

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

Indicateur d'état..

SAUMON

OBJECTIFS

Programme Poissons migrateurs 2015-2021 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

BASSIN ELORN

ANNEE 2021

Indice d'abondance pondéré **55,4**

par rapport à la moyenne régionale 2021 (38,3) **BON**

Etat

par rapport à la moyenne du bassin sur 10 ans **MAUVAIS**

Tendance

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



2021 est la meilleure année depuis 2016. L'indice progresse fortement par rapport à 2020.

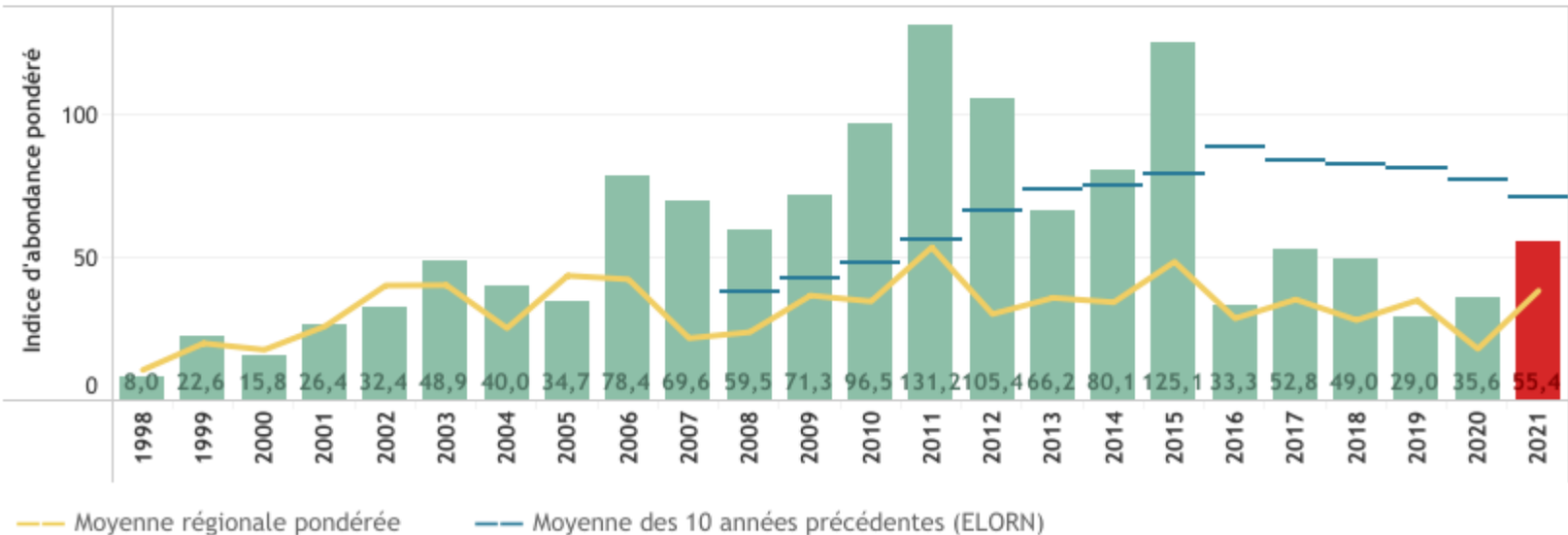
Chiffres clés du suivi ELORN en 2021

Moyenne de l'indice d'abondance des 10 années précédentes	70,8
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	31 052
% production régionale	6,8%
Production moyenne de juvéniles de saumon (0+) 2010-2019	35 808
Surface de production totale estimée (m ²)	162 333
Surface de production suivie (m ²)	123 853
% de la surface production régionale	5,3%
Nombre stations IA sur le bassin depuis l'année	13
	1998

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

Bonnes conditions de pêche

Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons



L'indice est largement supérieur à la moyenne annuelle régionale. Il reste inférieur à la moyenne de suivi sur 10 ans. Cette situation étant liée aux indices exceptionnels observés sur les années 2010/2011/2012/2015.

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

Programme Poissons migrateurs 2015-2021 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

Indicateur d'état..

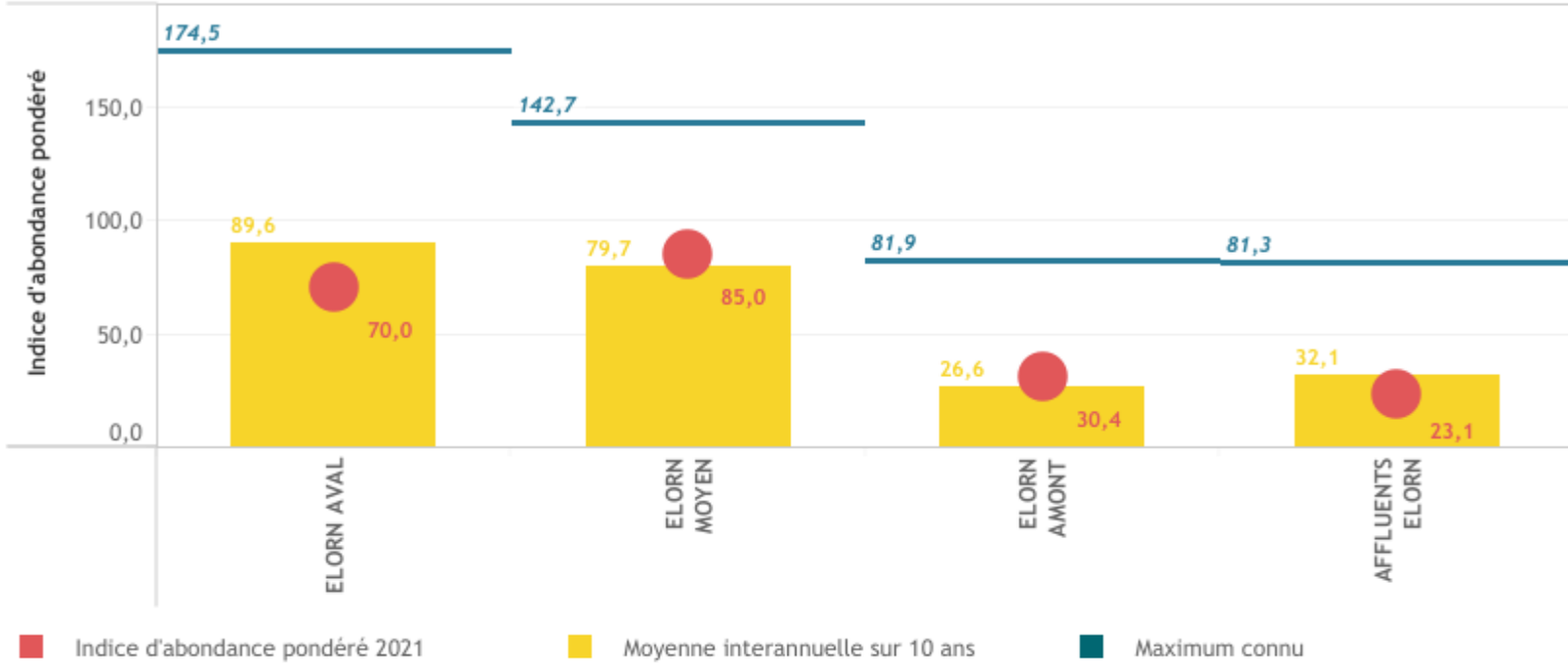
SAUMON

OBJECTIFS

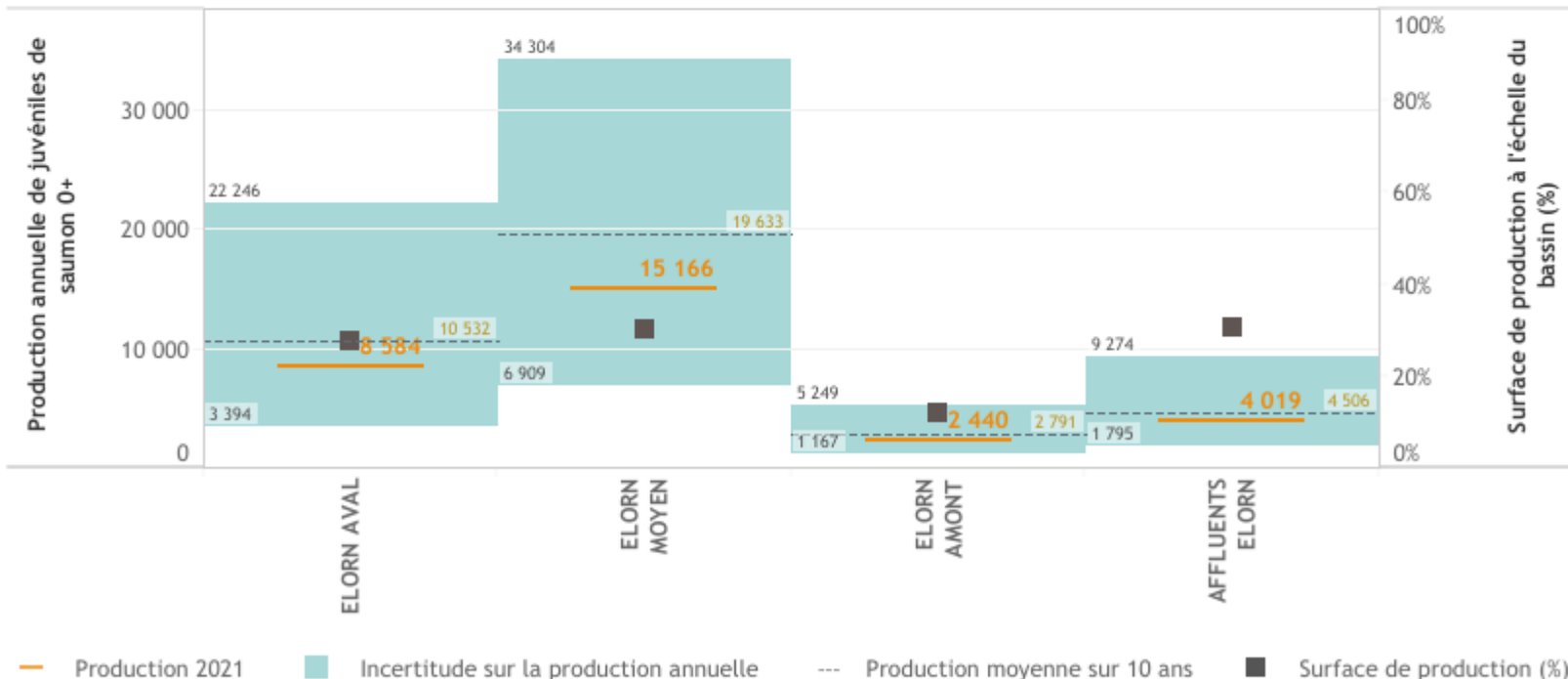
BASSIN ELORN

ANNEE 2021

Répartition des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2021 sur le bassin ELORN



Contribution des affluents ou tronçons en 2021 sur le bassin ELORN



Le recrutement est relativement homogène sur tous le cours de l'Elorn. On observe en 2021 un meilleur recrutement sur les stations amont ; notamment la plus en amont (pour la 1ère fois depuis plusieurs années). La contribution des affleuents est correcte également.