



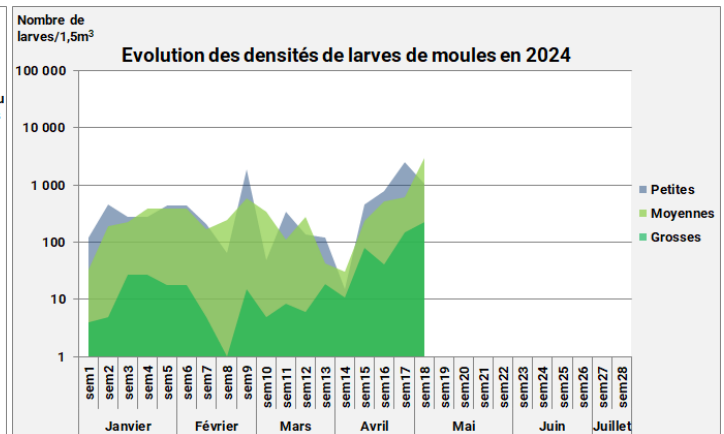
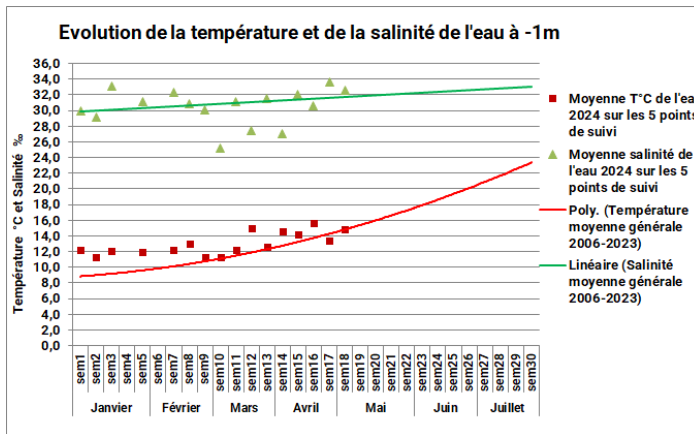
Prélèvements du 02 mai 2024
PM = 13h14

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	14,0	34,4	1 120	2 860	600
Ferret	14,6	33,7	2 220	3 905	455
Courbey	14,7	33,3	960	2 810	100
Piquey	15,4	30,9	720	3 835	0
Humeyre	15,6	30,3	200	1 615	0
Moyenne	14,9	32,5	1 044	3 005	231

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 légèrement inférieure (-0,1°C) à la moyenne de référence 2006-2023.

La **salinité** est supérieure (+0,5‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

Présence de larves de moules au stade *petites* en quantité modérée au Ferret, présence en quantités faibles sur les autres points.

Quantités élevées de larves de moules au stade *moyennes* sur l'ensemble des points.

Présence de larves de moules au stade *grosses* en quantités élevées à Arguin et au Ferret, en quantité modérée au Courbey, et absence de larves à ce stade sur les deux autres points.

Prochains prélèvements de larves de moules le 06 mai 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

