

## OBJECTIFS

**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

### BASSIN **PONT DU ROC'H**

### ANNEE **2022**

**Indice d'abondance pondéré** **0,0**

*par rapport à la moyenne régionale 2022 (31,1)* **TRES MAUVAISE**

**Situation**

*par rapport à la médiane du bassin* **TRES MAUVAISE**

**Tendance**

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



Aucun tacon de l'année, comme entre 2019 et 2020. Les causes de cette absence totale de recrutement ne sont pas connues.



## Chiffres clés du suivi PONT DU ROC'H en 2022

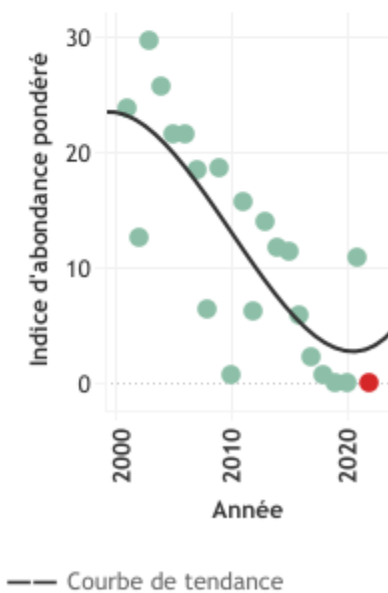
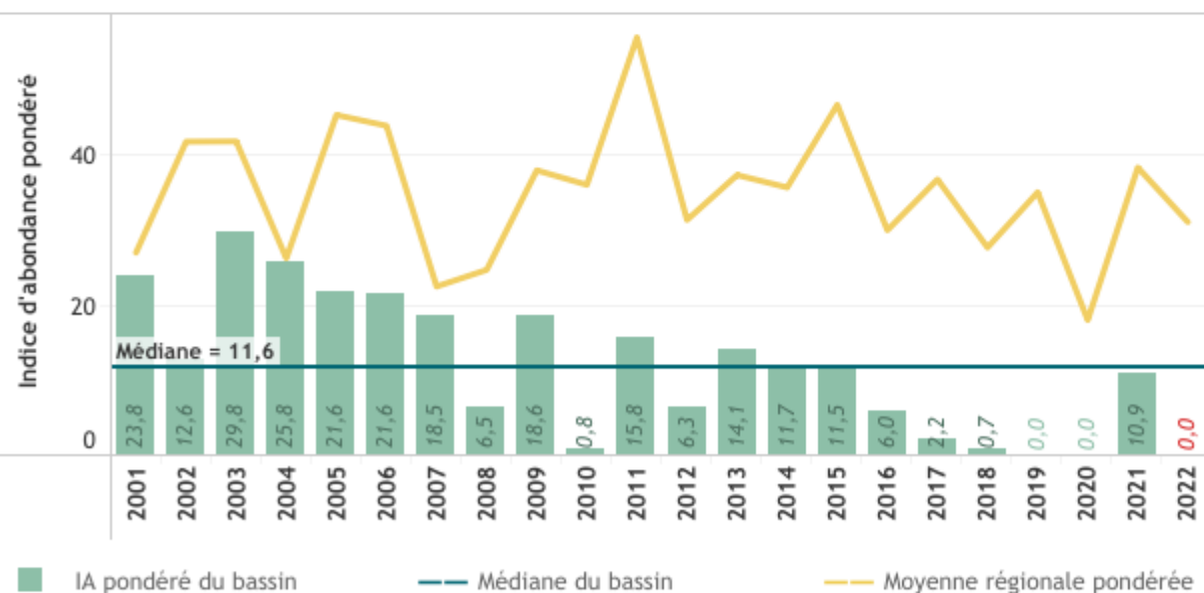
Indice d'abondance médian sur la période de suivi	11,6
Indice d'abondance médian sur les 10 dernières années	6,1
Production annuelle de juvéniles de saumon (0+)	0
% production régionale	0,0%
Production moyenne de juvéniles de saumon (0+) 2012-2021	1 545
Surface de production totale estimée (m <sup>2</sup> )	51 485
Surface de production suivie (m <sup>2</sup> )	42 927
% de la surface production régionale	1,7%
Nombre stations	3
IA sur le bassin depuis l'année	2001

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

Débits très faibles lors des pêches

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

## Courbe de tendance



IA nul, comme en 2019 et 2020 mais contrairement à 2021 où le recrutement était nettement remonté.

**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

Indicateur d'état..

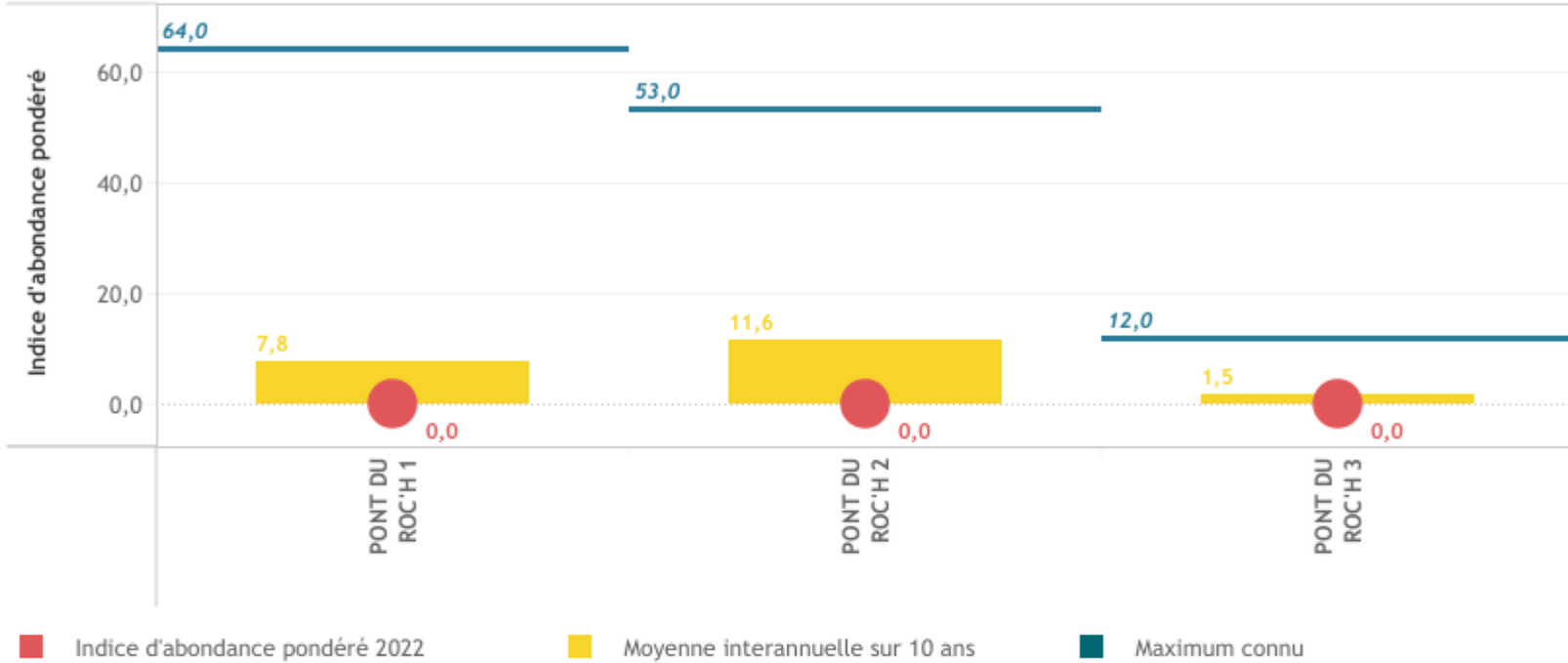
SAUMON

OBJECTIFS

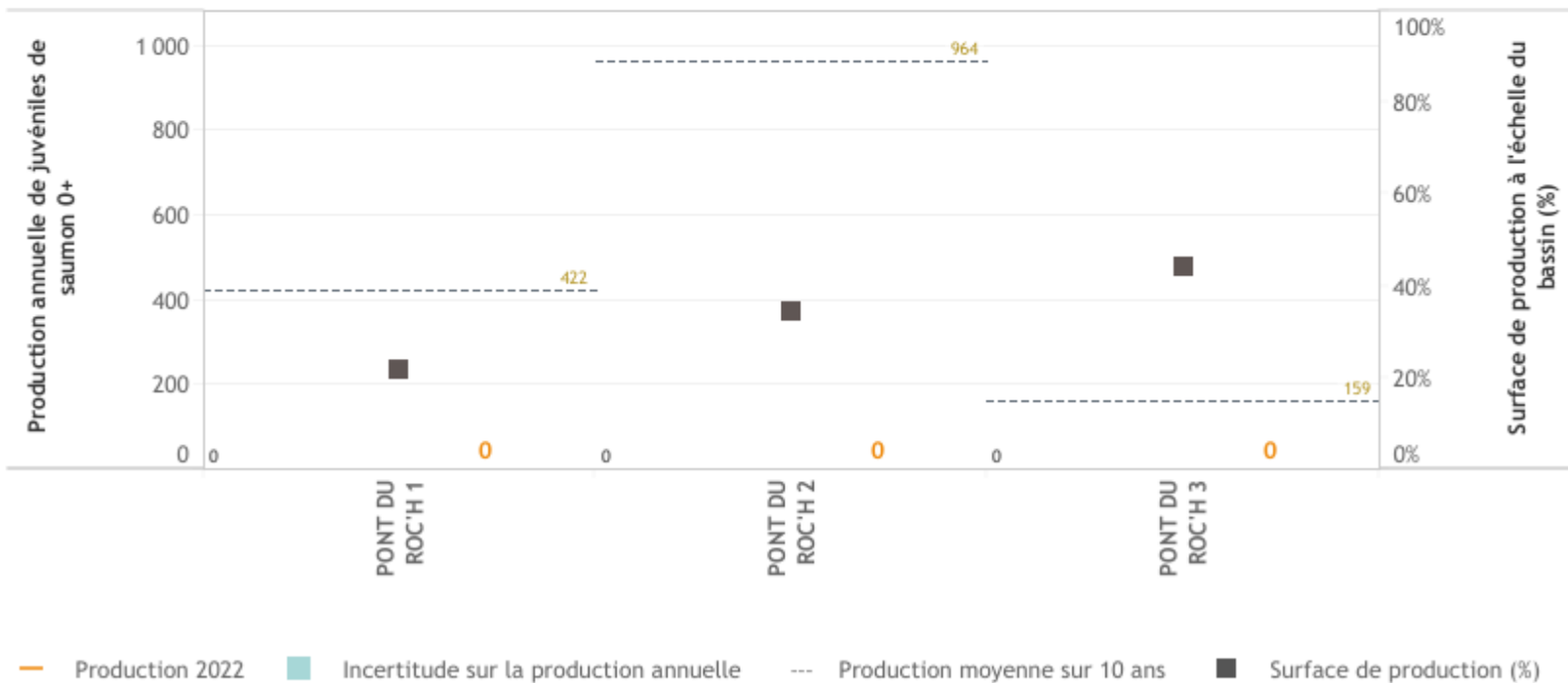
**BASSIN** PONT DU ROC'H

**ANNEE** 2022

## Répartition des indices d'abondance pondérés de juvéniles de saumons en 2022 sur le bassin PONT DU ROC'H



## Contribution des affluents ou tronçons en 2022 sur le bassin PONT DU ROC'H



Aucun tacon 0+ n'a été capturé sur les 3 stations.