

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 **DOURON**

ANNEE **2024**

Indice d'abondance pondéré **6,6**

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

Situation

par rapport à la médiane du bassin **TRES MAUVAISE**

Tendance

par rapport à la médiane du bassin sur 10 ans **EN FORTE BAISSSE**



2024 est la plus faible année de recrutement depuis le début du suivi. Il s'agit de la deuxième moins bonne année consécutive.



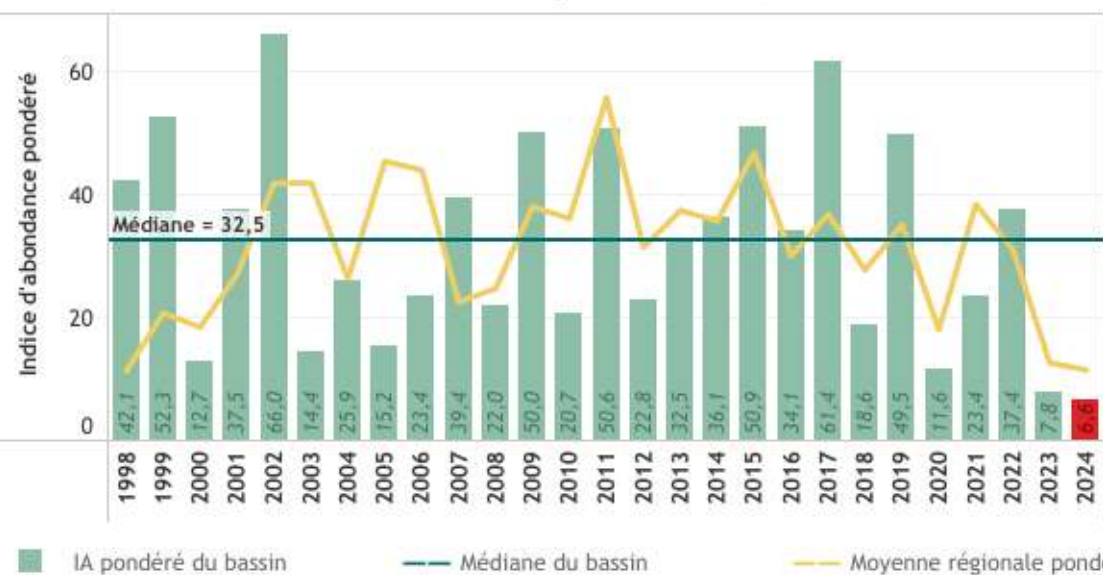
Conditions de pêche (hydrologie, matériel, ...):

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

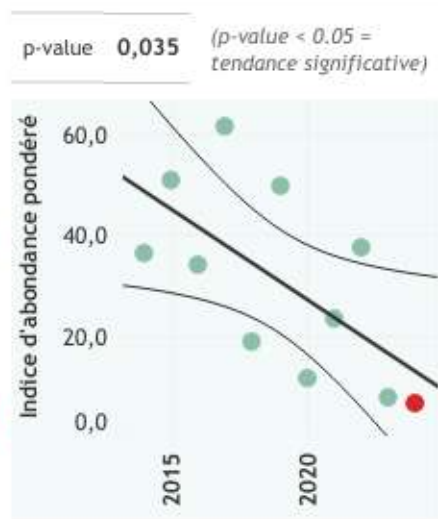
Chiffres clés du suivi en 2024

Indice d'abondance médian sur la période de suivi	32,5
Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années	35,1
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	2 808
% production régionale	2,0%
Production moyenne (0+) des 10 années précédentes	13 615
Surface de production totale estimée (m ²)	72 983
Surface de production suivie (m ²)	72 983
% 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 s'effondre depuis 2 années. Il est largement inférieur à sa moyenne.

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

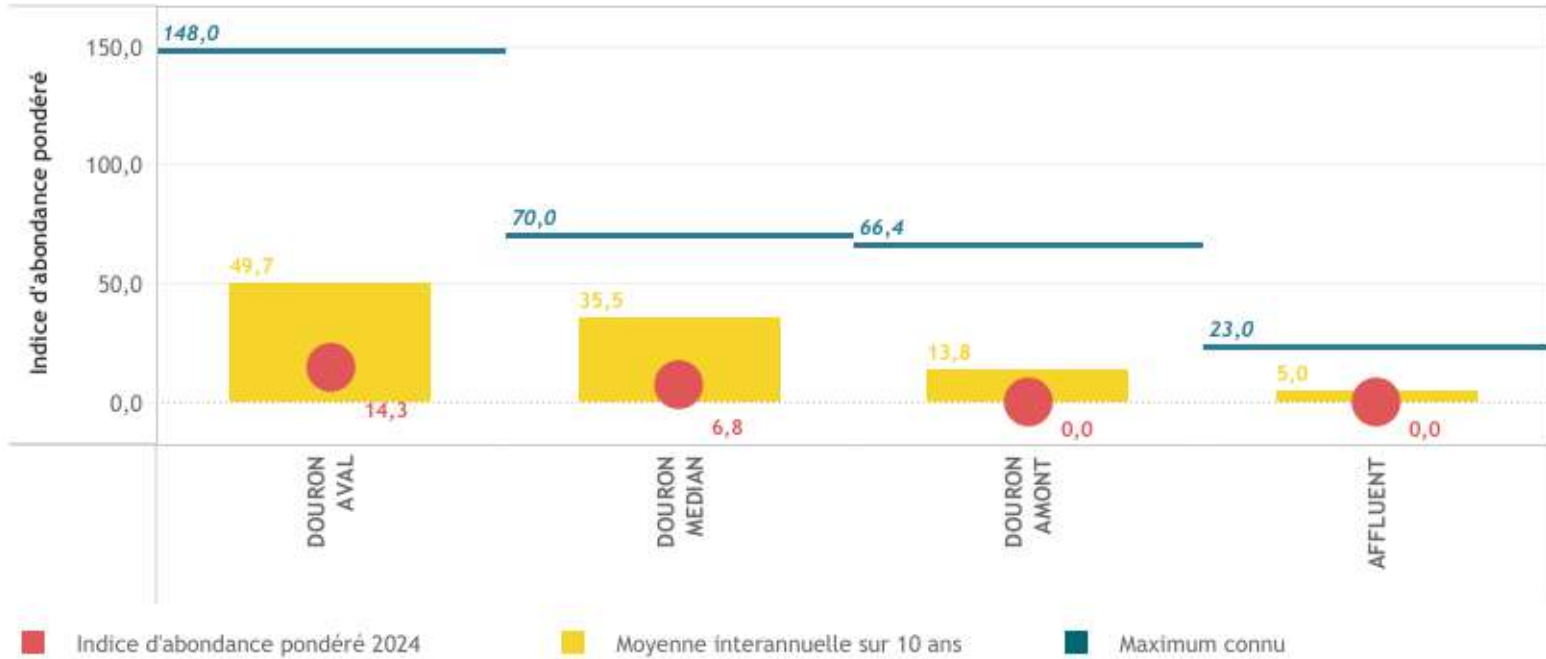
Programme Poissons migrateurs 2024-2027 => Suivre l'état et la tendance des populations de poissons migrateurs sur les cours d'eau bretons : Suivre le recrutement de juvéniles de saumon

OBJECTIFS

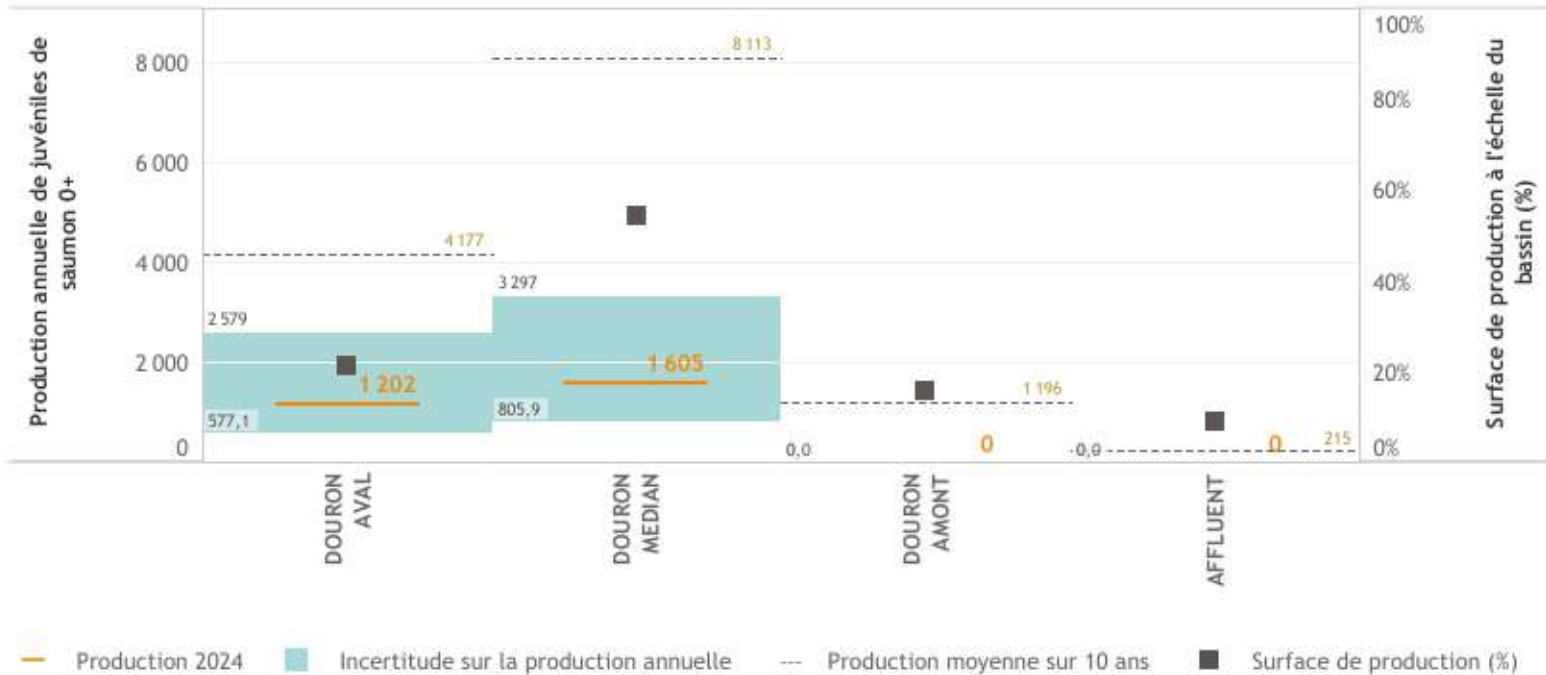
BASSIN DOURON

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 aval du cours d'eau. L'amont est déserté.