

Plan de gestion Anguille - UGA Seine-Normandie

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



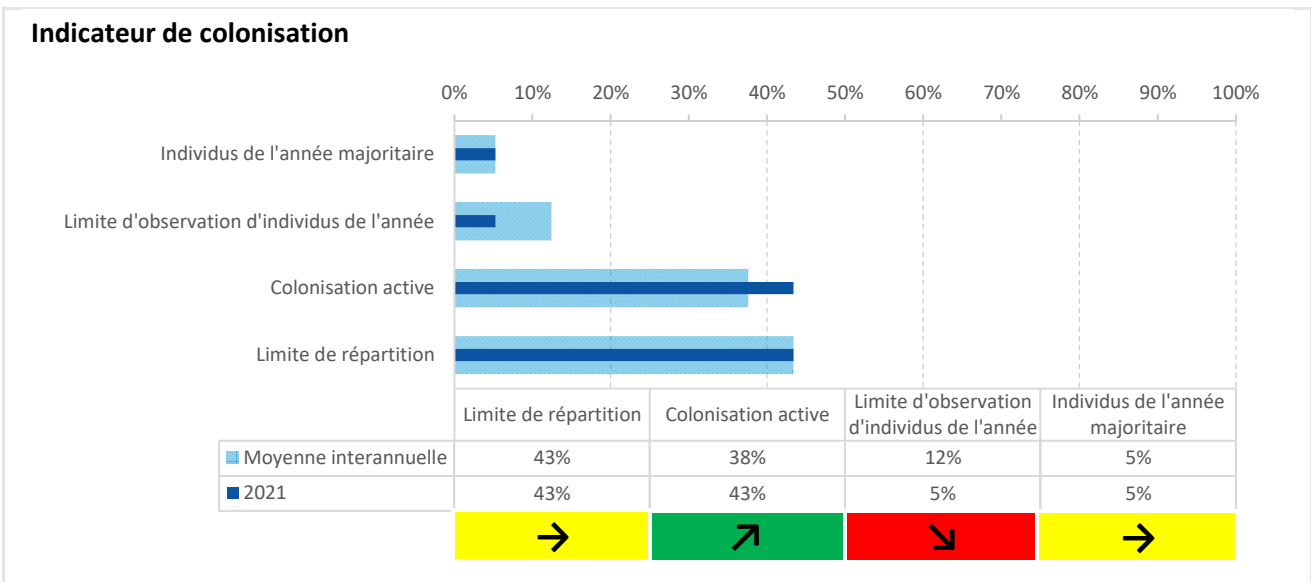
seinenormier
 Seine-normandie Migrateurs

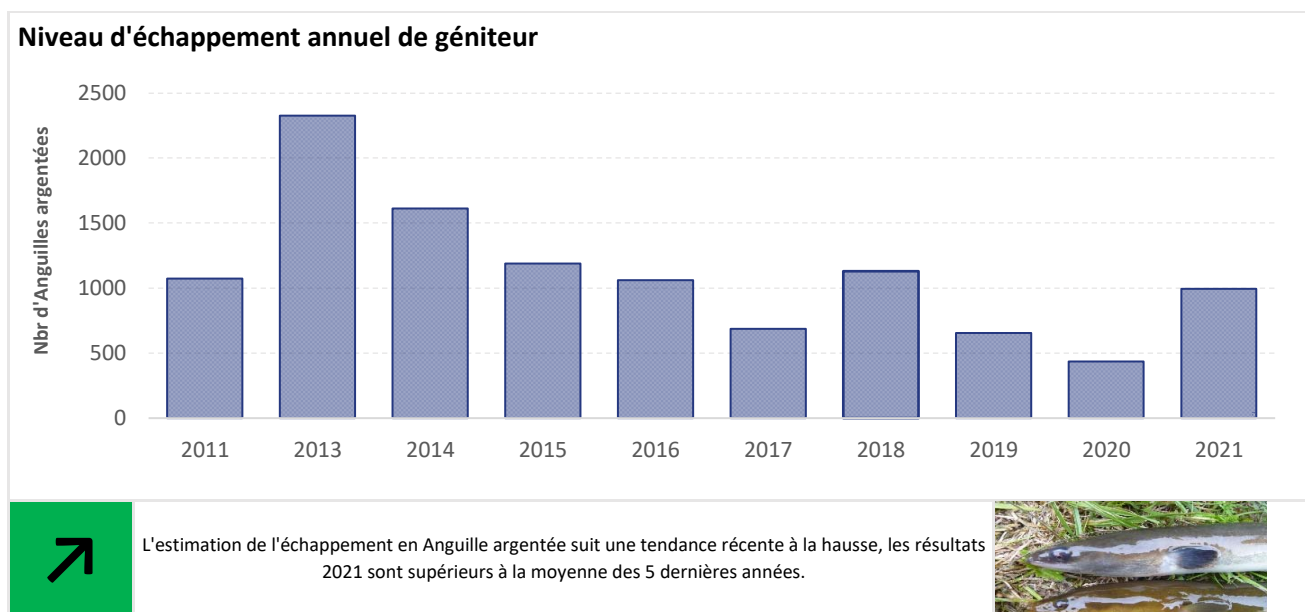
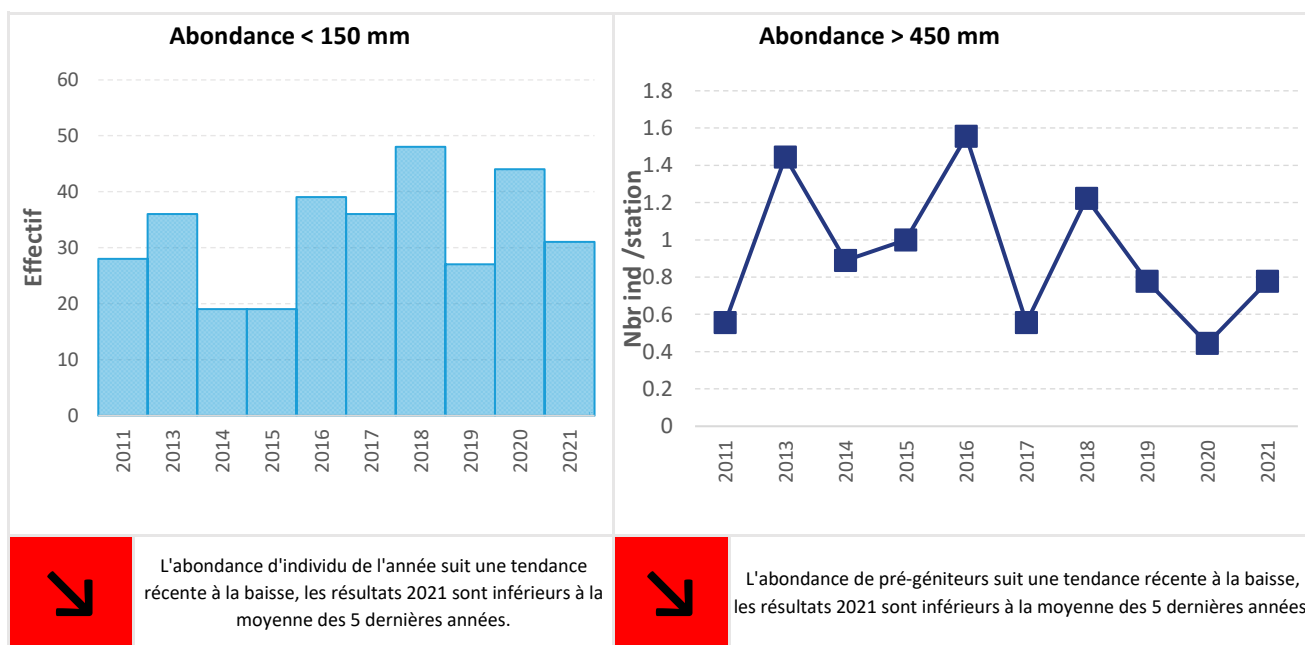
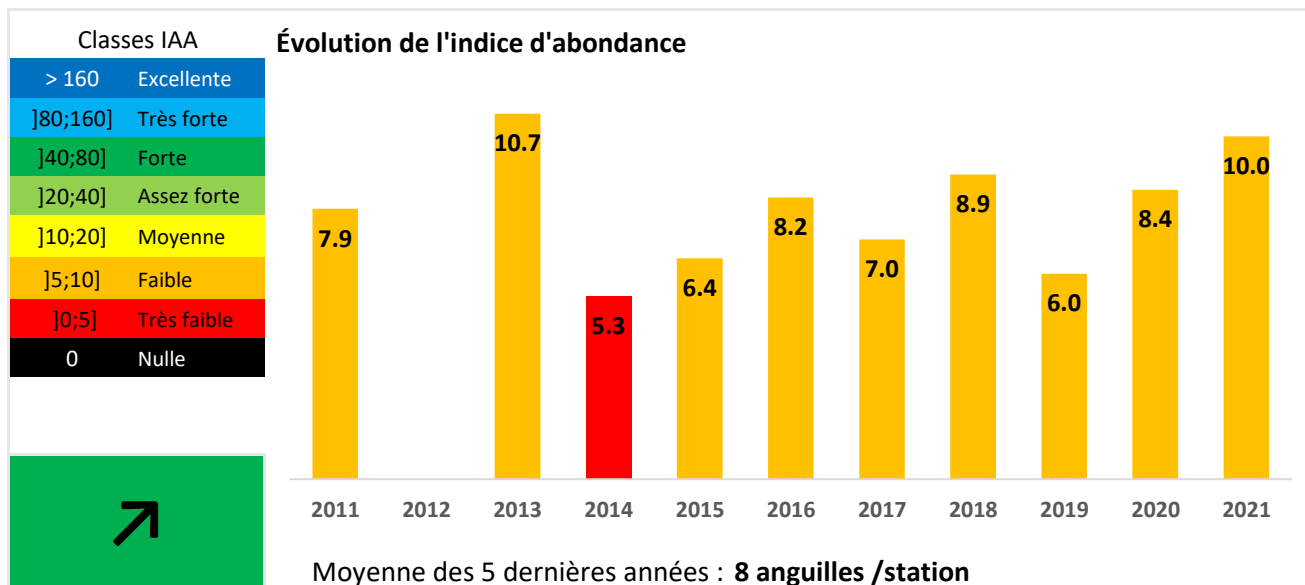
EURE
Monitoring 2021

Contexte hydrographique		Contexte géologique		Contexte territorial	
Bassin Seine		Rivière calcaire		Arc Normand	
Longueur	Département	Réseau		Opérateur	
228 km	27	Réseau fixe annuel (RCE)	9 stations	OFB SD27	

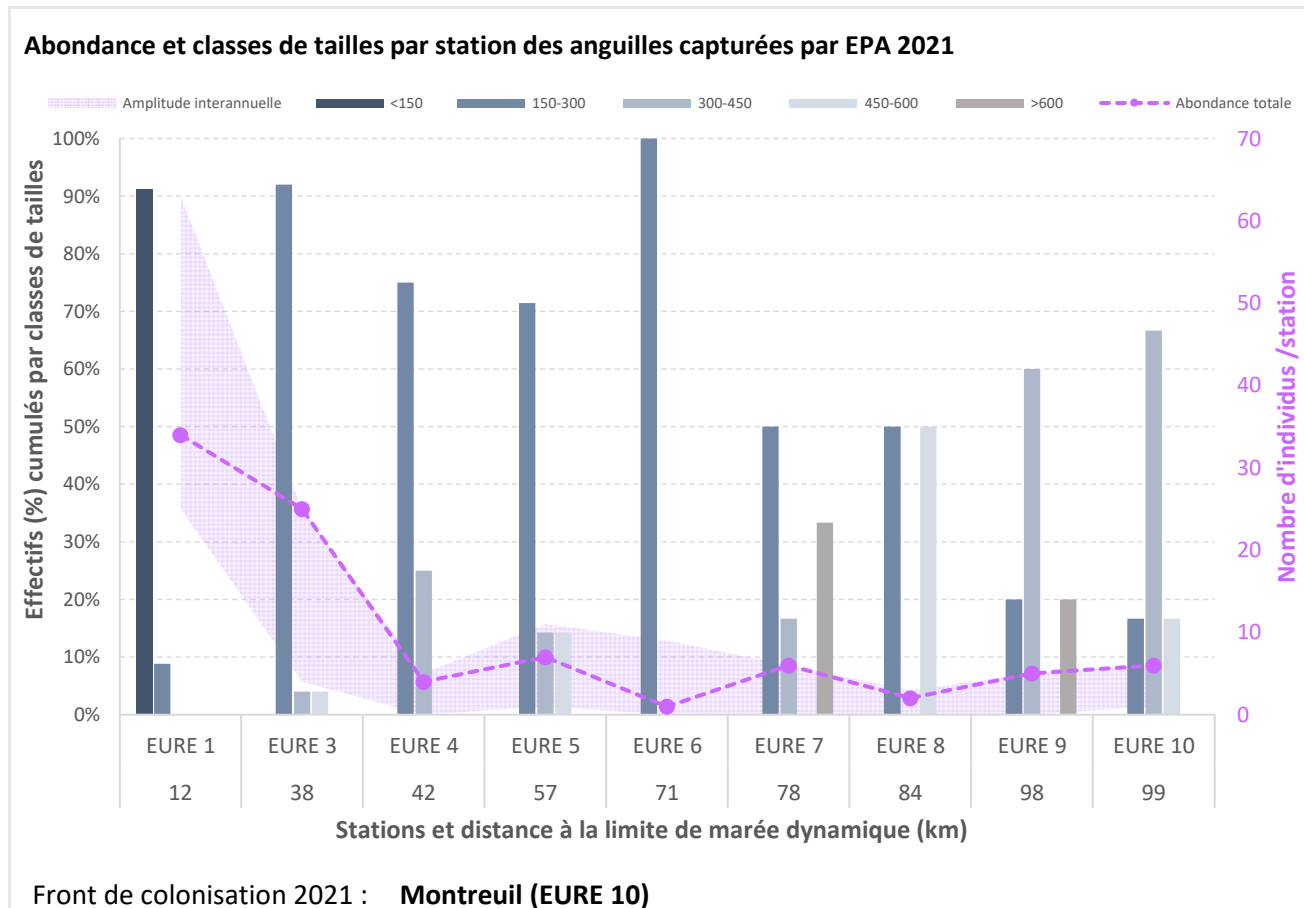
Synthèse des résultats 2021

L'abondance assez forte jusqu'à Cailly-sur-Eure puis, traduit une évolution positive du gradient de colonisation au regard de la tendance récente. Cependant, elle chute rapidement au-delà, en amont de l'ouvrage du Moulin Fricaux. Le front observé de colonisation active est situé à la station la plus amont en 2021, soit à minima au niveau de la limite avec l'Eure-et-Loir. Il est à noter que la station EURE 9 est localisée à la base de l'Avre, ainsi la connexion avec cet affluent est suivi et montre des résultats positifs en terme de RCE. Il en est de même pour l'Iton, qui bénéficie de son propre réseau de stations depuis 2021.





RÉSULTATS PAR STATION



Station	Commune	Classe d'abondance	LMD	Effectif total	Densité ind /100m ²	Proportion < 300 mm
EURE 1	Le Vaudreuil	ASSEZ FORTE	12.0	34	9.1	100%
EURE 3	Cailly-sur-Eure	ASSEZ FORTE	38.0	25	6.7	92.0%
EURE 4	Ecardenville-sur-Eure	TRES FAIBLE	42.0	4	1.1	75.0%
EURE 5	Pacy-sur-Eure	FAIBLE	57.0	7	1.9	71.4%
EURE 6	Bueil	TRES FAIBLE	71.0	1	0.3	100%
EURE 7	Ivry-la-Bataille	FAIBLE	78.0	6	1.6	50.0%
EURE 8	Ezy-sur-Eure	TRES FAIBLE	84.0	2	0.5	50.0%
EURE 9	Saint-Georges-Motel	TRES FAIBLE	98.0	5	1.3	20.0%
EURE 10	Montreuil	FAIBLE	99.0	6	1.6	16.7%