



Prélèvements du 10 février 2025
PM = 16h25

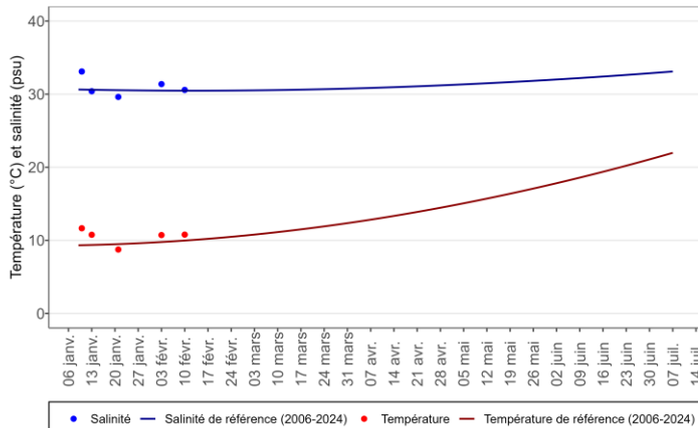
Lieu de prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Quantité de larves / 1,5m ³					
			Stades					
			Petites (<0,11mm)		Moyennes (0,11 à 0,2mm)		Grosses (>0,2mm)	
Arguin	11,7	33,5	175	↘	235	↗	0	↔
Ferret	11,5	32,9	240	↘	0	↘	0	↔
Courbey	11,0	31,5	180	↘	30	↘	0	↔
Piquey	9,8	27,5	30	↘	0	↘	0	↔
Humeyre	9,9	27,5	210	↘	60	↘	0	↔
Moyenne	10,8	30,6	167		65		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.

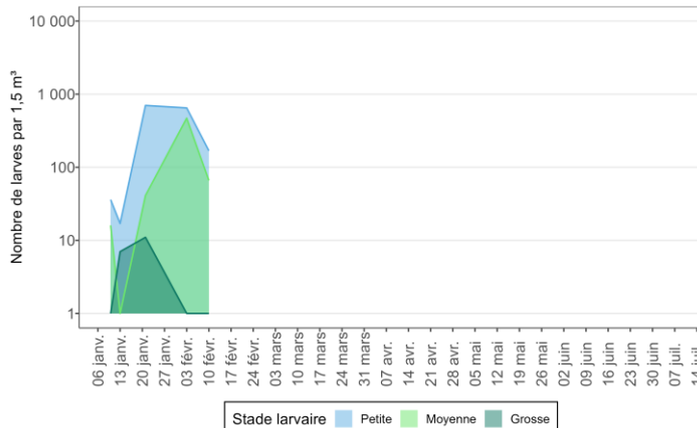
Appréciation des quantités de larves

 Faible
 Modérée
 Forte

Evolution de la température et de la salinité de l'eau à -1m



Evolution des cohortes de larves de moules en 2025



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

La **température de l'eau** est supérieure (+0,9°C) à la moyenne de référence 2006-2024.

La **salinité** est équivalente (+0,1‰) à la moyenne de référence 2006-2024.

Présence de larves de moules au stade *petites* en quantités faibles sur l'ensemble des points.

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

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

Prochains prélèvements de larves de moules le 19 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

