

**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 KERGROIX**

**ANNEE 2023**

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

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

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

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



Aucun tacon de l'année, comme entre 2018, 2020 et 2022. Les causes de cette absence totale de recrutement ne sont pas connues.

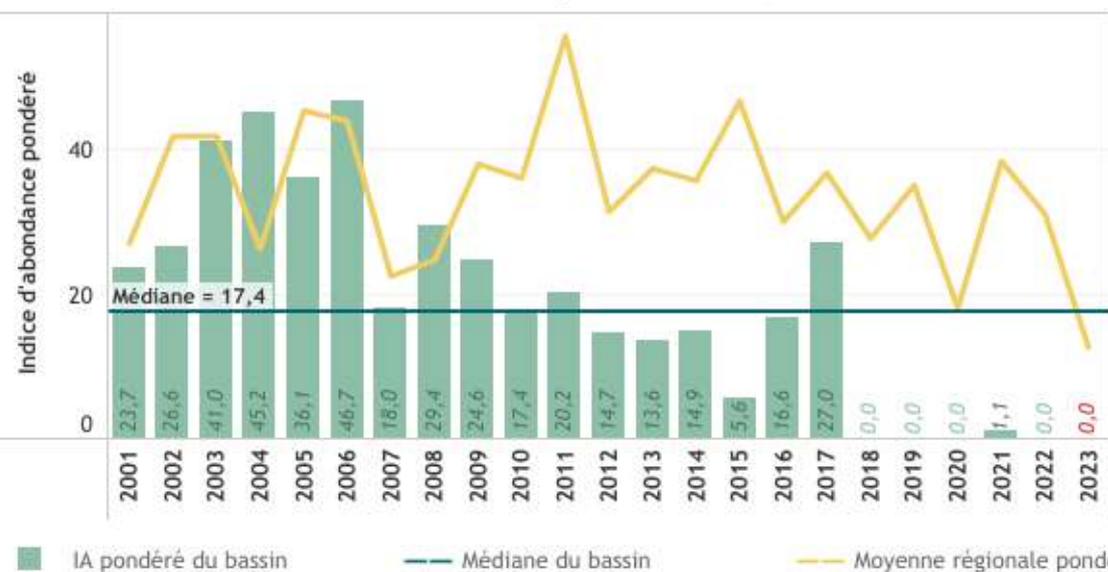


**Conditions de pêche** (hydrologie, matériel, ...):

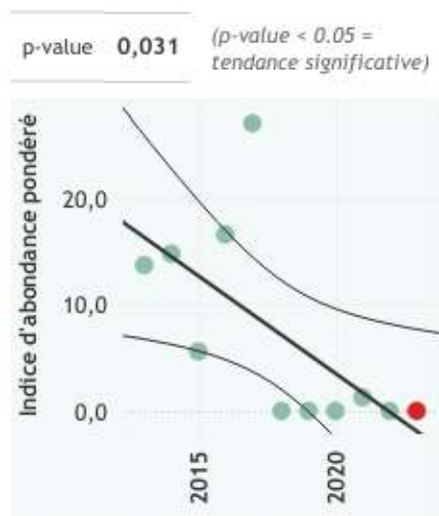
**Chiffres clés du suivi KERGROIX en 2023**

Indice d'abondance médian sur la période de suivi	17,4
Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années	3,4
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	0
% production régionale	0,0%
Production moyenne (0+) des 10 années précédentes	1 225
Surface de production totale estimée (m <sup>2</sup> )	22 615
Surface de production suivie (m <sup>2</sup> )	22 615
% de la surface production régionale	0,7%
Nombre stations IA sur le bassin depuis l'année	3 / 2001

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



**Tendance sur les 10 dernières années**



IA nul, comme entre 2018, 2020 et 2022, alors que ce bassin présentait des bons niveaux de recrutement en juvéniles de saumons, notamment en 2017. En 2021, quelques tacons de l'année avaient été observés.

PLAGEPOMI 2018-2023 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

Indicateur d'état..

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

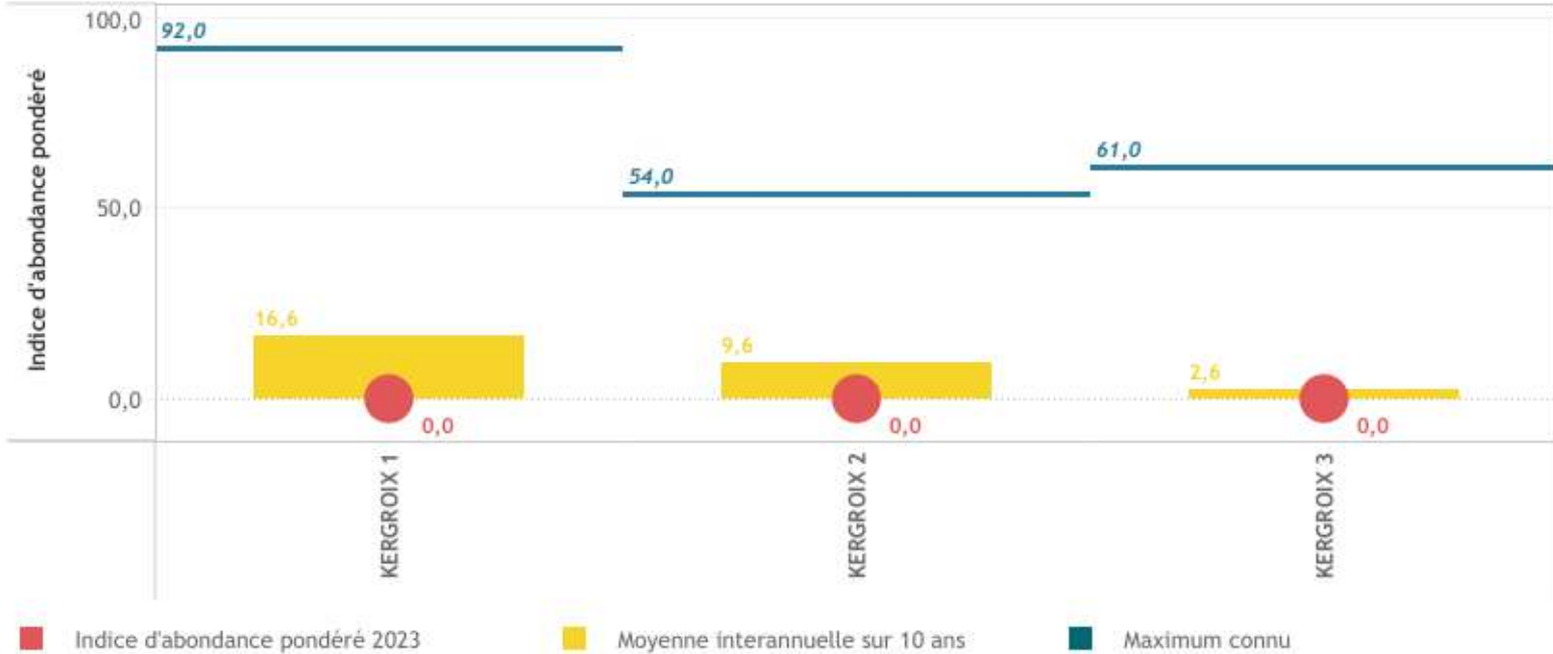
SAUMON

OBJECTIFS

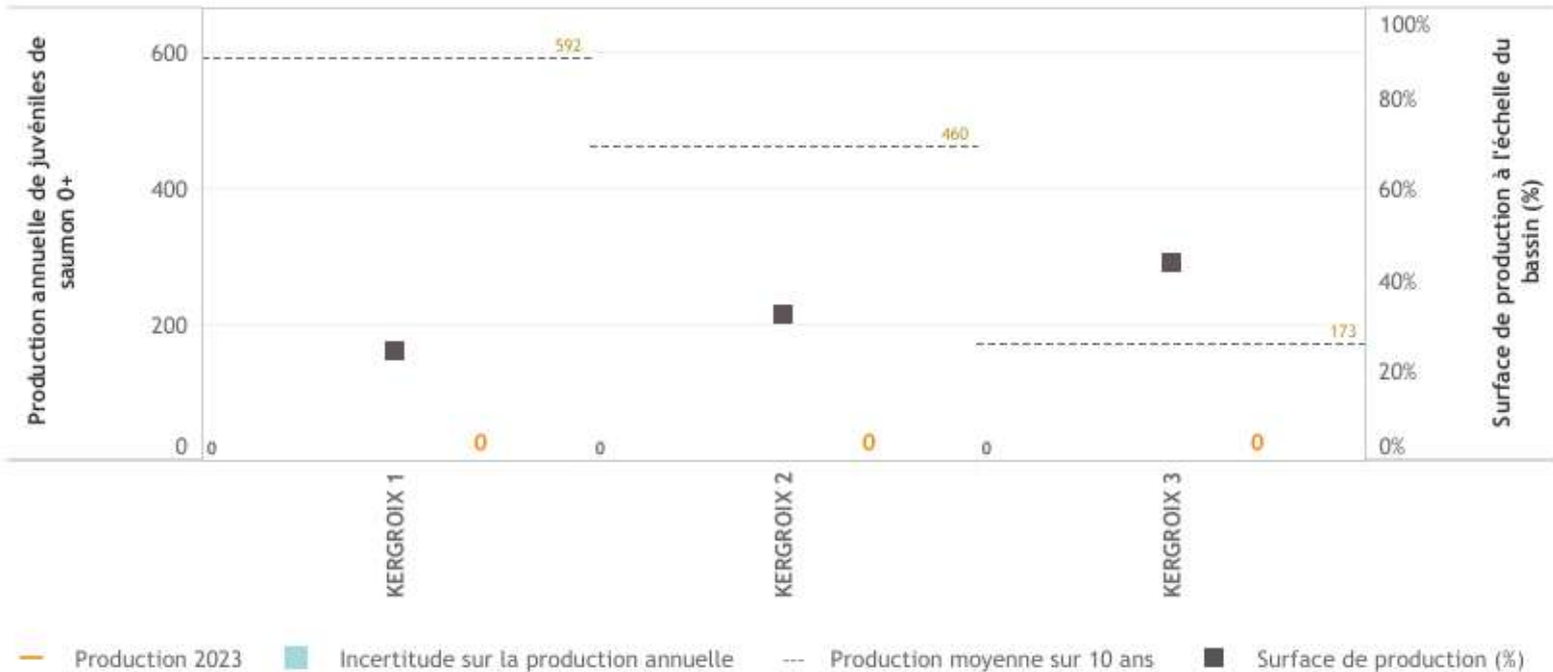
BASSIN **KERGROIX**

ANNEE **2023**

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



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



Aucun tacon 0+ n'a été capturé sur les 3 stations.