

OBJECTIFS PLAGEPOMI 2013-2017 => 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

BASSIN LEGUER

Indice d'abondance pondéré **25,70**

Etat par rapport à la moyenne régionale 2020 (18,01) **BON**

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

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



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

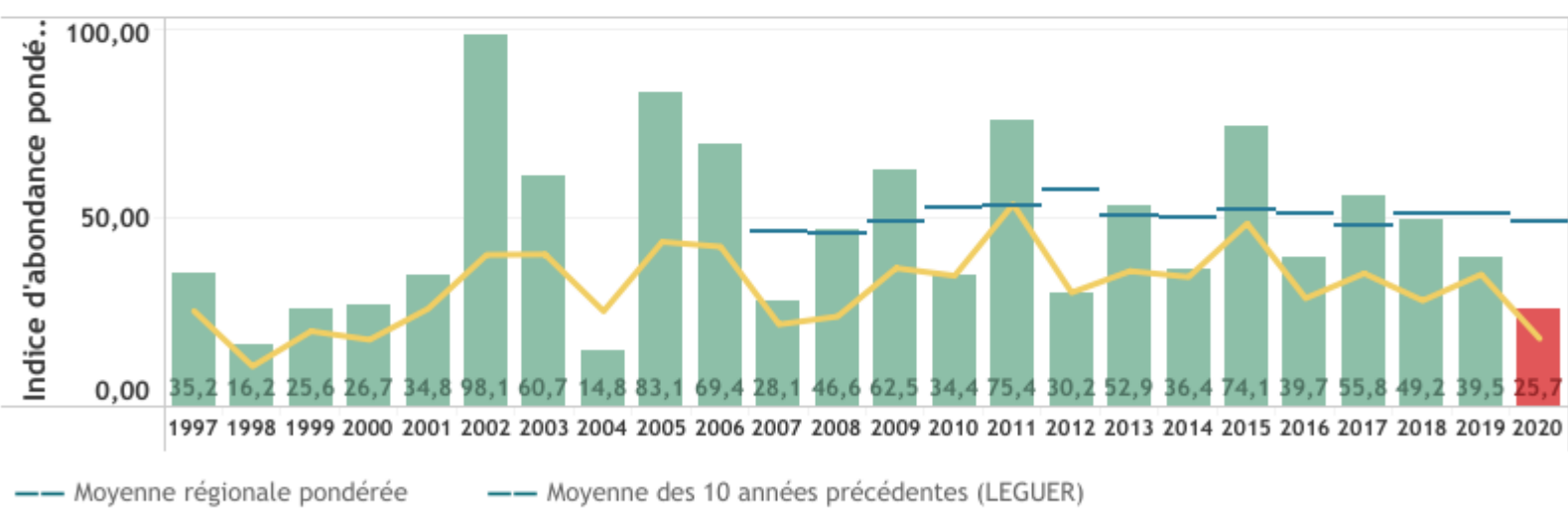
ANNEE 2020



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

Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	760
% production régionale	9,2%
Production moyenne de juvéniles de saumon (0+) 2010-2019	0
Moyenne de l'indice d'abondance des 10 années précédentes	48,78
Surface de production totale estimée (m ²)	242 461
Surface de production suivie (m ²)	170 849
% de la surface production régionale	7,84%
Nombre stations	11
IA sur le bassin depuis l'année	1997

Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumon sur le bassin LEGUER



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

Indicateur d'état..

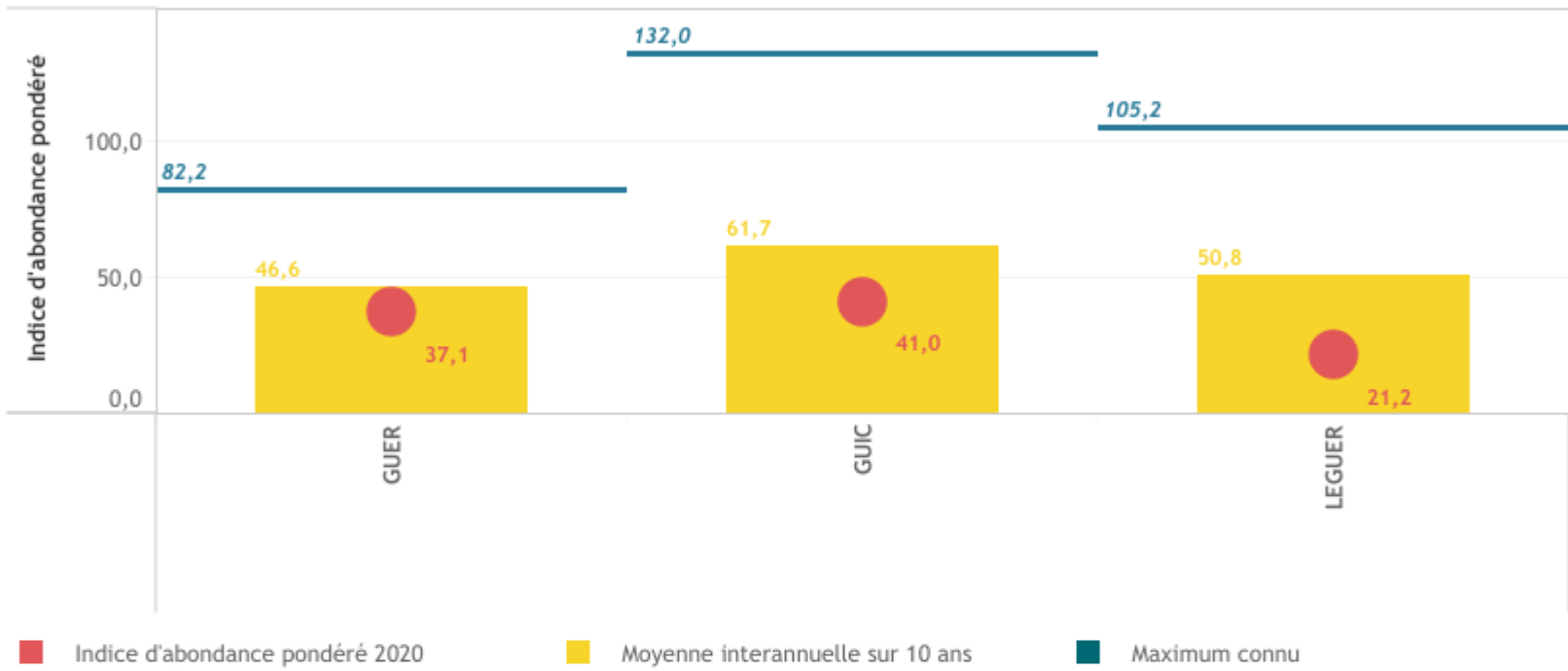
Programme Poissons migrateurs 2015-2021 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Suivre le recrutement en juvéniles de saumons

SAUMON

OBJECTIFS

BASSIN **LEGUER** **ANNEE** **2020**

Répartition des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2020 sur le bassin LEGUER



Contribution des affluents ou tronçons en 2020 sur le bassin LEGUER

