



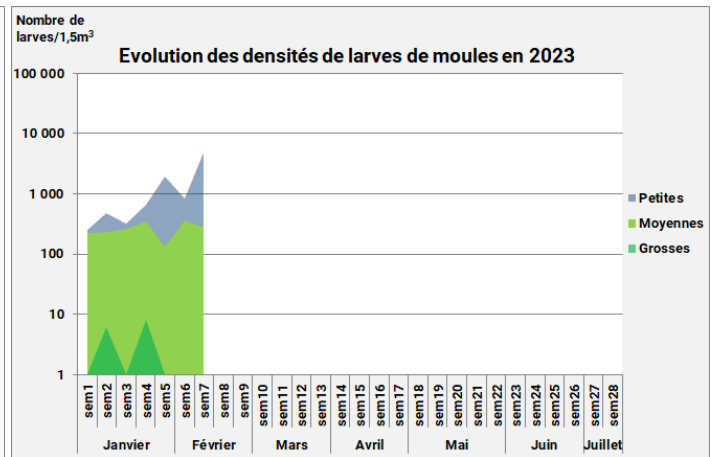
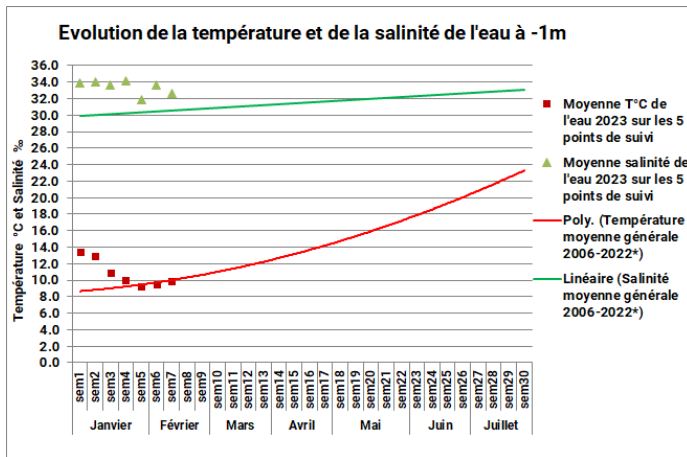
Prélèvements du 16 février 2023
PM = 14h00

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	10.7	35.0	8 820 ↗	590 ↘	0 →
Ferret	10.6	34.4	6 840 ↗	510 ↗	0 →
Courbey	9.8	32.4	7 170 ↗	320 ↘	0 →
Piquey	9.0	30.5	1 230 ↗	0 ↘	0 →
Humeyre	9.5	31.1	120 ↗	0 ↘	0 →
Moyenne	9.9	32.7	4 836	284	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 supérieure (+0,7°C) à la moyenne de référence 2006-2022.

La **salinité** est largement supérieure (+2,3‰) à la moyenne de référence 2006-2022.

Présence en quantités élevées de larves de moules au stade *petites* à Arguin, au Ferret et au Courbey, et présence en faibles quantités sur les autres points.

Quantités modérées de larves au stade *moyennes* à Arguin, au Ferret et au Courbey, 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 24 février 2023.

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

