

Plan de gestion Anguille - UGA Seine-Normandie

Suivi des abondances de l'Anguille européenne
 Protocole : Indice d'Abondance par EPA 30 points



seinormigr
 Seine-Normandie Migrateurs

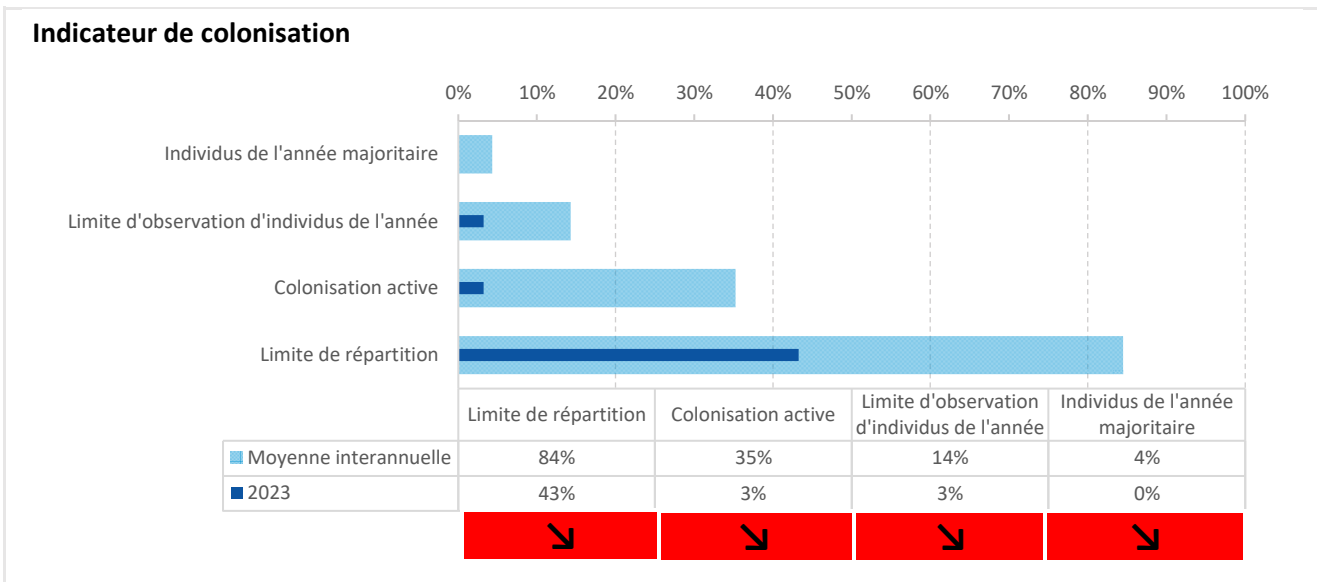
YÈRES

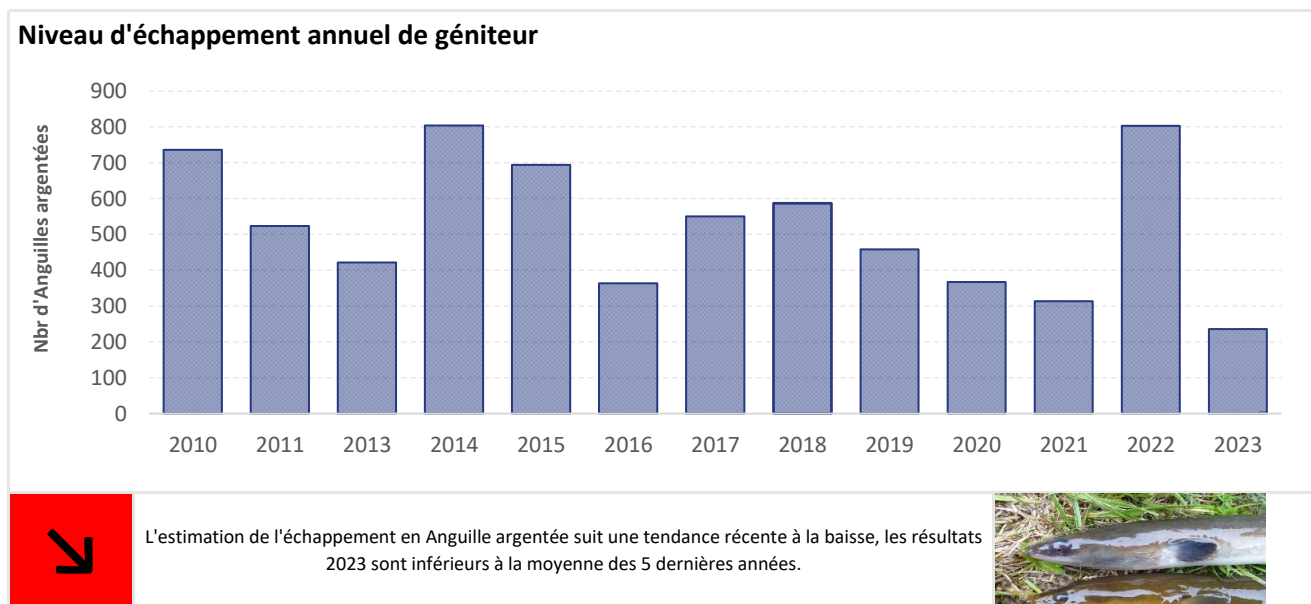
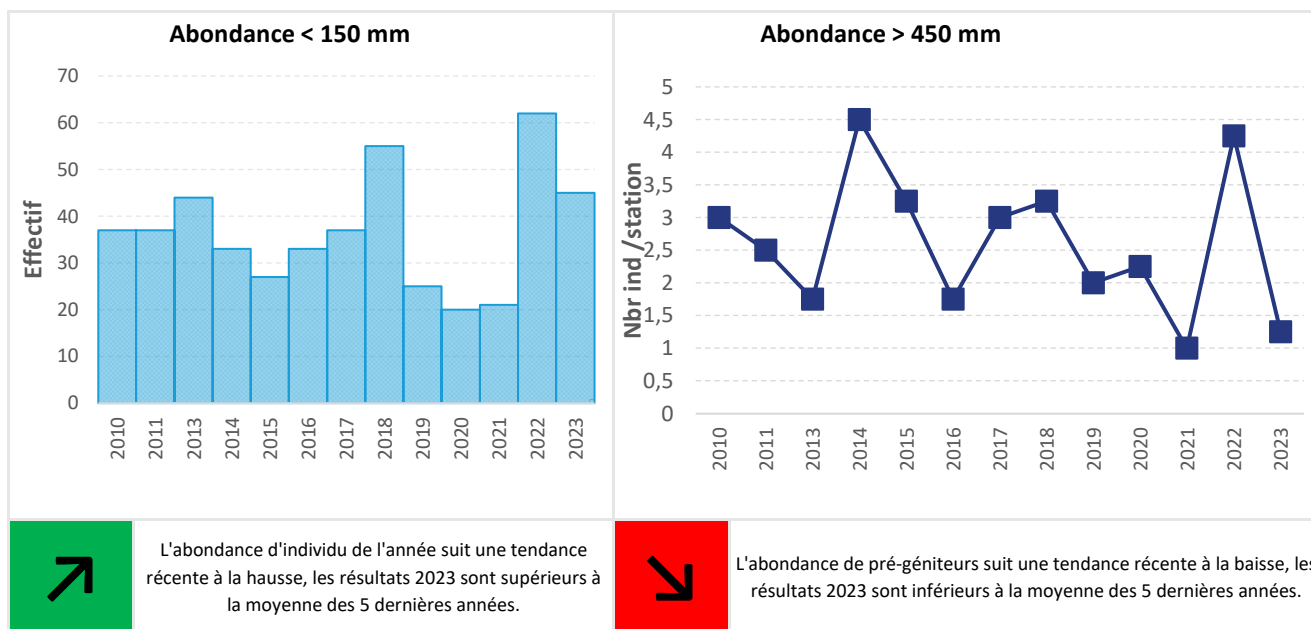
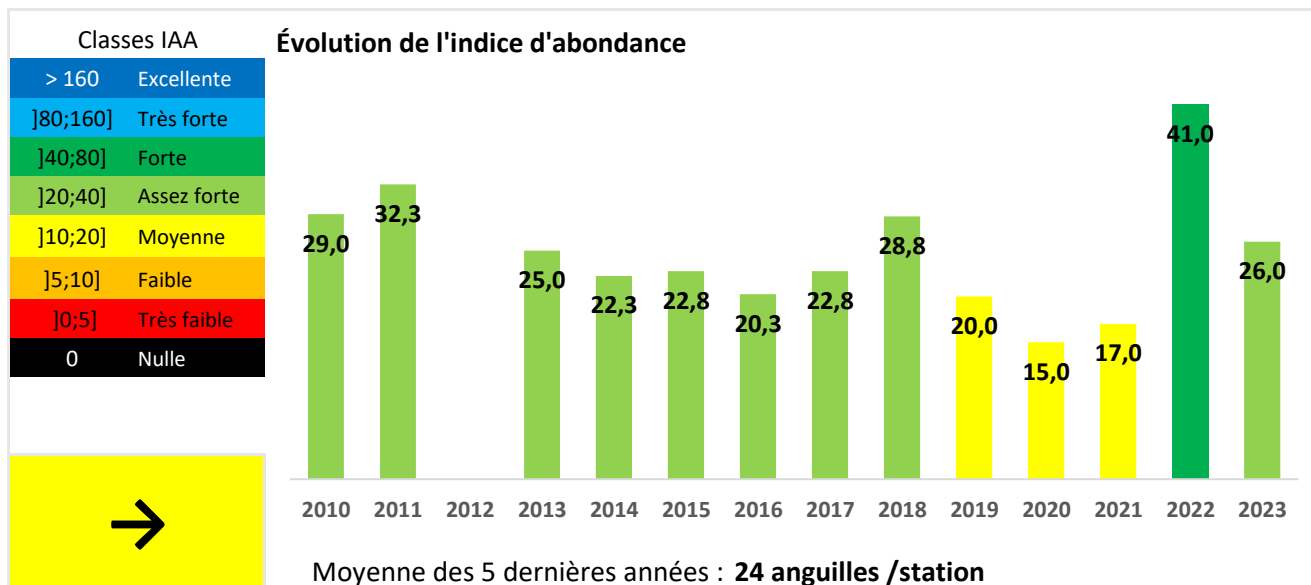
Monitoring 2023

Contexte hydrographique		Contexte géologique		Contexte territorial	
Fleuve côtier		Rivière calcaire		Arc Normand	
Longueur	Département	Réseau		Opérateur	
40 km	76	Réseau anguille annuel	4 stations	SEINORMIGR	

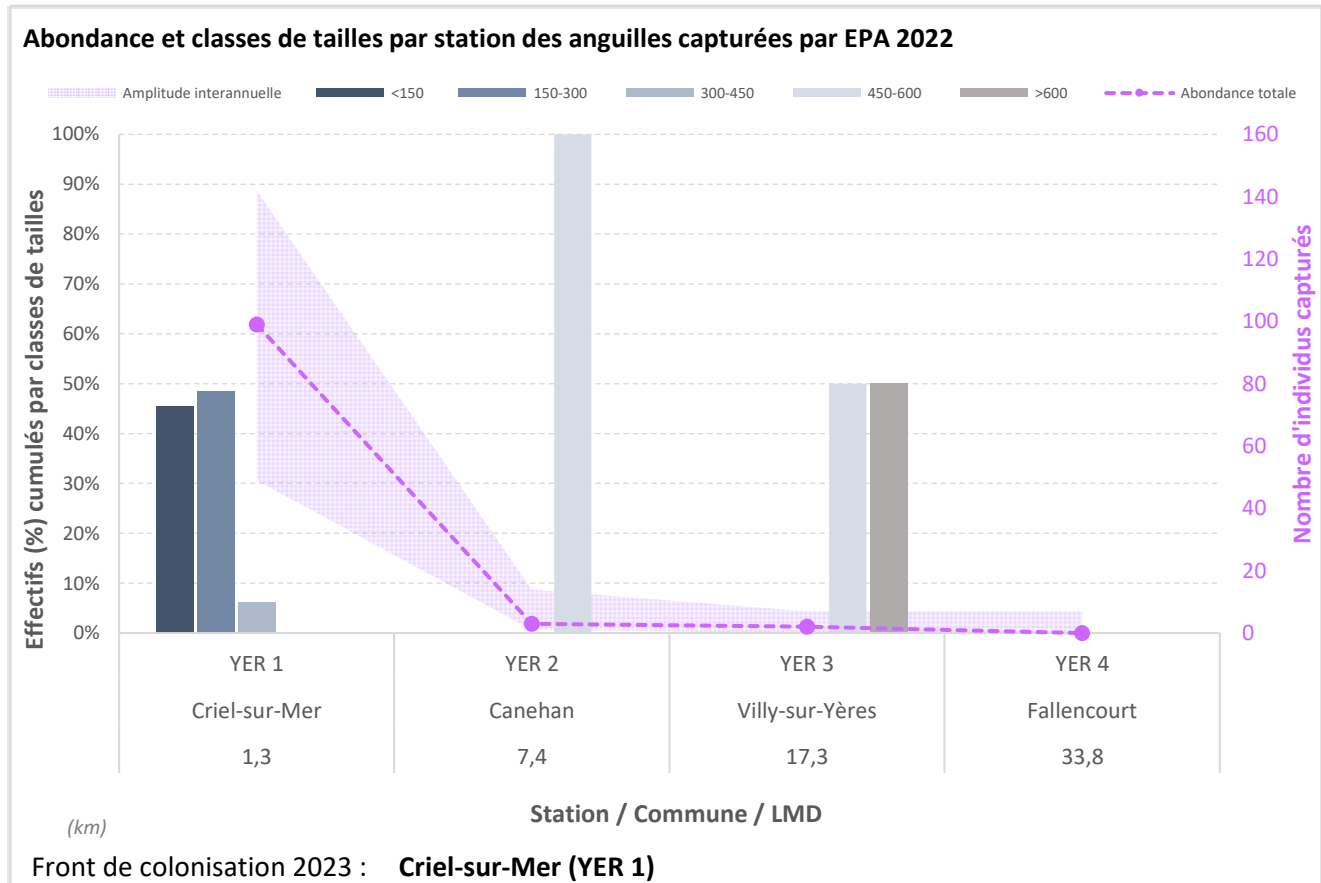
Synthèse des résultats 2023

Le recrutement fluvial est impacté par la buse estuarienne en « orgue de Staline ». L'abondance chute très rapidement en amont du Moulin du Haut (< 3km de la mer). On observe une progression du recrutement fluvial mais avec de fortes variations interannuelles. Le front de colonisation active régresse à la première station. Cette année aucun individu de moins de 300mm n'a été capturé au-delà de Criel. Tous les indicateurs de colonisation sont à la baisse malgré la proximité des stations avec la mer. Les indicateurs d'abondances sont relativement stables et dans la moyenne de la chronique.





RÉSULTATS PAR STATION

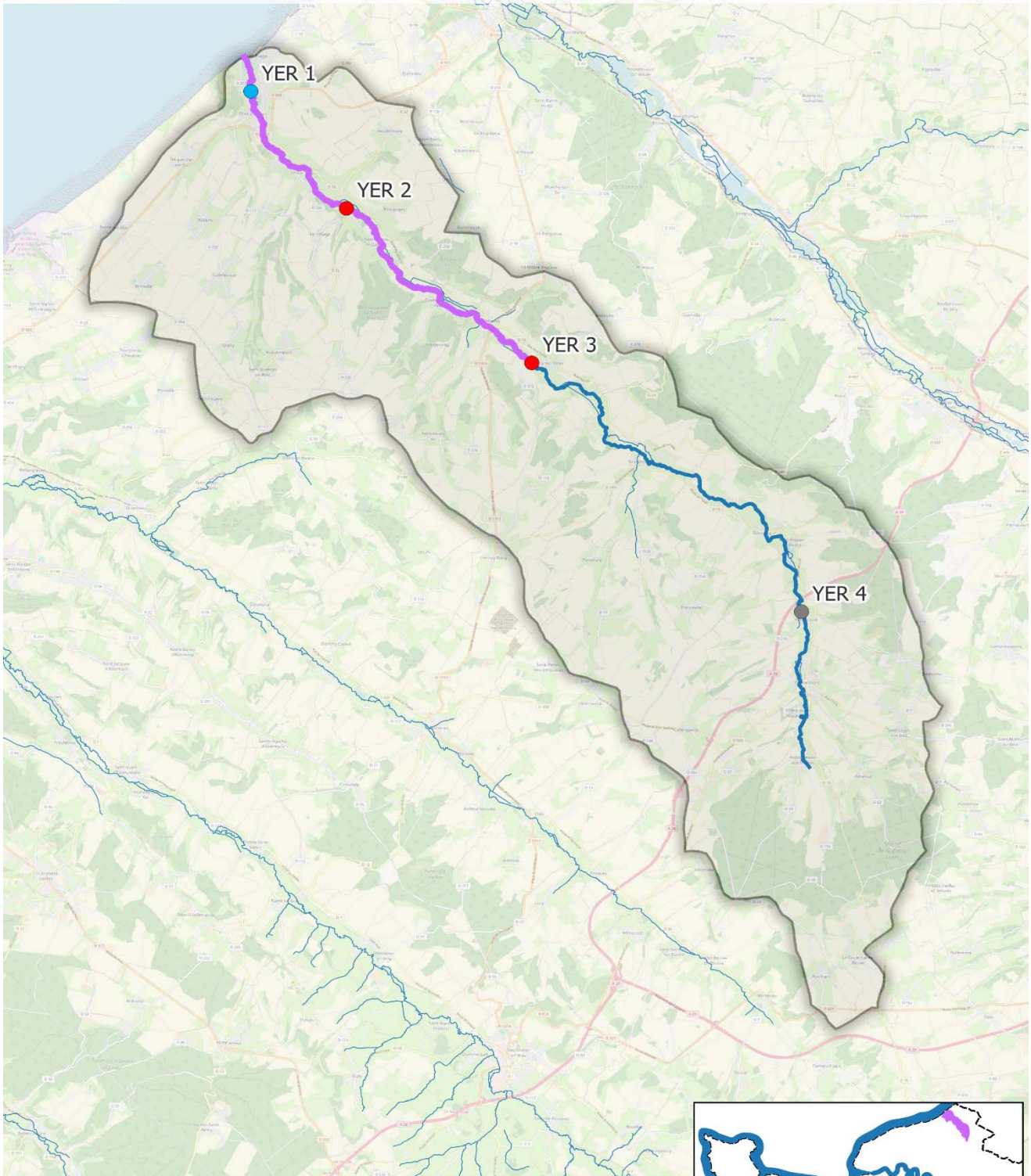


Station	Commune	Classe d'abondance	LMD	Effectif total	Proportion < 300 mm	Tendance récente
YER 1	Criel-sur-Mer	TRES FORTE	1,3	99	93,9%	↗
YER 2	Canehan	TRES FAIBLE	7,4	3	0,0%	↘
YER 3	Villy-sur-Yères	TRES FAIBLE	17,3	2	0,0%	↘
YER 4	Fallencourt	NULLE	33,8	0	0,0%	↘

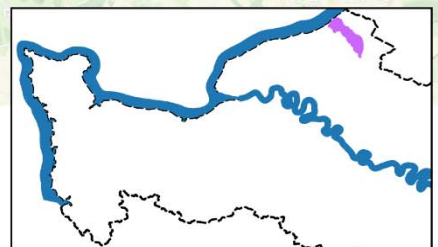


Indice d'Abondance Anguille

Yères 2023



- Linéaire colonisé
- NULLE
 - TRES FAIBLE
 - FAIBLE
 - MOYENNE
 - ASSEZ FORTE
 - FORTE
 - TRES FORTE
 - EXCELLENTE



© OpenStreetMap - BD TOPAGE® - SEINORMIGR | 2023