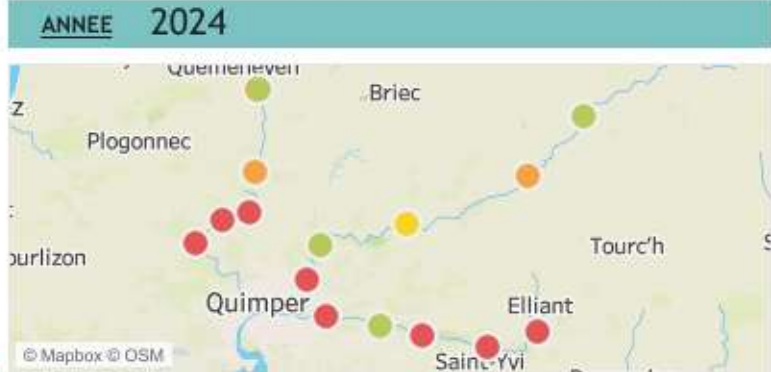


PLAGEPOMI 2024-2027 => Suivre l'état et la tendance des populations de poissons migrateurs sur les cours d'eau bretons : Suivre le recrutement de juvéniles de saumon

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 | ODET |
|--|-------------------------|
| Indice d'abondance pondéré | 15,8 |
| par rapport à la moyenne régionale 2024 (11,4) | BONNE |
| par rapport à la médiane du bassin | TRES MAUVAISE |
| par rapport à la médiane du bassin sur 10 ans | EN FORTE BAISSSE |



2024 est la 3ème moins bonne année de recrutement pour la deuxième année consécutive.

Indice d'abondance saumons

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

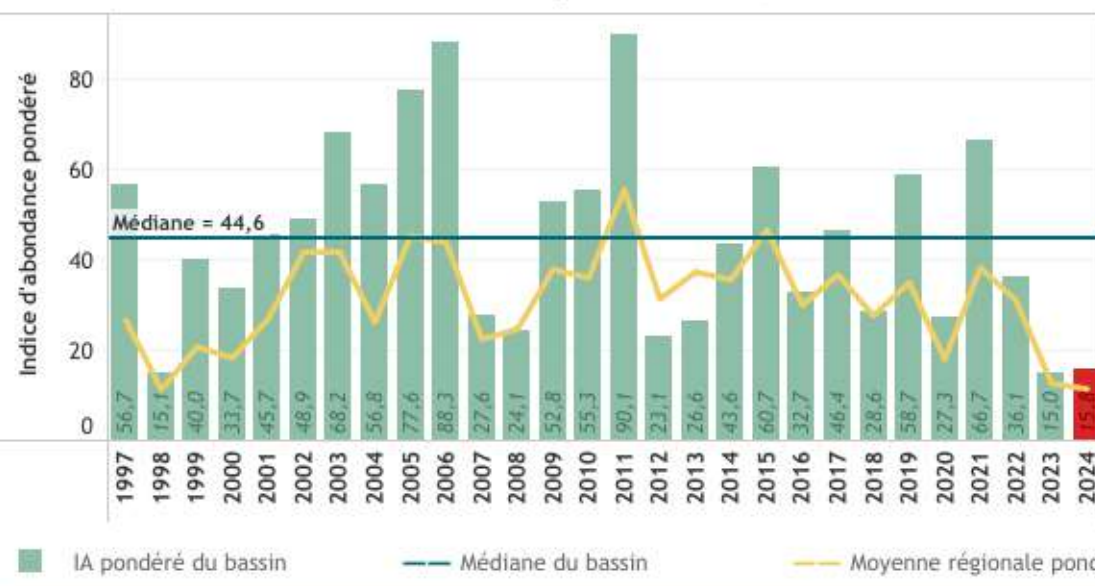
Chiffres clés du suivi en 2024

| | |
|--|-----------|
| Indice d'abondance médian sur la période de suivi | 44,6 |
| Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années | 39,8 |
| Production annuelle de juvéniles de saumon (0+) | 15 711 |
| % production régionale | 11,2% |
| Production moyenne (0+) des 10 années précédentes | 36 972 |
| Surface de production totale estimée (m ²) | 248 682 |
| Surface de production suivie (m ²) | 195 751 |
| % de la surface production régionale | 8,0% |
| Nombre stations IA sur le bassin depuis l'année | 16 / 1994 |

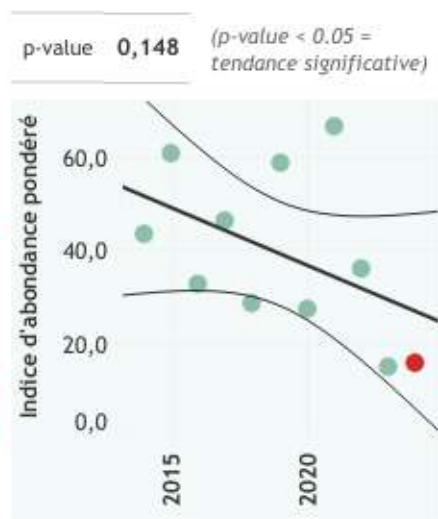
Conditions de pêche (hydrologie, matériel, ...) :

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 est quasi identique par rapport à 2023. Il reste toutefois 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

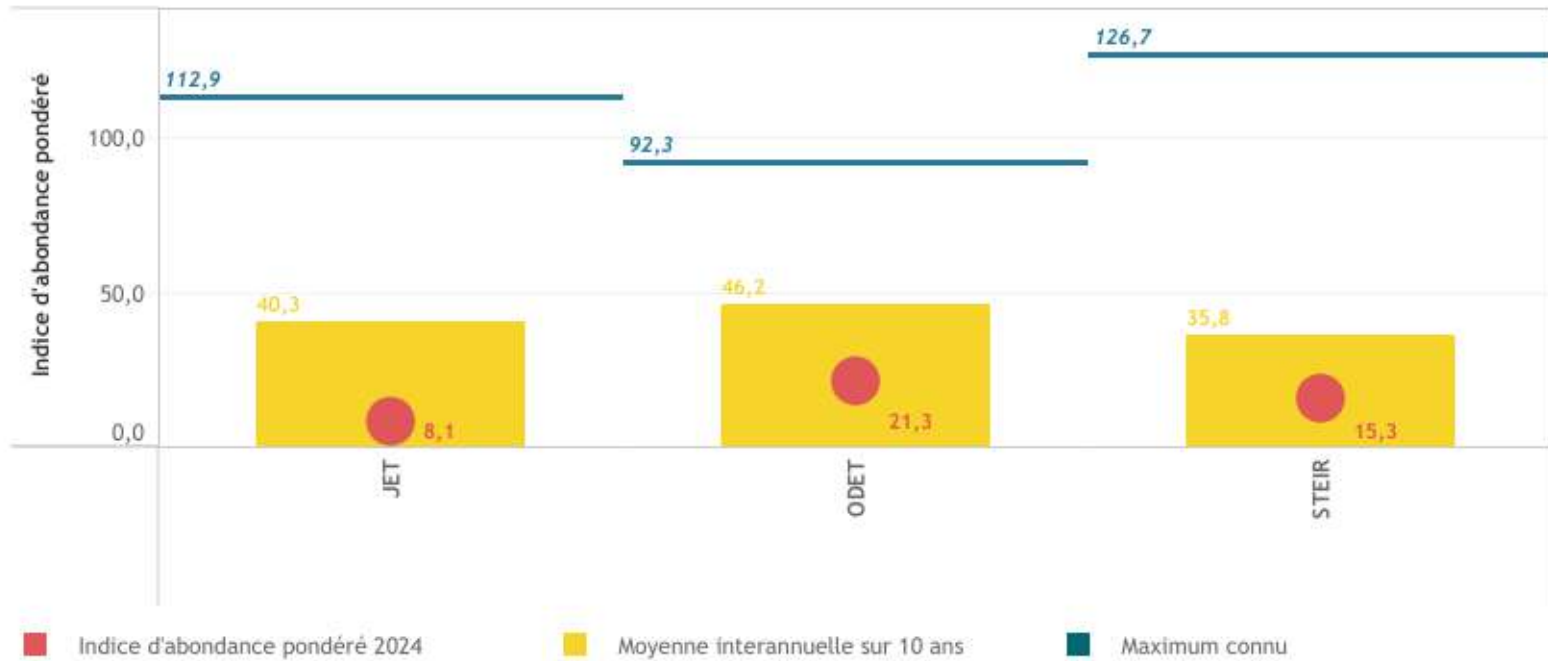
Programme Poissons migrateurs 2024-2027 => Suivre l'état et la tendance des populations de poissons migrateurs sur les cours d'eau bretons : Suivre le recrutement de juvéniles de saumon

OBJECTIFS

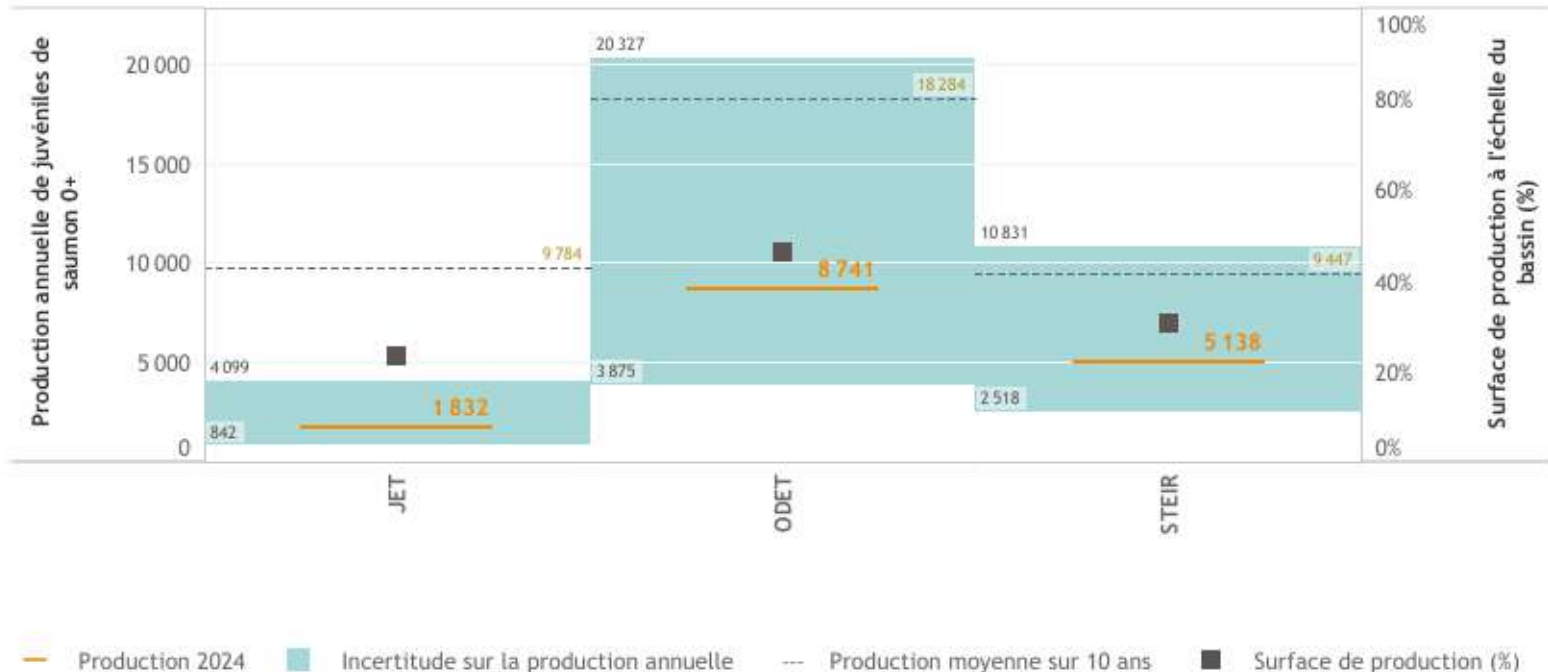
BASSIN ODET

ANNEE 2024

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



Contribution des affluents ou tronçons en 2024



L'Odét reste le bassin le plus contributeur. Pour la première fois depuis 2022, le Steir contribue plus que le Jet. Ce sont les stations amont de l'Odét et du Steir qui produisent le plus contrairement au Jet.