



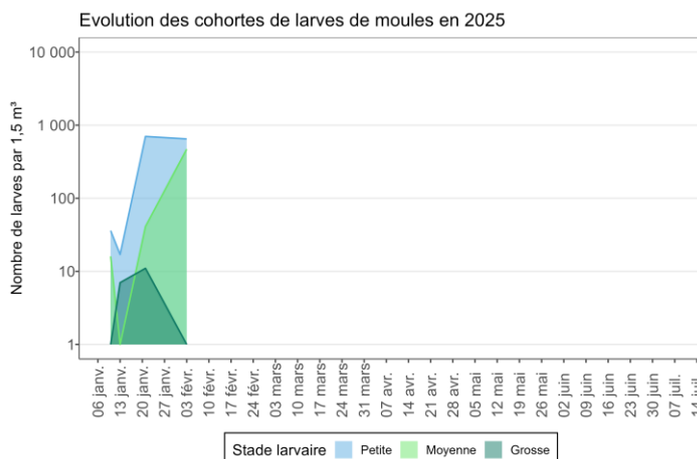
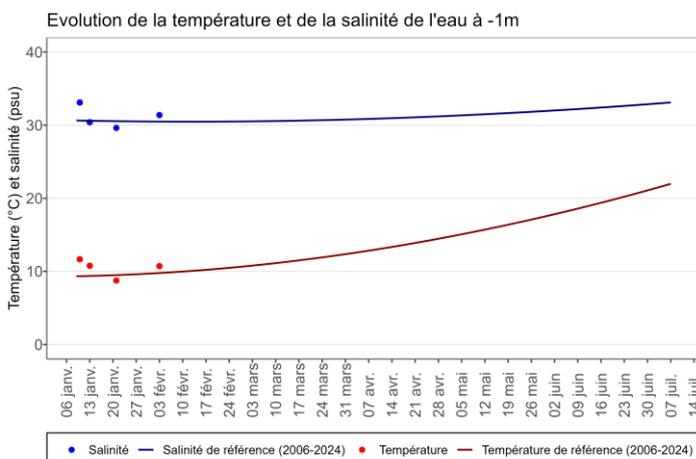
Prélèvements du 03 février 2025
PM = 08h46

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	11,5	34,0	720 ↘	200 ↗	0 →
Ferret	11,2	33,1	560 ↘	1 030 ↗	0 ↘
Courbey	10,8	32,1	630 ↘	700 ↗	0 ↘
Piquey	10,0	28,6	175 ↘	105 ↗	0 →
Humeyre	10,1	29,1	1 155 ↗	305 ↗	0 →
Moyenne	10,7	31,4	648	468	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



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

La **température de l'eau** est supérieure (+1,0°C) à la moyenne de référence 2006-2024.

La **salinité** est supérieure (+0,9‰) à la moyenne de référence 2006-2024.

Présence de larves de moules au stade *petites* en quantité modérée à la Humeyre et en faibles quantités sur les autres points.

Quantité élevée de larves de moules au stade *moyennes* au Ferret, quantités modérées au Courbey et la Humeyre, quantités faibles sur les autres points.

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

Prochains prélèvements de larves de moules le 10 février 2025.

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/>



RÉGION Nouvelle-Aquitaine

