et amont du cours de l'Elorn. Il faut noter l'importance des affluents dans la production des juvéniles (30% des individus capturés)

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

**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

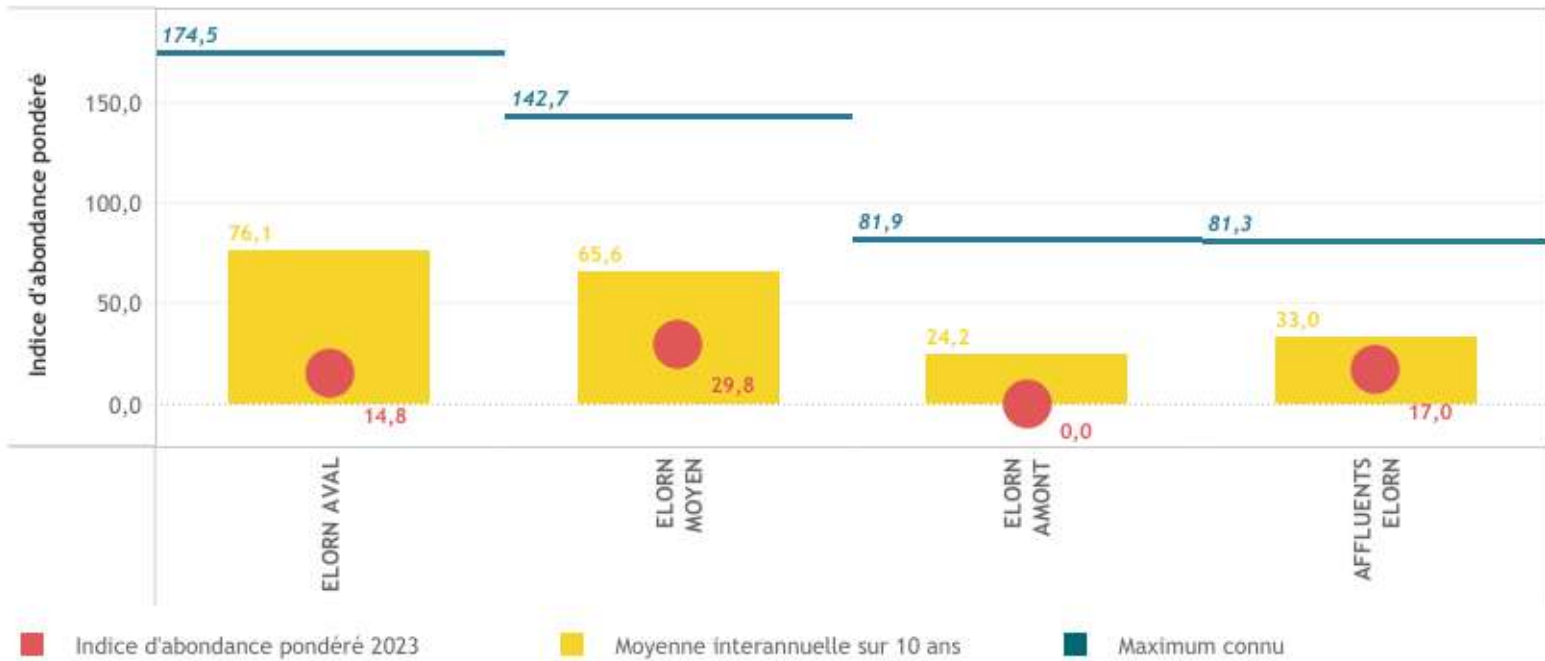
Programme Poissons migrateurs 2015-2022 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

OBJECTIFS

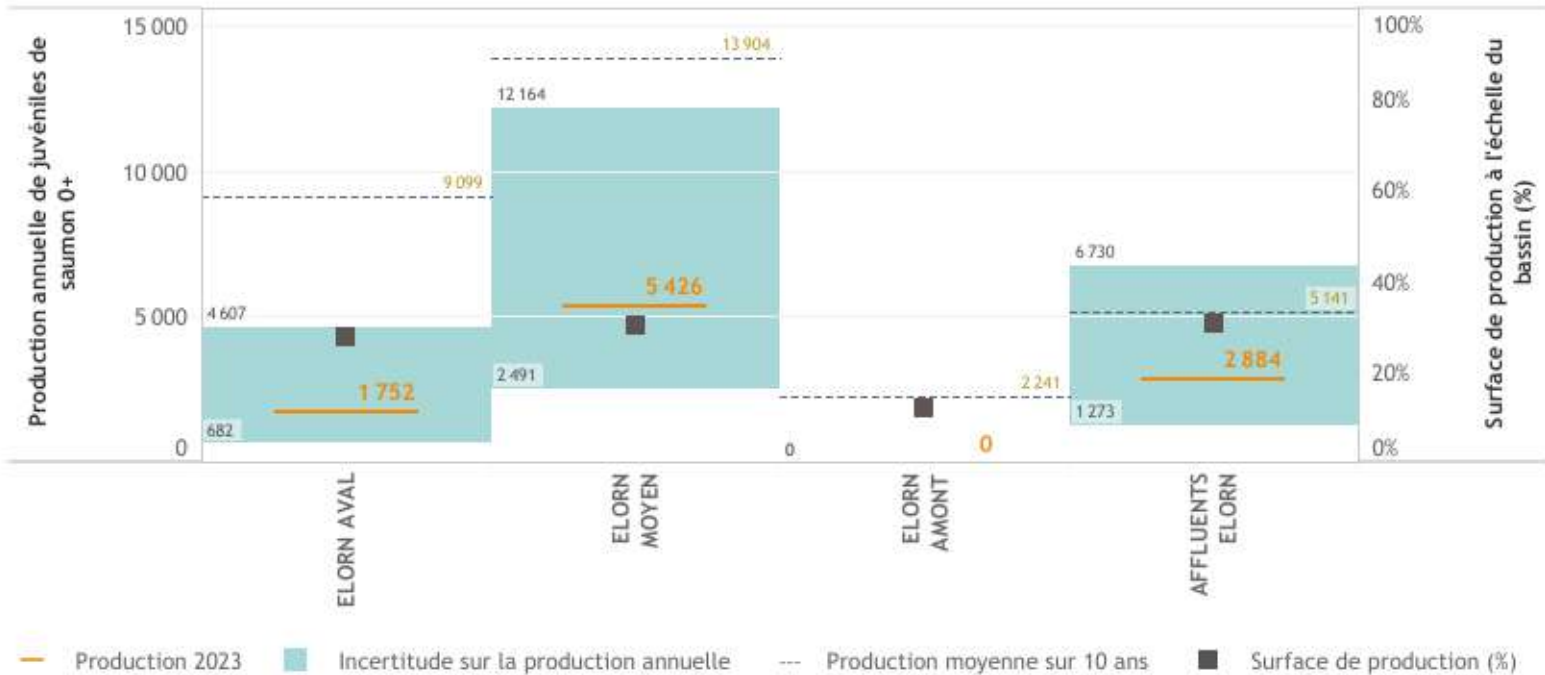
BASSIN **ELORN**

ANNEE **2023**

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



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



Le recrutement est bon sur la partie médiane du cours de l'Elorn. A noter que 30% des tacons capturés l'ont été sur les affluents !