

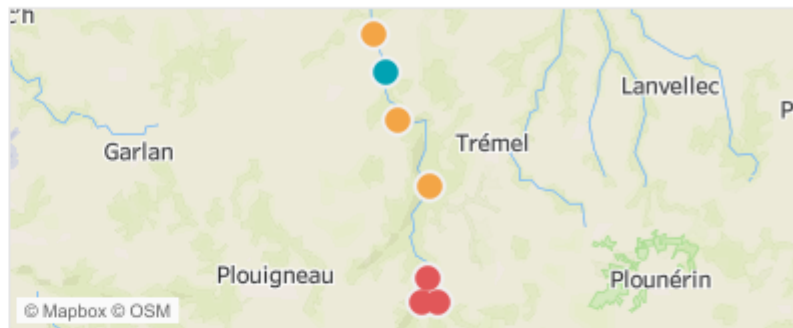
OBJECTIFS

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

BASSIN	DOURON
Indice d'abondance pondéré	11,56
par rapport à la moyenne régionale 2020 (18,01)	MAUVAIS
Etat	
par rapport à la moyenne du bassin sur 10 ans	TRES MAUVAIS
Tendance	
par rapport à la moyenne du bassin sur 10 ans	EN FORTE BAISSSE

ANNEE 2020



Indice d'abondance saumons

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

Le recrutement 2020 est largement inférieur à la moyenne du suivi. Seul le cours aval a été correctement colonisé.

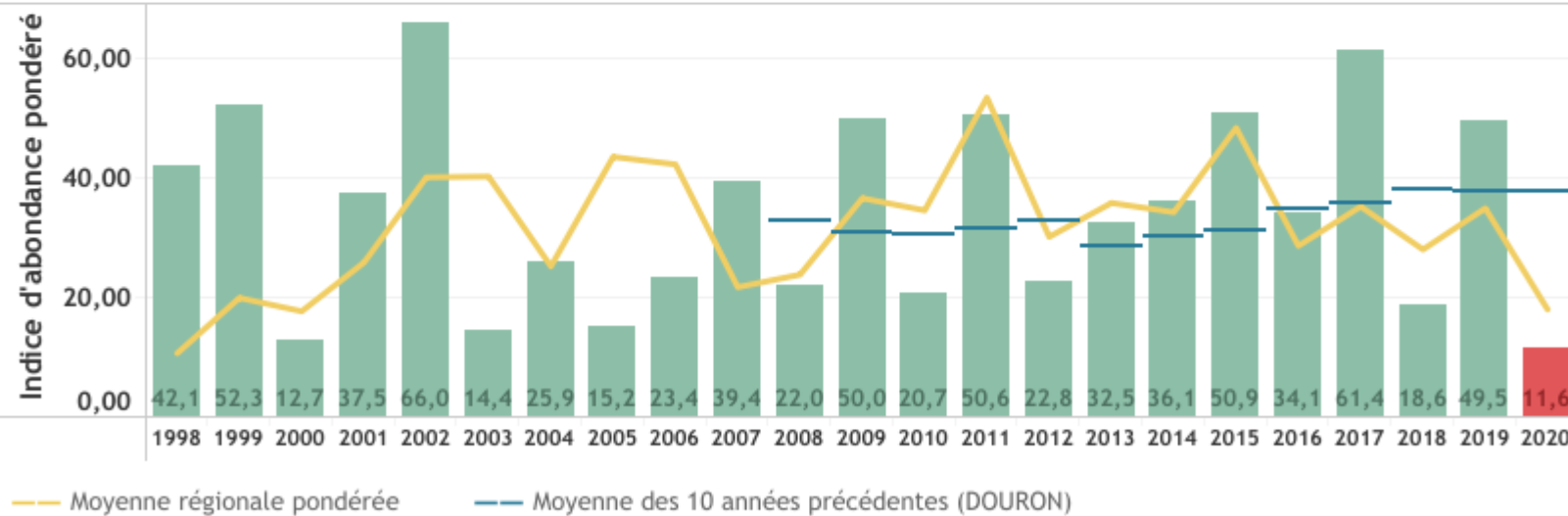
Chiffres clés du suivi DOURON en 2020

Moyenne de l'indice d'abondance des 10 années précédentes	37,72
Production annuelle moyenne de juvéniles de saumon 0+	4 810
Contribution régionale du bassin	2,3%
Production annuelle moyenne des 10 années précédentes	15 943
Surface de production totale estimée (m ²)	72 983
Surface de production suivie (m ²)	72 893
% de la surface production régionale	2,36%
Nombre stations	7
IA sur le bassin depuis l'année	1998

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

Conditions de pêche OK

Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons



Forte baisse de l'IA pondéré en 2020

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..

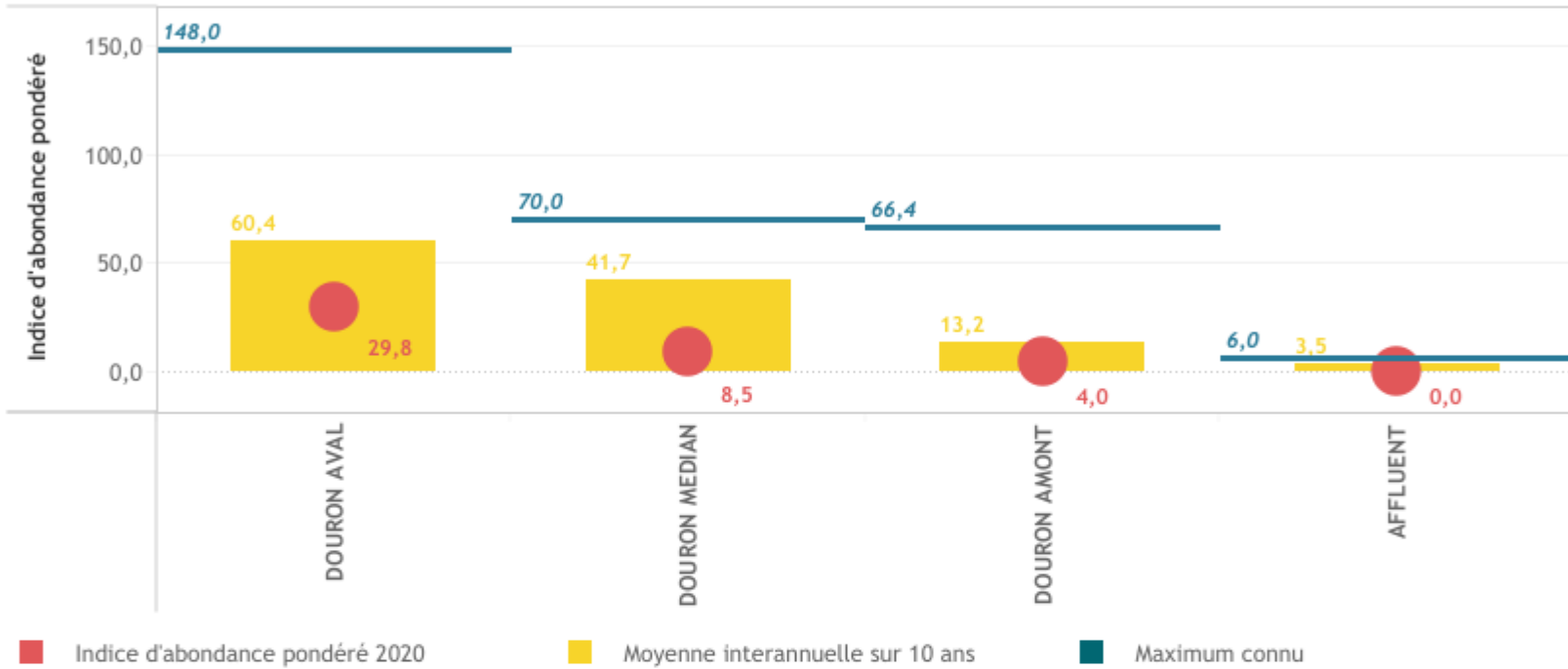
SAUMON

OBJECTIFS

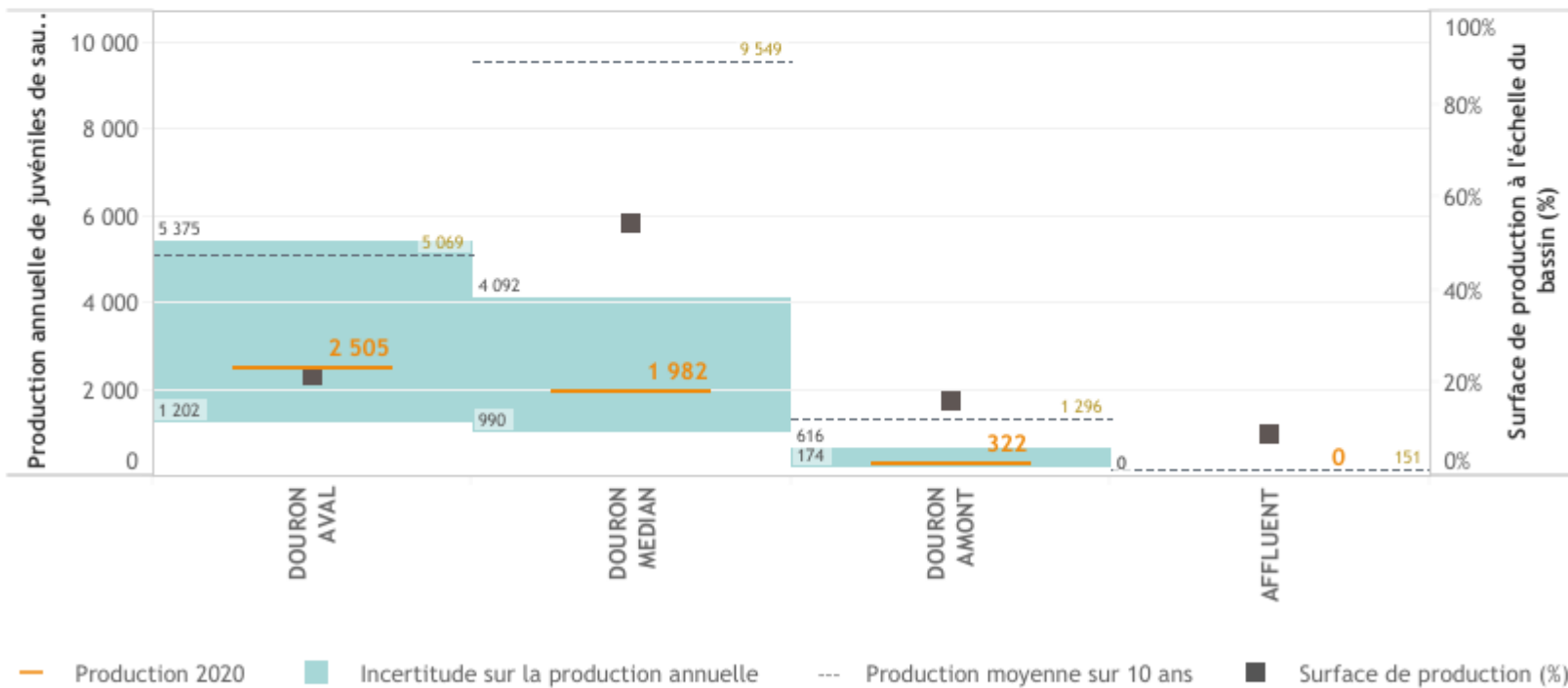
BASSIN DOURON

ANNEE 2020

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



Contribution des affluents ou tronçons en 2020 sur le bassin DOURON



Les secteurs médians et amont voient leur contribution fortement diminuée. Celle de l'aval ne permet pas de compenser cette baisse.