

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

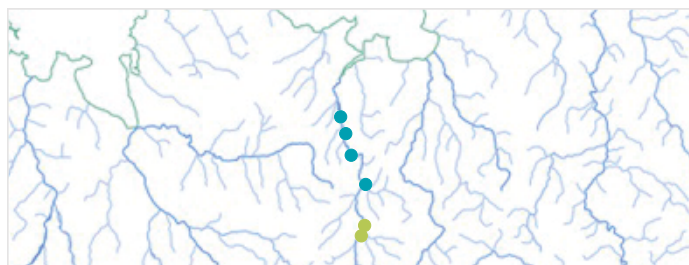
BASSIN DOURON **ANNEE 2017**

Indice d'abondance pondéré **56,79**

par rapport à la moyenne régionale 2017 (35,73) **TRES BON**

Etat *par rapport à la moyenne du bassin sur 10 ans* **TRES BON**

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



■ TRES BON (supérieur à 40)
 ■ BON (entre 30 et 40)

Les indices d'abondance de 2017 sont élevés sur le BV du Douron, largement au-dessus de la moyenne du bassin, ainsi que de la moyenne régionale. Ce bon recrutement est influencé par les résultats obtenus sur les 3 stations les plus en aval.

Moyenne Sur 10 Ans	34,28
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	19 406
% production régionale	4,7%
Surface de production totale estimée (m ²)	95 451
Surface de production suivie (m ²)	77 139
% de la surface production régionale	2,96%
Nombre de stations	6
IA sur le bassin depuis l'année	1 998

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

Compte tenu de la période de pêche (octobre), les conditions de débit étaient correctes.

Evolution des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons sur le bassin DOURON



L'année 2017 est le deuxième meilleur résultat depuis le début de la période de suivi, il est largement supérieur à la moyenne régionale.

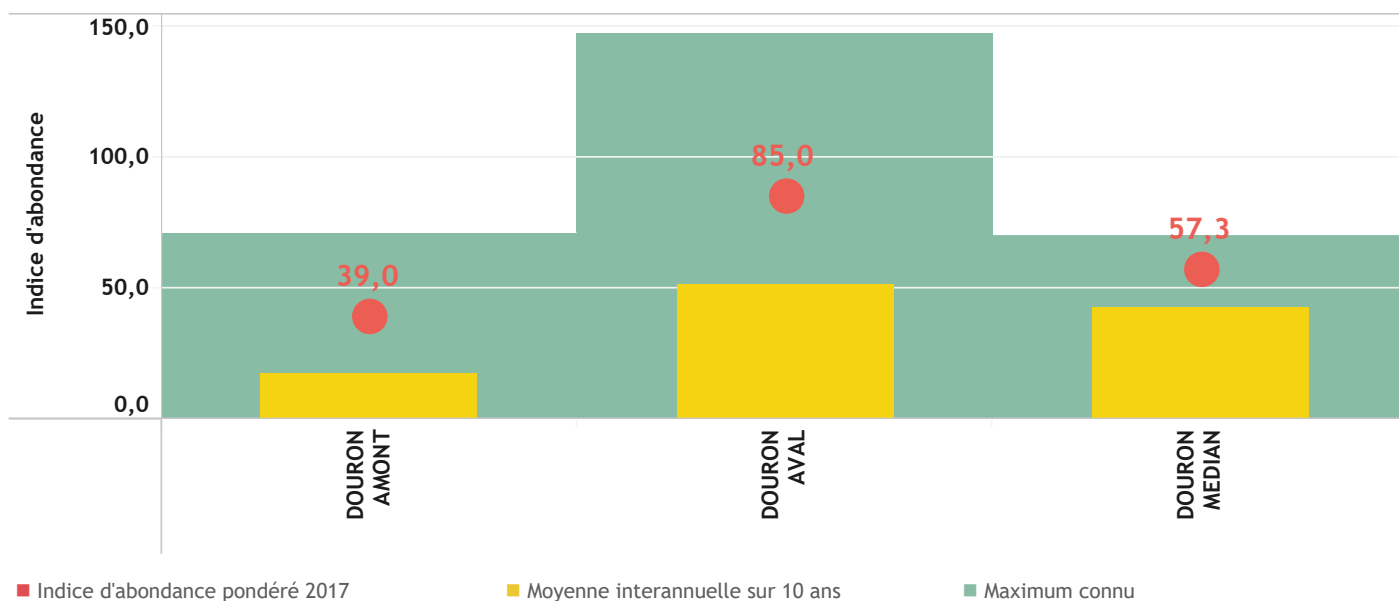
OBJECTIFS

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

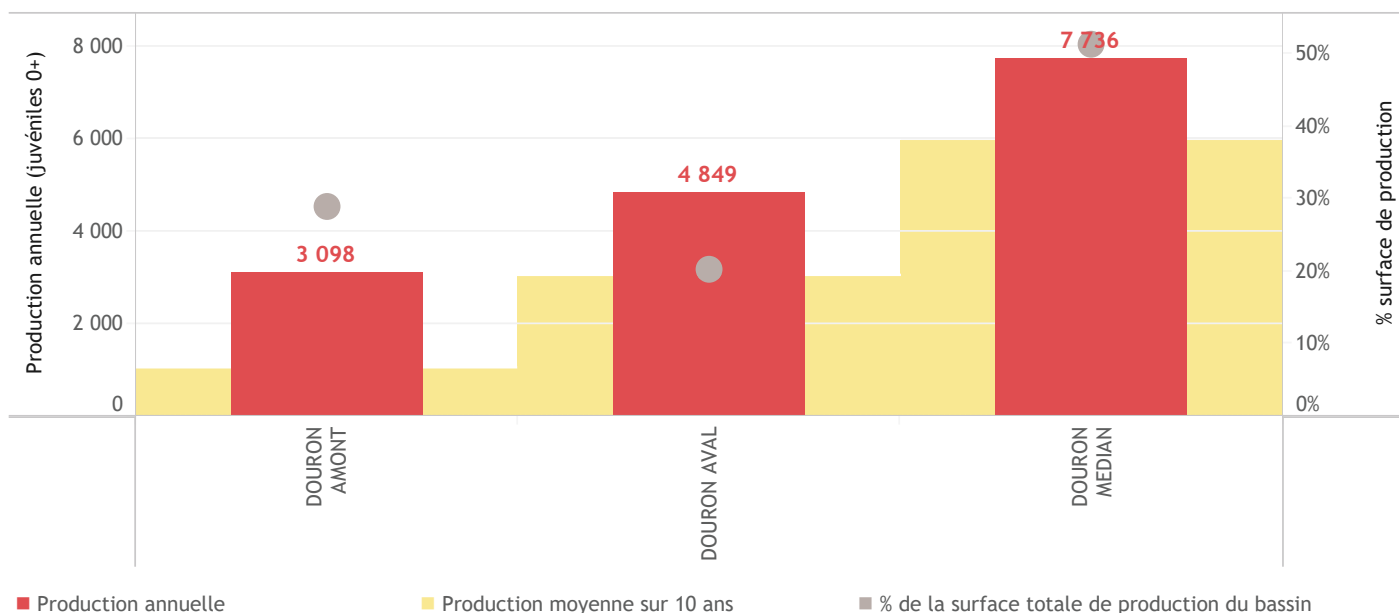
Indicateur d'état POPULATION
SAUMON

BASSIN DOURON ANNEE 2017

Répartition des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2017 sur le bassin DOURON



Contribution des affluents ou tronçons en 2017 sur le bassin DOURON



Pour 2017, c'est la partie aval qui aura été la plus contributive à la différence des années précédentes.