



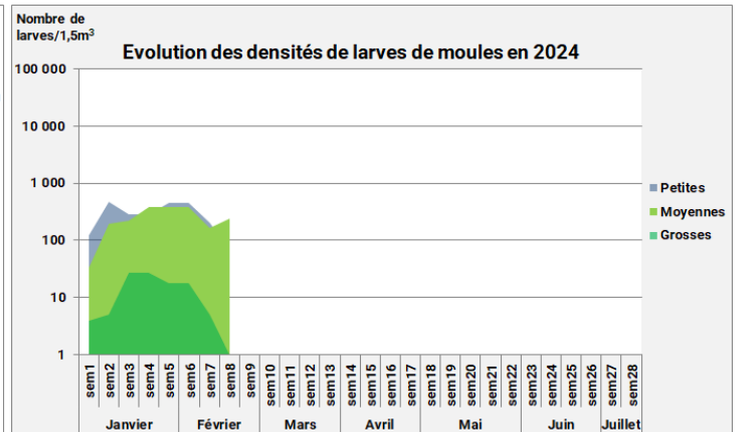
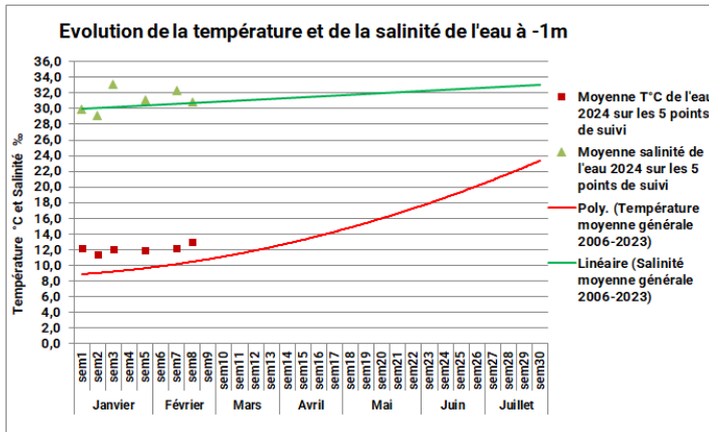
Prélèvements du 20 février 2024
PM = 15h16

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	13,1	34,2	175 ↘	300 ↗	0 →
Ferret	12,9	32,5	120 ↘	140 ↘	0 →
Courbey	13,2	30,8	0 ↘	375 ↗	0 ↘
Piquey	12,8	28,6	0 ↘	320 ↗	0 →
Humeyre	13,0	28,0	30 →	90 ↗	0 →
Moyenne	13,0	30,8	65	245	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 très largement supérieure (+3,2°C) à la moyenne de référence 2006-2023.

La **salinité** est supérieure (+0,9‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

Absence de larves de moules au stade *petites* au Courbey et à Piquey, quantités faibles sur les autres points.

Quantités modérées de larves de moules au stade *moyennes* au Courbey et à Piquey, 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 29 février 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

