



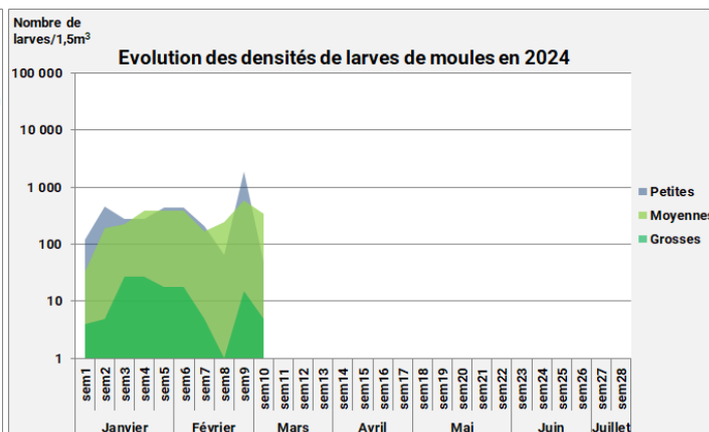
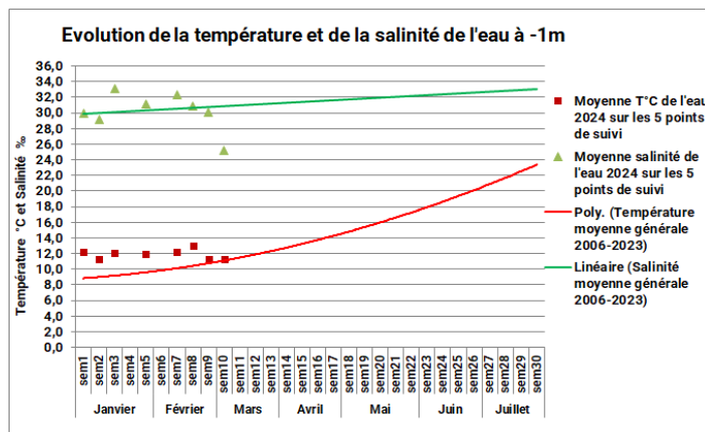
Prélèvements du 06 mars 2024
PM = 14h19

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	11,8	31,5	0	120	0
Ferret	11,5	29,2	120	400	25
Courbey	11,5	21,6	0	455	0
Piquey	10,8	22,4	90	710	0
Humeyre	10,9	21,2	35	0	0
Moyenne	11,3	25,2	49	337	5

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 supérieure (+0,8°C) à la moyenne de référence 2006-2023.

La **salinité** est très largement inférieure (-4,7‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

Présence de larves de moules au stade *petites* en faibles quantités au Ferret, à Piquey et à la Humeyre, absence de larves sur les deux autres points.

Quantités modérées de larves de moules au stade *moyennes* au Ferret, au Courbey et à Piquey, quantité faible à Arguin et absence de larves à la Humeyre.

Présence de larves de moules au stade *grosses* en faible quantité au Ferret, absence de larves à ce stade sur les autres points.

Prochains prélèvements de larves de moules le 14 mars 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

