

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

MULETS

STATION DE CONTROLE

Seuil de Châteaulin

ANNEE

2021

Effectif de mulets en 2021

23

Situation

par rapport au quantile 90% c'est-à-dire la valeur au-dessous de laquelle se situe 90% des observations

TRES MAUVAISE

Tendance récente

par rapport à la moyenne standard 2007-2020

EN FORTE BAISSSE

Informations générales sur le suivi

Seuil de Châteaulin

L'Aulne
Vidéo-comptage & piégeage depuis 1999
SMATAH - FDAAPPMA 29
effectif compté - échappement non estimé

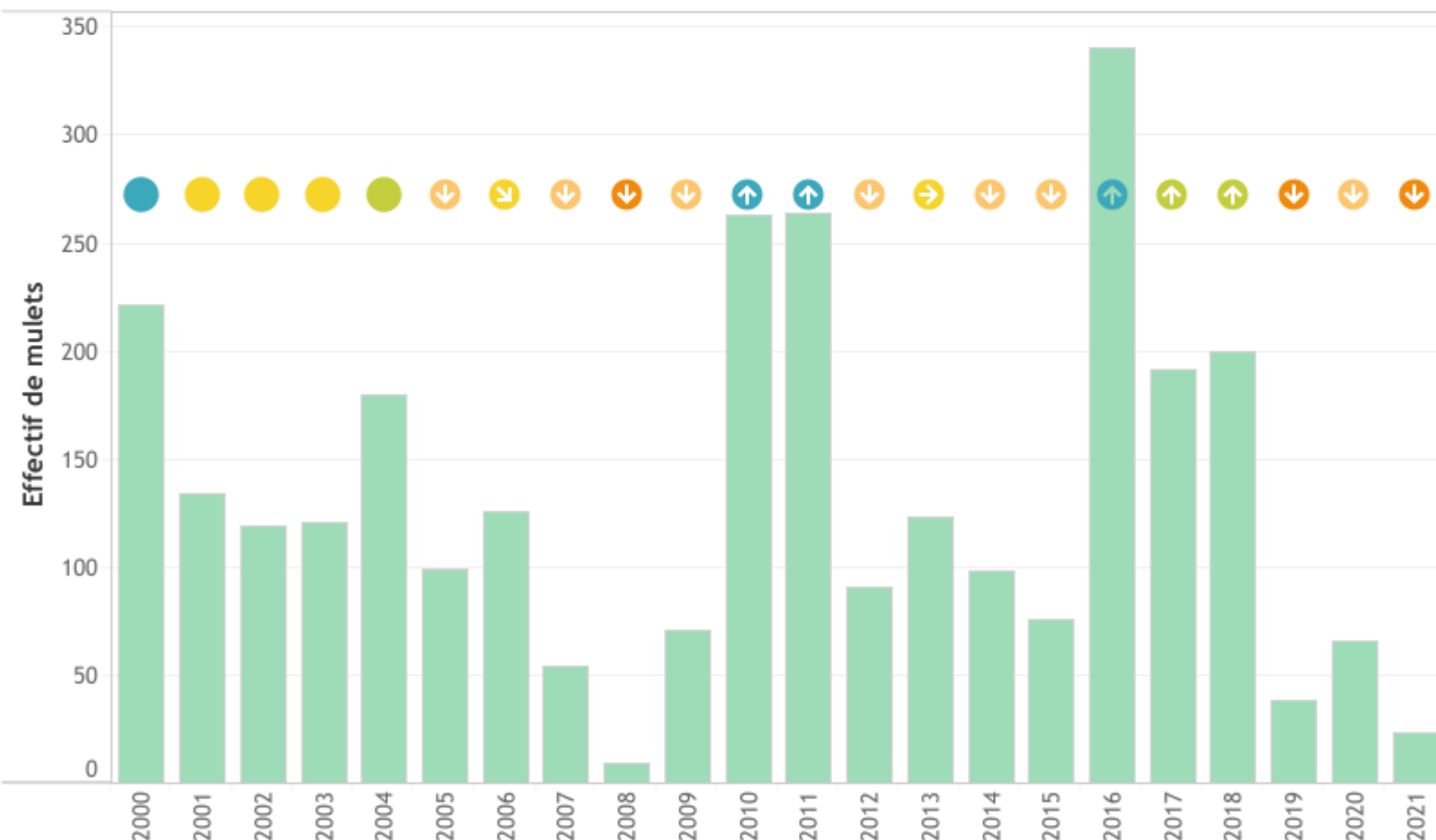
Fiabilité de l'indicateur ELEVÉE

98,6%

du temps de fonctionnement de la station de contrôle des migrations est **effectif sur la période principale de migration des mulets (15 mars - 15 novembre)**

Sur l'année 2021, 23 mulets ont été dénombrés en montaison.

Evolution annuelle des effectifs de mulets



SITUATION

- TRES BONNE
- BONNE
- MOYENNE
- MAUVAISE
- TRES MAUVAISE

TENDANCE RECENTE

- ⬆️ EN FORTE HAUSSE
- ⬆️ EN FORTE BAISSSE
- ⬆️ INCONNUE
- ⬆️ STABLE
- ⬆️ EN BAISSSE

OBJECTIFS

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

MULETS

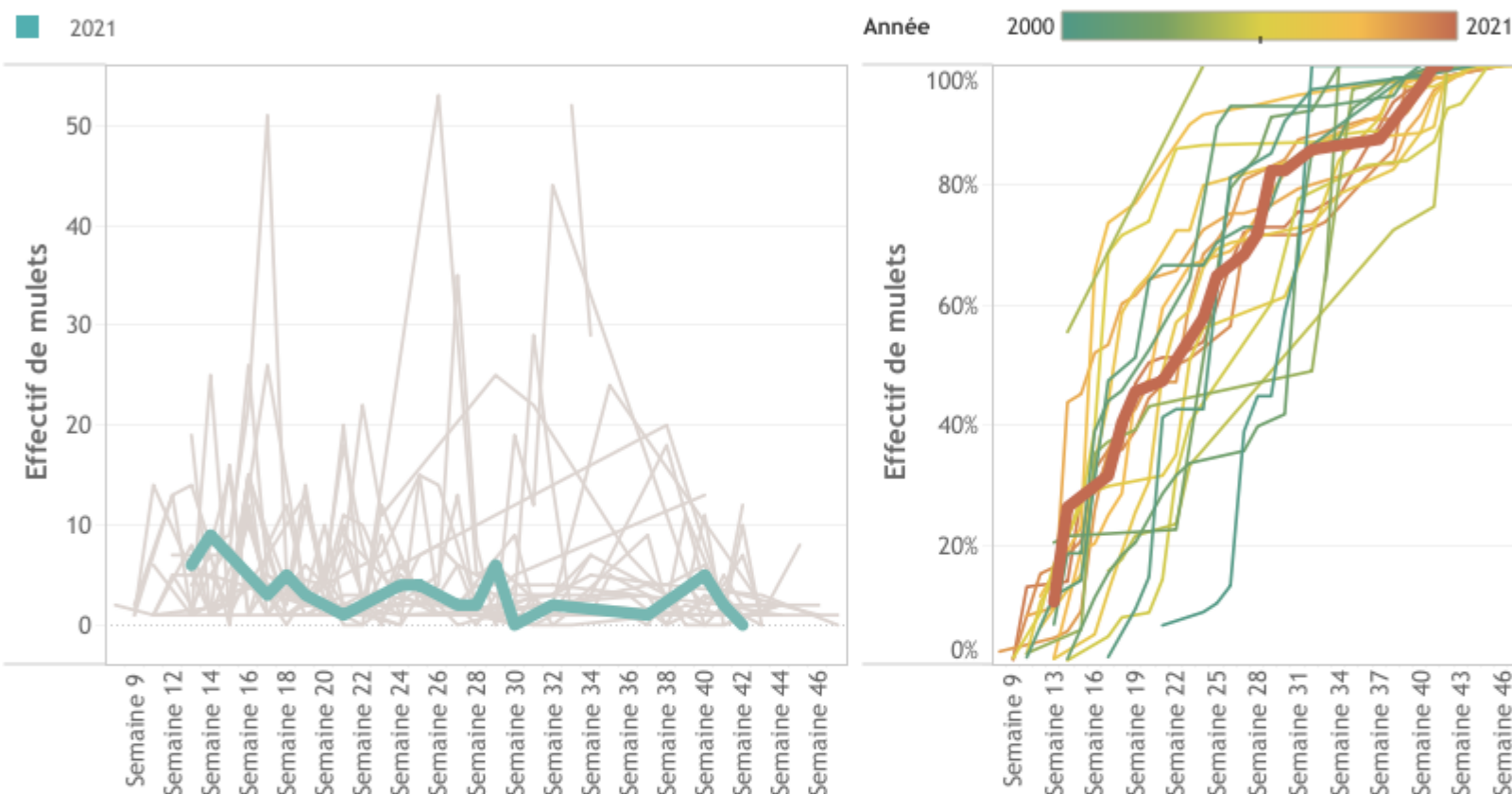
STATION DE CONTROLE

Seuil de Châteaulin

ANNEE

2021

Rythme migratoire des mulets



Caractéristiques des mulets

Longueur moyenne des individus

