

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** QUEFFLEUTH

**ANNEE** 2024

**Indice d'abondance pondéré** **4,0**

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

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

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



La situation reste catastrophique sur ce cours d'eau avec un recrutement réduit à néant depuis 2016.



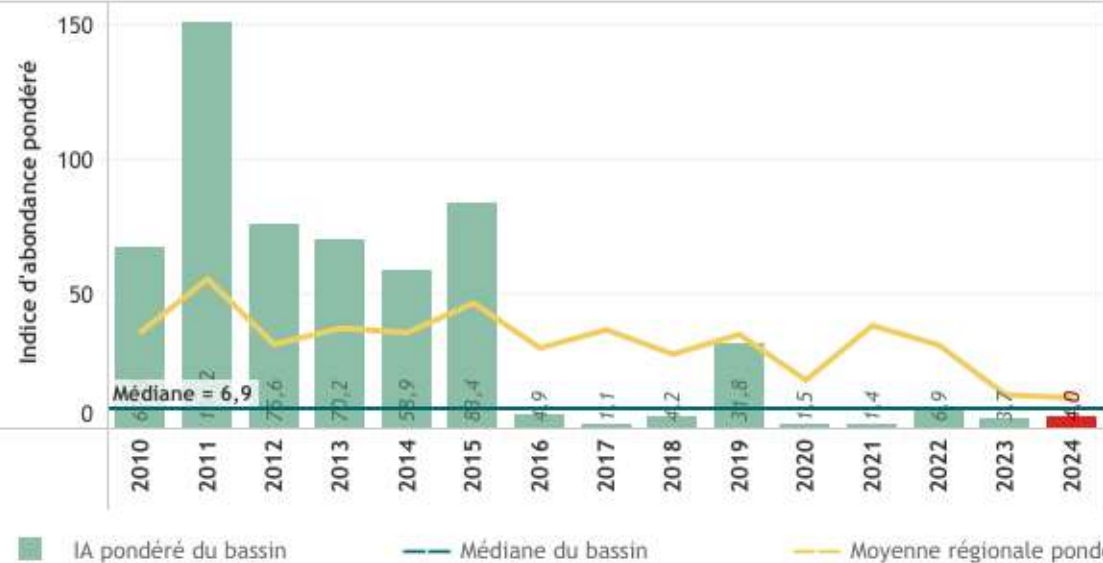
**Conditions de pêche** (hydrologie, matériel, ...):

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

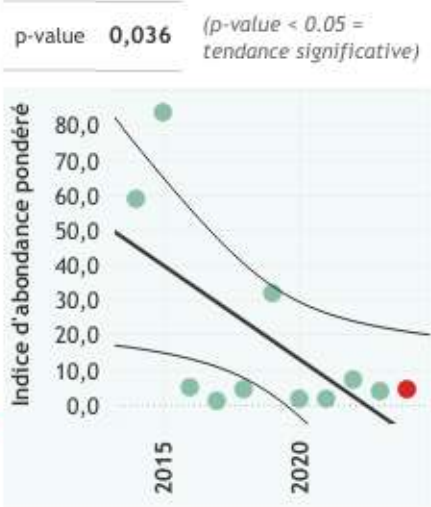
**Chiffres clés du suivi en 2024**

Indice d'abondance médian sur la période de suivi	6,9
Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années	4,5
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	882
% production régionale	0,6%
Production moyenne (0+) des 10 années précédentes	5 344
Surface de production totale estimée (m <sup>2</sup> )	50 091
Surface de production suivie (m <sup>2</sup> )	48 184
% de la surface production régionale	1,6%
Nombre stations	6
IA sur le bassin depuis l'année	2010

**Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons**



**Tendance sur les 10 dernières années**



L'indice pondéré reste à un niveau très faible voire résiduel.

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

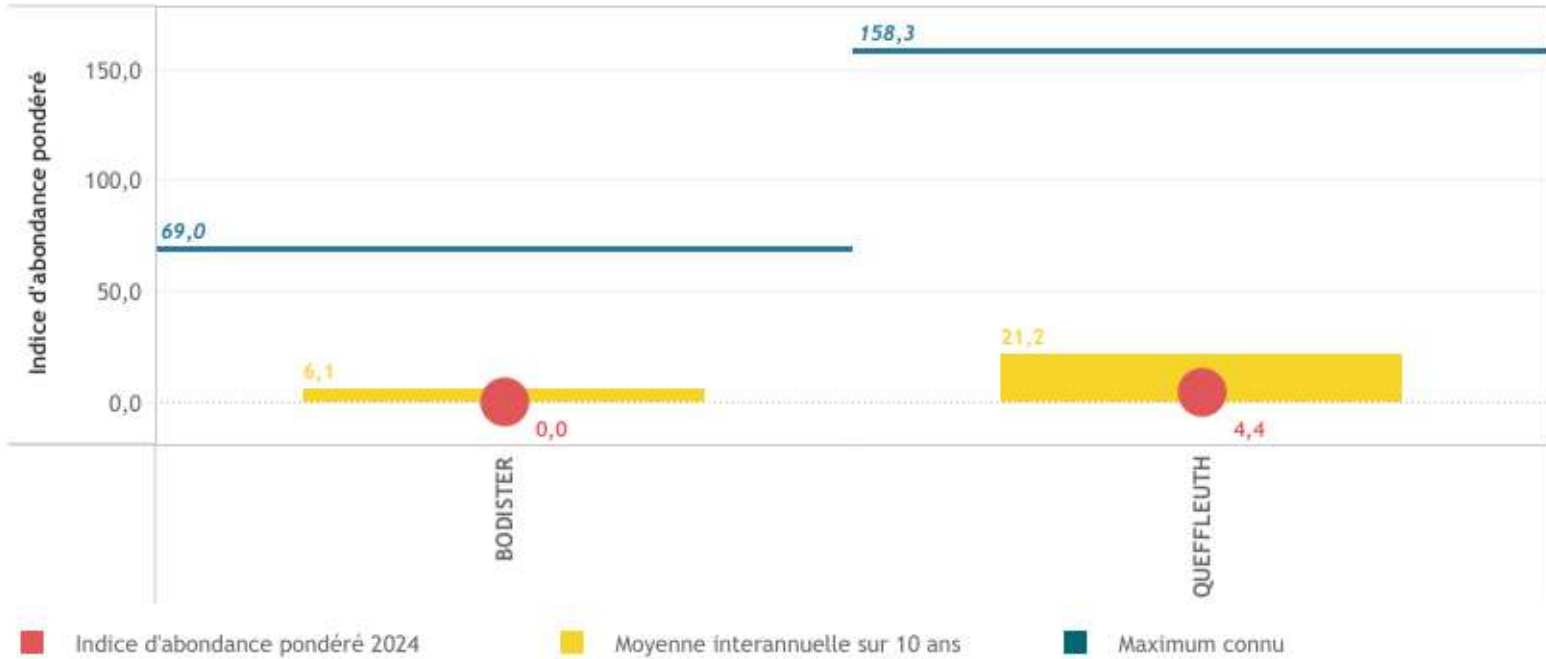
Programme Poissons migrateurs 2024-2027 => Suivre l'état et la tendance des populations de poissons migrateurs sur les cours d'eau bretons : Suivre le recrutement de juvéniles de saumon

OBJECTIFS

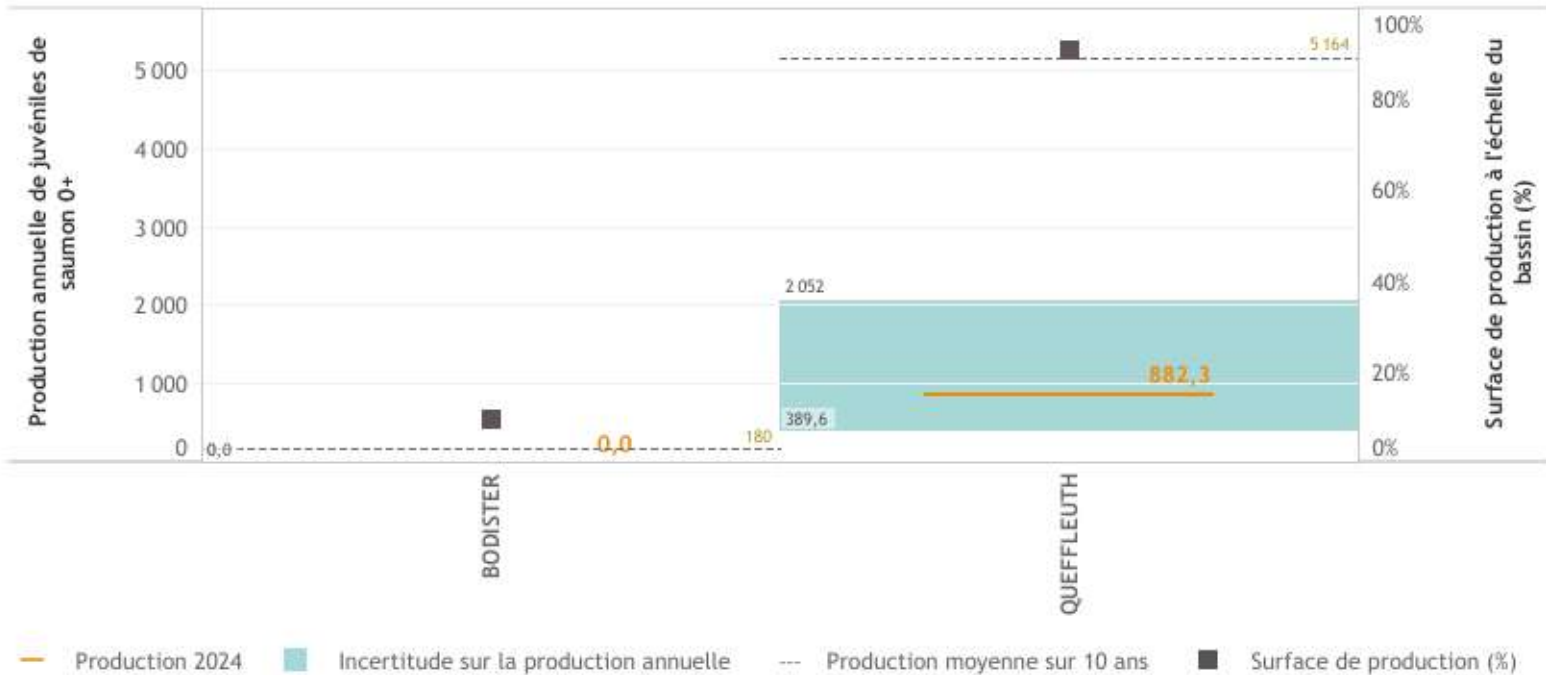
**BASSIN** QUEFFLEUTH

**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 les 2 stations le plus en aval.