



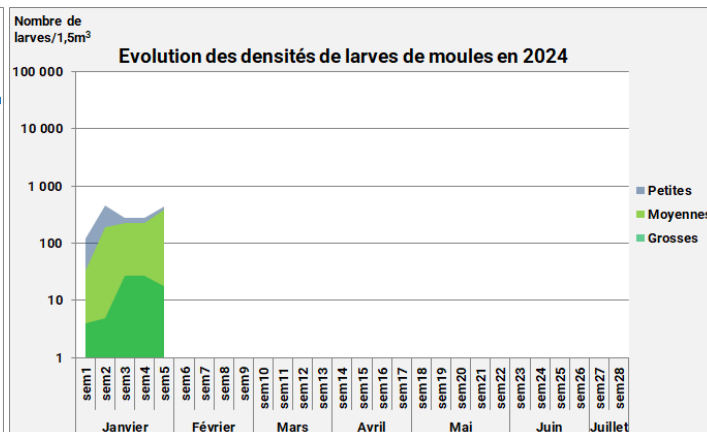
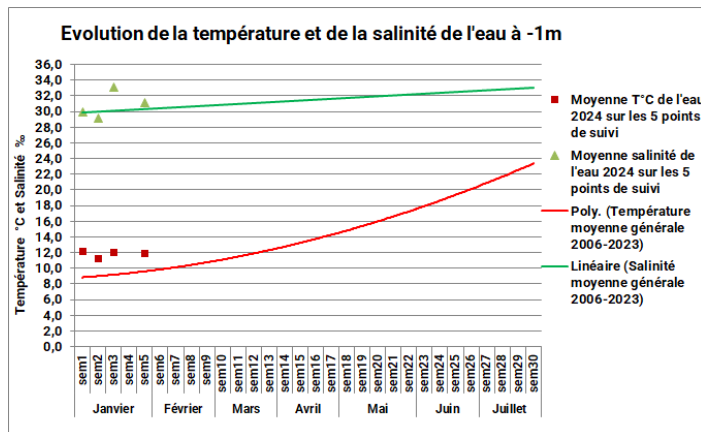
Prélèvements du 1^{er} février 2024
PM = 09h05

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	12,6	34,5	420 ↗	275 ↗	90 ↗
Ferret	12,2	33,3	420 ↗	360 ↗	0 ⇨
Courbey	11,9	31,9	1 080 ↗	960 ↗	0 ⇨
Piquey	11,4	27,2	270 ↘	270 ↗	0 ⇨
Humeyre	11,4	28,7	30 ↘	60 ↘	0 ↘
Moyenne	11,9	31,1	444	385	18

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 (+2,8°C) à la moyenne de référence 2006-2022.

La **salinité** est très supérieure (+1,7‰) à la moyenne de référence 2006-2022.

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

Quantités modérées de larves de moules au stade *moyennes* au Ferret et au Courbey, quantités faibles sur les autres points.

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

Prochains prélèvements de larves de moules le 6 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

