



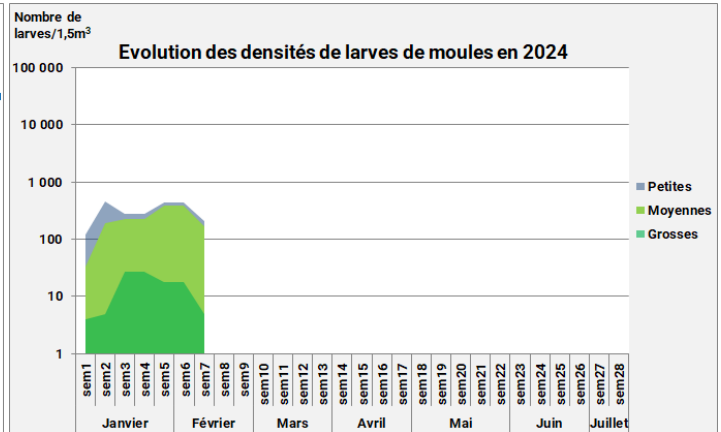
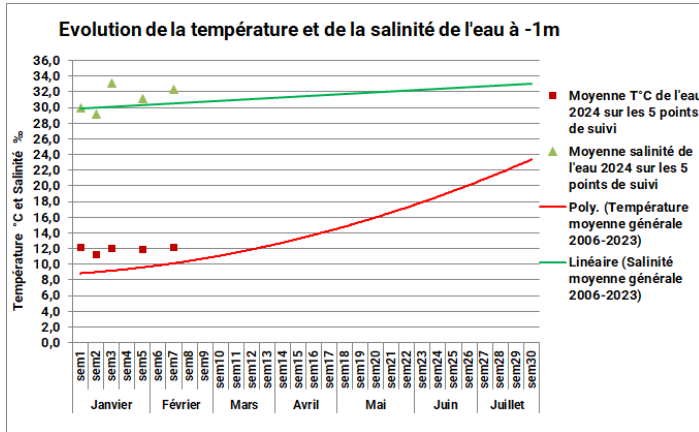
Prélèvements du 15 février 2024
PM = 09h23

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	12,4	34,2	240 ↘	90 ↘	0 ↘
Ferret	12,3	33,9	350 ↘	285 ↘	0 →
Courbey	12,5	34,6	140 ↘	245 ↘	25 ↗
Piquey	11,6	28,2	270 →	210 ↘	0 →
Humeyre	11,9	30,7	30 →	0 ↘	0 →
Moyenne	12,1	32,3	206	166	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 largement supérieure (+2,7°C) à la moyenne de référence 2006-2023.

La **salinité** est très supérieure (+1,8‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

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

Absence de larves de moules au stade *moyennes* à la Humeyre, quantités faibles sur les autres points.

Présence de larves de moules au stade *grosses* en faible quantité au Courbey. Absence de larves à ce stade sur les autres points.

Prochains prélèvements de larves de moules le 20 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

