

PLAGEPOMI 2024-2027 => Suivre l'état et la tendance des populations de poissons migrateurs sur les cours d'eau bretons : Suivre le recrutement de juvéniles de saumon

Programme Poissons migrateurs 2024-2027 => Suivre l'état et la tendance des populations de poissons migrateurs sur les cours d'eau bretons : Suivre le recrutement de juvéniles de saumon

OBJECTIFS

BASSIN ELORN

ANNEE 2024

Indice d'abondance pondéré **16,5**

par rapport à la moyenne régionale 2024 (11,4) **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**



Indice d'abondance saumons

- TRES BON (supérieur à 40)
- BON (entre 30 et 40)
- PASSABLE (entre 20 et 30)
- FAIBLE (entre 10 et 20)
- TRES FAIBLE (inférieur à 10)

2024 est la deuxième plus faible année de recrutement depuis le début du suivi (1998).

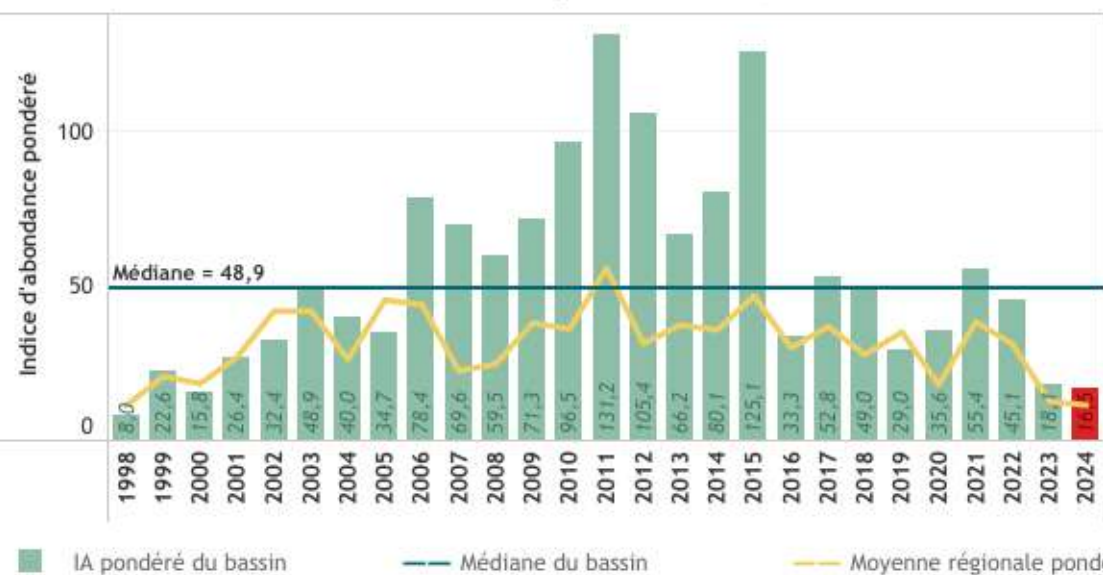
Chiffres clés du suivi en 2024

Indice d'abondance médian sur la période de suivi	48,9
Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années	47,1
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	9 289
% production régionale	6,6%
Production moyenne (0+) des 10 années précédentes	27 623
Surface de production totale estimée (m ²)	162 333
Surface de production suivie (m ²)	123 853
% de la surface production régionale	5,2%
Nombre stations IA sur le bassin depuis l'année	13
	1998

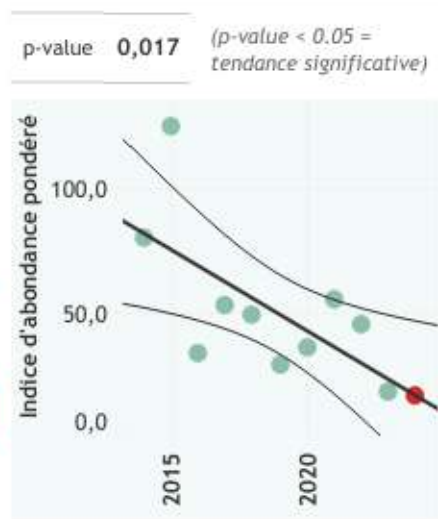
Conditions de pêche (hydrologie, matériel, ...) :

Débits plus importants qu'en 2023 mais compatibles avec la méthodologie

Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons



Tendance sur les 10 dernières années



L'indice pondéré diminue de façon très significative depuis 2023.

PLAGEPOMI 2024-2027 => Suivre l'état et la tendance des populations de poissons migrateurs sur les cours d'eau bretons : Suivre le recrutement de juvéniles de saumon

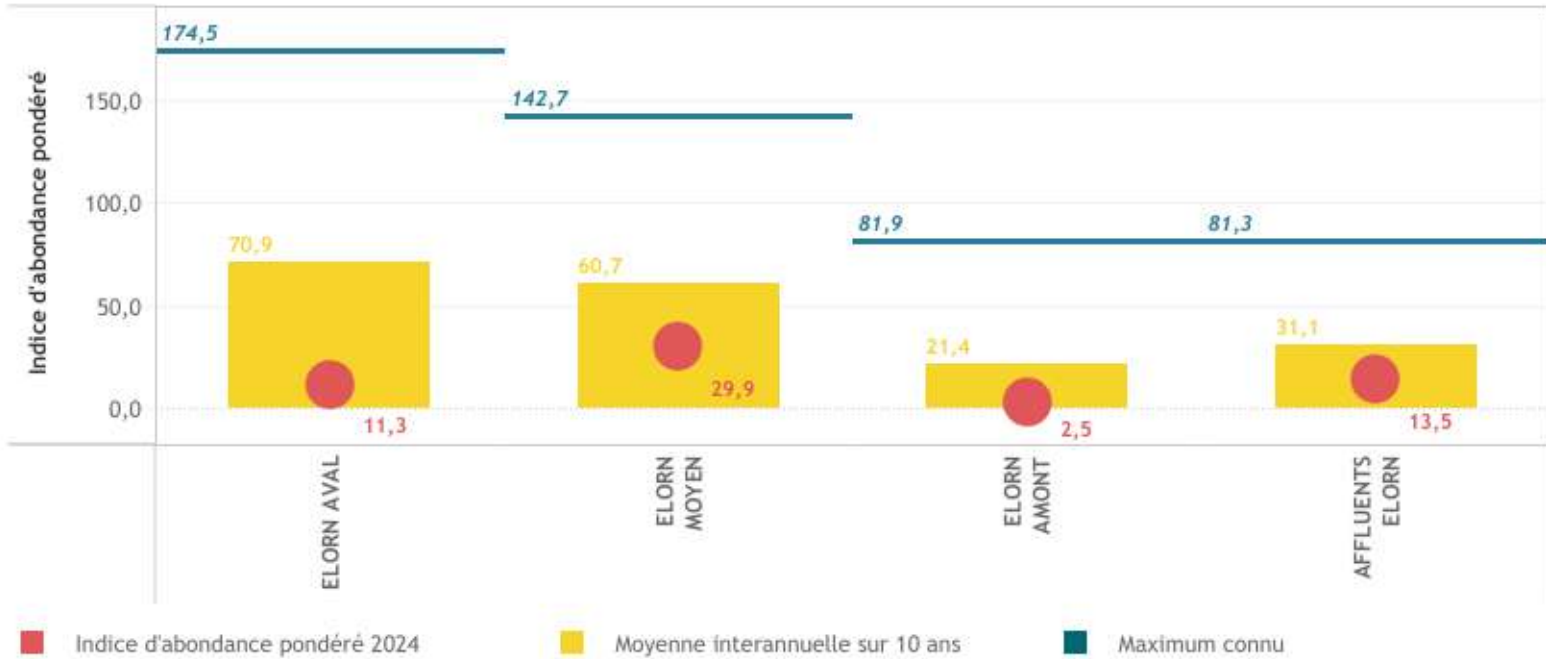
Programme Poissons migrateurs 2024-2027 => Suivre l'état et la tendance des populations de poissons migrateurs sur les cours d'eau bretons : Suivre le recrutement de juvéniles de saumon

OBJECTIFS

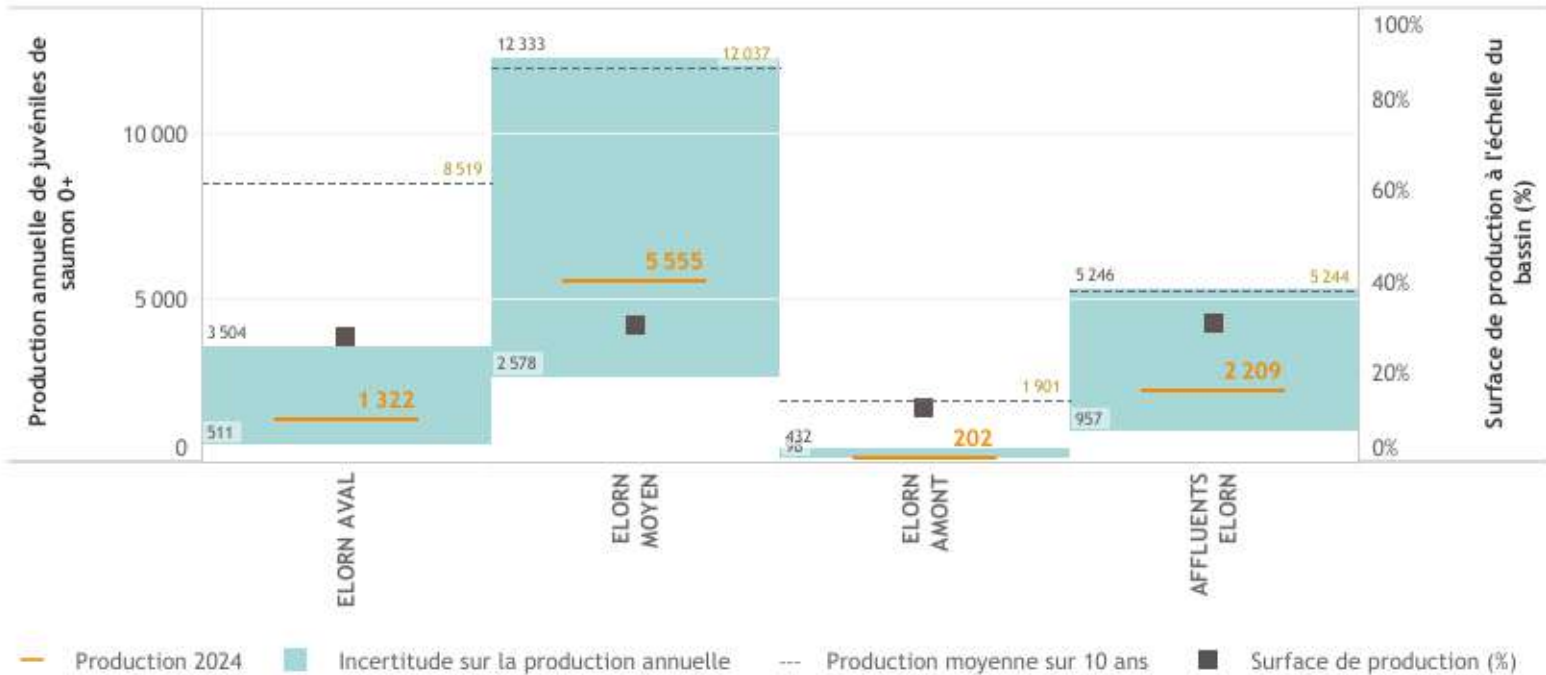
BASSIN **ELORN**

ANNEE **2024**

Répartition des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2024



Contribution des affluents ou tronçons en 2024



Le recrutement est concentré sur la partie médiane du cours d'eau. Le rôle des affluents est important dans la contribution.