

Suivi des effectifs de saumons aux stations de comptage en Bretagne



Indicateur d'état
POPULATION

PLAGEPOMI 2014-2027 => Suivre l'état et la tendance des populations de poissons migrateurs sur les cours d'eau bretons : Poursuivre et renforcer le suivi des flux migratoires dans les suivis par vidéocomptage

Volet Poissons migrateurs 2024-2027 => Suivre l'état et la tendance des populations de poissons migrateurs sur les cours d'eau bretons : Poursuivre et renforcer le suivi des flux migratoires dans les suivis par vidéocomptage

SAUMON
ATLANTIQUE

OBJECTIFS

Comme depuis 2 ans, les effectifs de saumons, quelle que soit la station de comptage, sont en 2023 mauvais, largement en-dessous de la moyenne des 5 précédentes années.

Des passages de saumons sont également observés sur la Vilaine mais restent anecdotiques à l'échelle de la Bretagne : 16 saumons ont franchi la passe à bassins du barrage d'Arzal en 2023.

SITUATION / TENDANCE 2023 :

- Barrage de Kerhamon : MAUVAISE / EN FORTE BAISSSE
- Seuil de Châteaulin : TRES MAUVAISE / EN FORTE BAISSSE
- Moulin des Princes : MAUVAISE / EN FORTE BAISSSE

Sources : FDAAPPMA 29 et 56, Région Bretagne, INRAE-U3E

Mise à jour : 11/04/2024

Fiabilité de l'indicateur
(% période de fonctionnement sur la période de migration du 1er mars au 15 décembre)

Barrage de Kerhamon	ELEVEE
Moulin des Princes	ELEVEE
Seuil de Châteaulin	ELEVEE



Situation & tendance de l'effectif de saumons aux stations de comptage en Bretagne en 2023

SITUATION

- MAUVAISE
- TRES MAUVAISE

EVOLUTION RECENTE

- EN FORTE BAISSSE

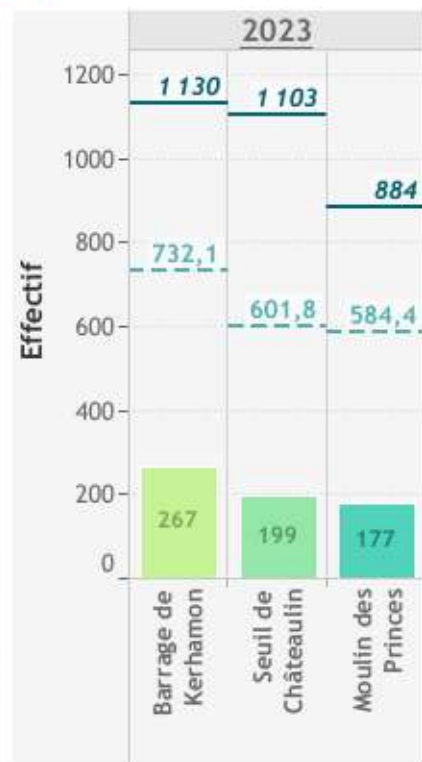


Effectifs de saumons aux stations de comptage

— Quantile 90%

- - - Moyenne standard

- Barrage de Kerhamon
- Seuil de Châteaulin
- Moulin des Princes

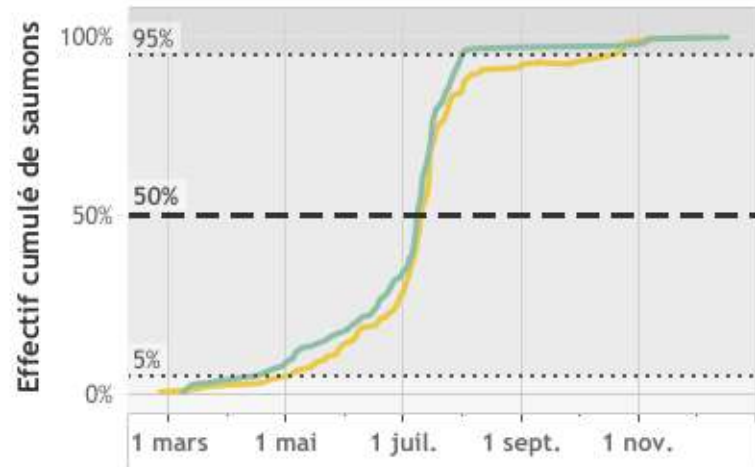
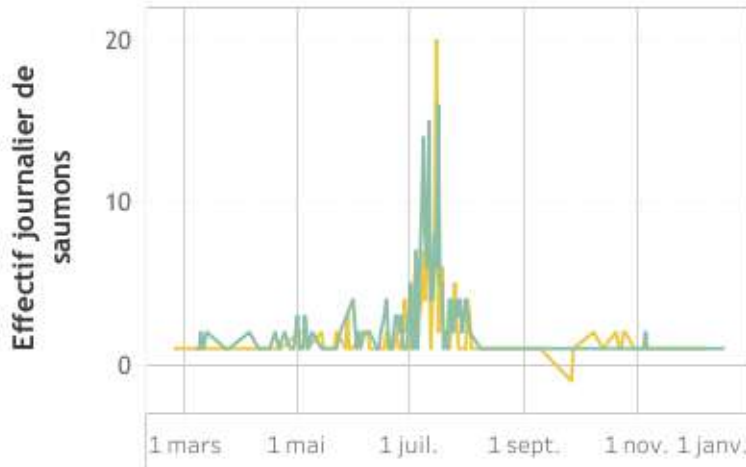




PLAGEPOMI 2018-2023 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Poursuivre les suivis sur les stations de contrôle et s'assurer de la qualité des données, de la bancarisation de ces données dans l'Observatoire et leur diffusion
Programme Poissons migrateurs 2015-2021 => Poursuivre et renforcer les actions de suivi biologique : Poursuivre le suivi aux stations de vidéocomptage de l'Aulne, de l'Elorn et de la Vilaine et de piégeage sur le Scorff

OBJECTIFS

Rythme de migration des saumons aux stations de comptage en Bretagne en 2023



station de contrôle

■ Barrage de Kerhamon ■ Seuil de Châteauil

Caractéristiques des saumons aux stations de comptage en Bretagne en 2023

Station de contrôle	Paramètre mesuré	castillons	saumons de printemps
Barrage de Kerhamon	longueur totale (mm)	589	739
Seuil de Châteauil	longueur totale (mm)	580	740



Effectif



■ Castillon ou individu dont la longueur totale est inférieure à 67,5 cm
 ■ Saumon de plusieurs hivers de mer ou individu dont la longueur totale est supérieure à 67,5 cm
 ■ repeuplement
 ■ reproduction naturelle