

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

<b>BASSIN</b>	<b>LEGUER</b>
<b>Indice d'abondance pondéré</b>	<b>2,4</b>
par rapport à la moyenne régionale 2023 (12,62)	<b>TRES MAUVAISE</b>
<b>Situation</b>	
par rapport à la médiane du bassin	<b>TRES MAUVAISE</b>
<b>Tendance</b>	
par rapport à la médiane du bassin sur 10 ans	<b>EN FORTE BAISSSE</b>



L'indice d'abondance 2023 est le plus faible enregistré depuis la mise en œuvre du suivi et se situe en dessous de la valeur de l'indice régionale.



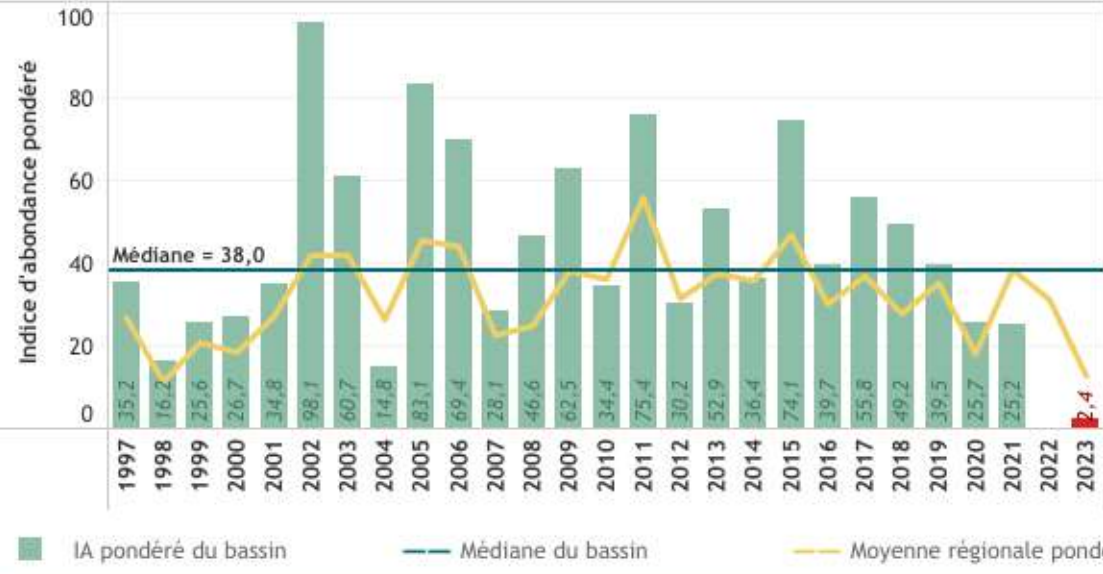
**Conditions de pêche** (hydrologie, matériel, ...) :

Conditions de débit variables sans incidence sur l'application du protocole.

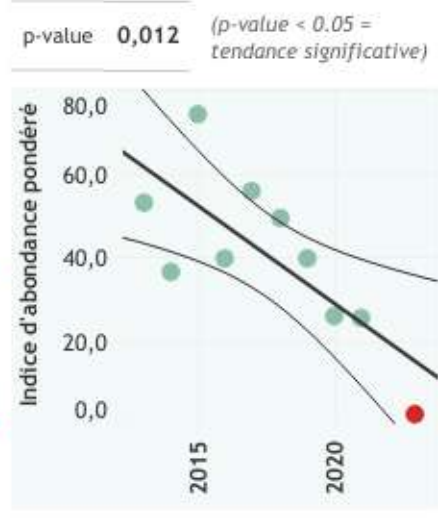
**Chiffres clés du suivi LEGUER en 2023**

Indice d'abondance médian sur la période de suivi	38,0
Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années	39,7
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	3 827
% production régionale	2,5%
Production moyenne (0+) des 10 années précédentes	32 173
Surface de production totale estimée (m <sup>2</sup> )	242 461
Surface de production suivie (m <sup>2</sup> )	170 849
% de la surface production régionale	7,8%
Nombre stations	13
IA sur le bassin depuis l'année	1997

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



**Tendance sur les 10 dernières années**



L'indice d'abondance 2023 est très nettement inférieur à la moyenne régionale et interannuelle. Il s'inscrit dans une nette tendance à la baisse à l'échelle du bassin.

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

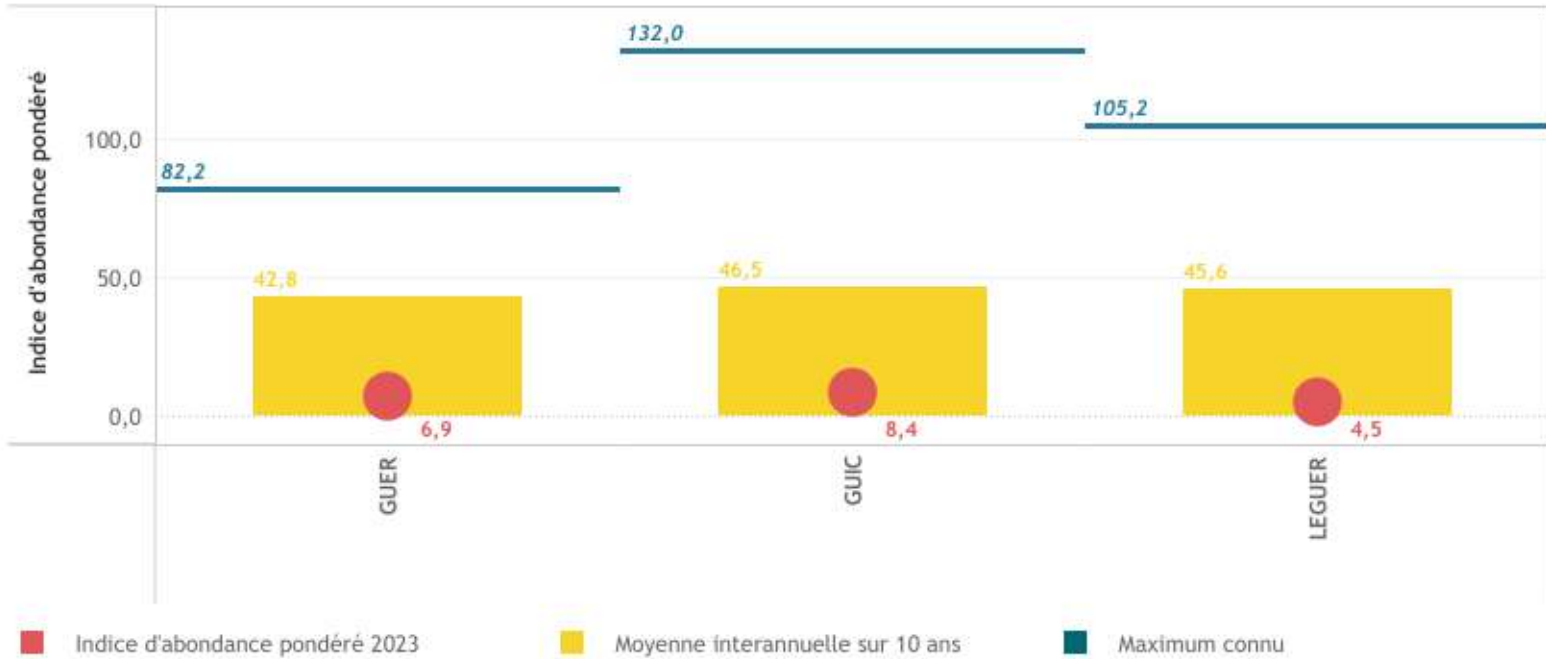
Programme Poissons migrateurs 2015-2022 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

OBJECTIFS

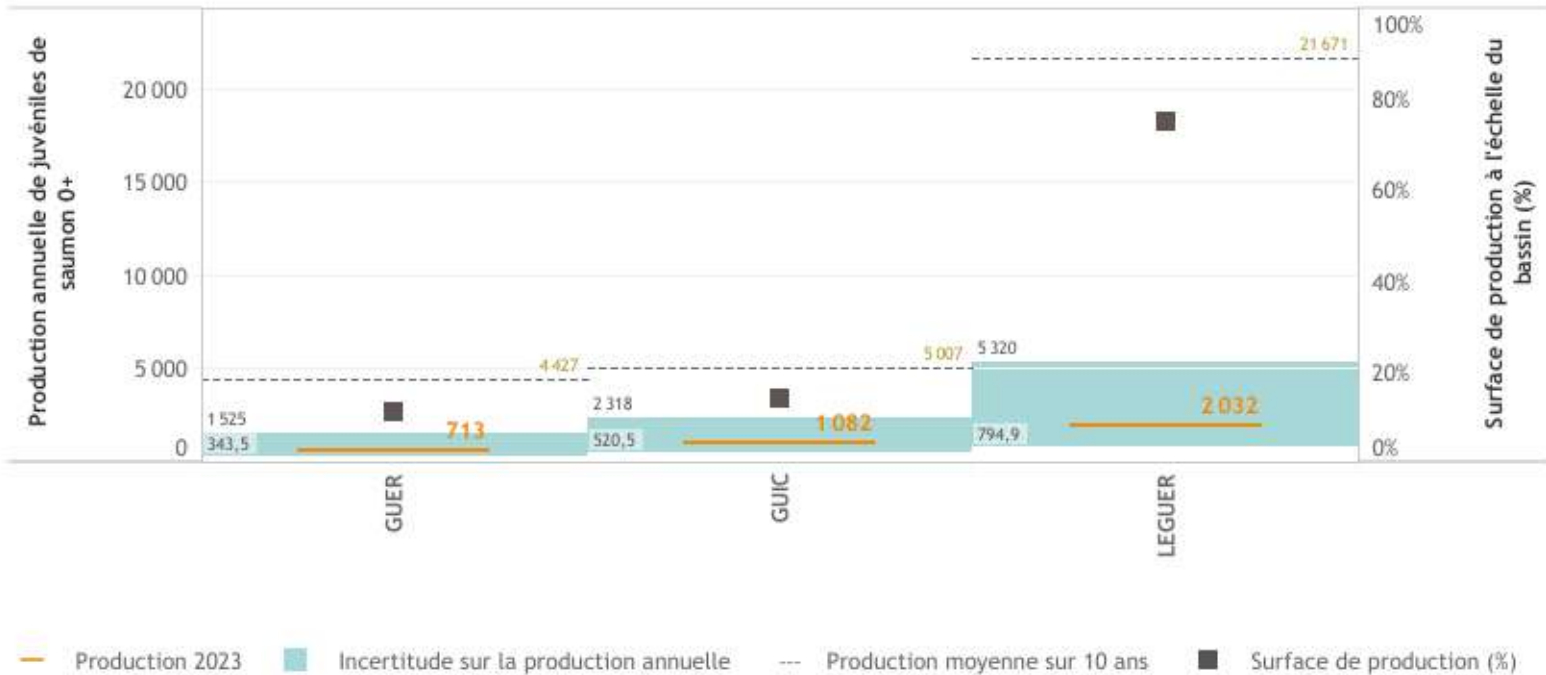
BASSIN **LEGUER**

ANNEE **2023**

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



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



Un écart significatif entre la contribution du cours principal du Léguer en 2023 à la production de juvéniles et celle moyenne est observée, le cours principal restant toutefois le plus productif comparativement au reste du bassin.