



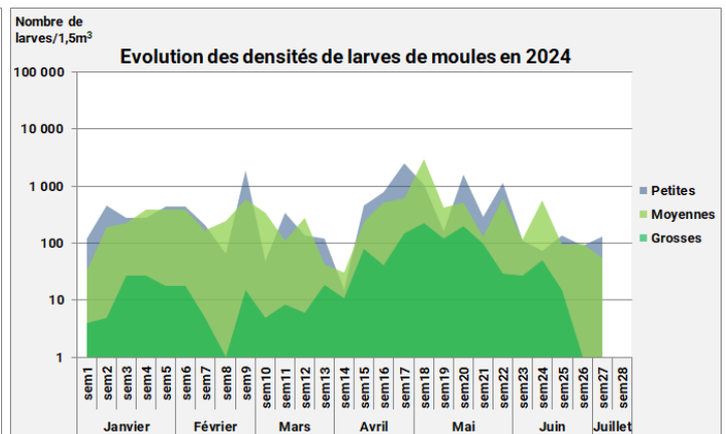
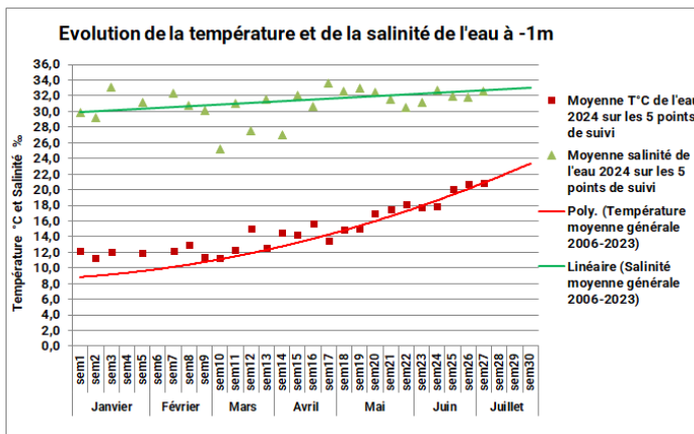
Prélèvements du 1^{er} juillet 2024
PM = 14h30

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	19,7	33,9	110 ↗	110 ↘	0 ⇔
Ferret	20,2	33,3	0 ↘	0 ↘	0 ⇔
Courbey	20,1	33,5	350 ↗	50 ↘	0 ⇔
Piquey	21,9	30,8	110 ↗	110 ↗	0 ⇔
Humeyre	22,1	31,1	90 ↘	0 ↘	0 ⇔
Moyenne	20,8	32,5	132	54	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

Faible
 Modérée
 Forte



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

La **température de l'eau** est légèrement inférieure (-0,2°C) à la moyenne de référence 2006-2023.

La **salinité** est légèrement inférieure (-0,4‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

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

Quantités faibles de larves de moules au stade *moyennes* à Arguin, au Courbey et à Piquey, absence sur les autres points.

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

Derniers prélèvements de larves de moules de la saison 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

