

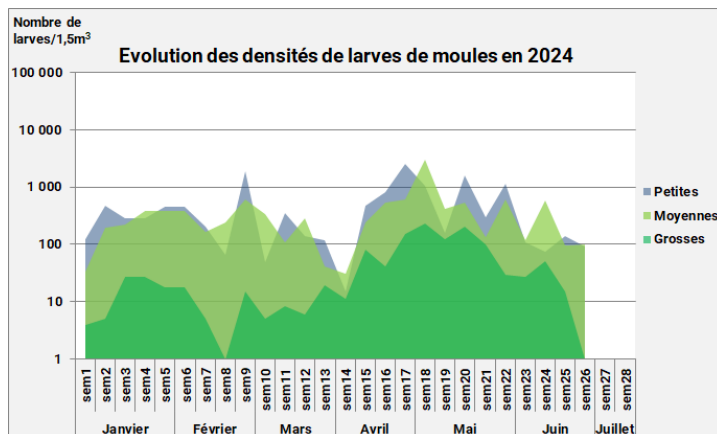
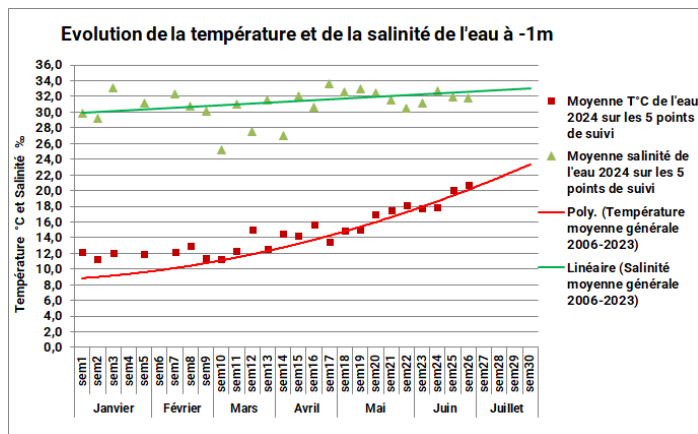


Prélèvements du 25 juin 2024
PM = 08h39

Lieu de prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Quantité de larves / 1,5m ³		
			Stades		
			Petites (<0,11mm)	Moyennes (0,11 à 0,2mm)	Grosses (>0,2mm)
Arguin	19,8	33,4	0	240	0
Ferret	20,2	33,3	40	40	0
Courbey	20,8	31,6	150	60	0
Piquey	21,3	30,0	90	30	0
Humeyre	21,2	30,4	180	120	0
Moyenne	20,7	31,7	92	98	0

Appréciation des quantités de larves en comparaison avec les références par stades larvaires : Abaque basé sur les résultats de l'ensemble des points obtenus depuis 2016 (Arguin et Courbey) et 2018 (Ferret, Piquey, Humeyre) ; Source CAPENA.

Appréciation des quantités de larves



* Moyennes des températures et salinités de l'eau sur le Bassin d’Arcachon – données Ifremer réseau ARCHYD

La **température de l'eau** est supérieure (+0,4°C) à la moyenne de référence 2006-2023.

La **salinité** est inférieure (-0,6‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

Présence de larves de moules au stade *petites* en quantités faibles sur l'ensemble des points, hormis à Arguin où aucune larve n'est observée à ce stade.

Quantités faibles de larves de moules au stade *moyennes* sur l'ensemble des points.

Absence de larves au stade *grosses* sur l'ensemble des points.

Prochains et derniers prélèvements de larves de moules le 1^{er} juillet 2024.

Marion Béchade – m.bechade@cape-na.fr
CAPENA – Expertise et Application

05 57 73 08 45 / 06 81 98 30 72 – <https://www.cape-na.fr/>



La Nouvelle-Aquitaine et l'Europe agissent ensemble pour votre territoire

