



Prélèvements du 29 mars 2024
PM = 07h29

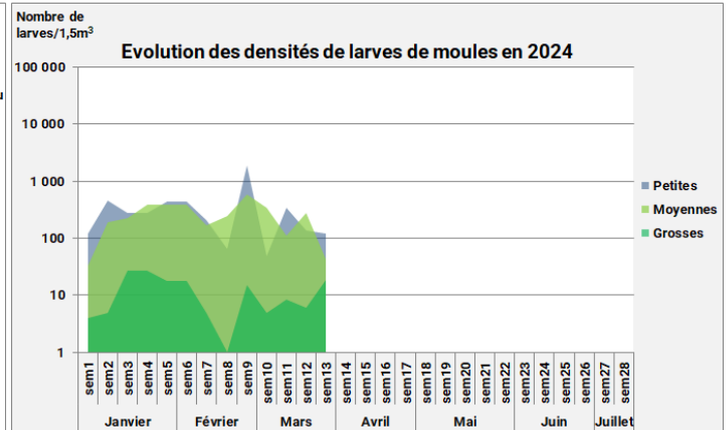
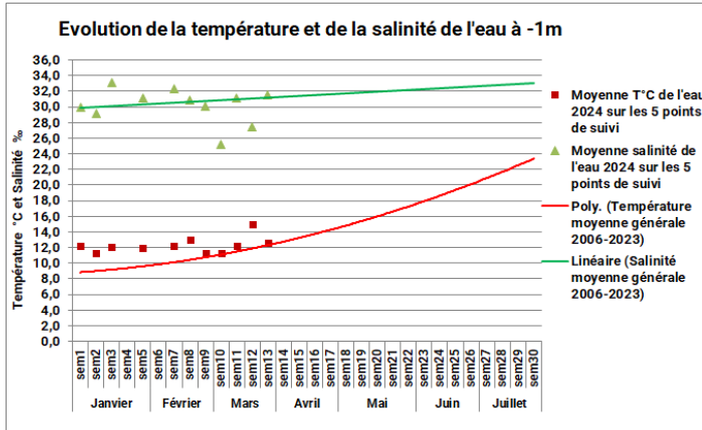


Lieu de prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Quantité de larves / 1,5m ³		
			Stades		
			Petites (<0,11mm)	Moyennes (0,11 à 0,2mm)	Grosses (>0,2mm)
Arguin	12,6	34,1	0 ↘	45 ↘	30 ↗
Ferret	12,6	33,5	135 ↘	45 ↘	35 ↗
Courbey	12,6	33,5	360 ↗	120 ↘	0 ↘
Piquey	12,6	27,8	50 ↘	0 ↘	0 ↔
Humeyre	12,5	28,6	55 ↗	0 ↘	30 ↗
Moyenne	12,6	31,5	120	42	19

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 (+0,8°C) à la moyenne de référence 2006-2023.

La **salinité** est légèrement supérieure (+0,4‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

Présence de larves de moules au stade *petites* en faibles quantités sur l'ensemble des points, hormis à Arguin où aucune larve n'a été observée à ce stade.

Quantités faibles de larves de moules au stade *moyennes* à Arguin, au Ferret et au Courbey, absence de larves à ce stade sur les autres points.

Présence de larves de moules au stade *grosses* en faibles quantités à Arguin, au Ferret et la Humeyre, absence de larves à ce stade sur les autres points.

Prochains prélèvements de larves de moules le 04 avril 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

