



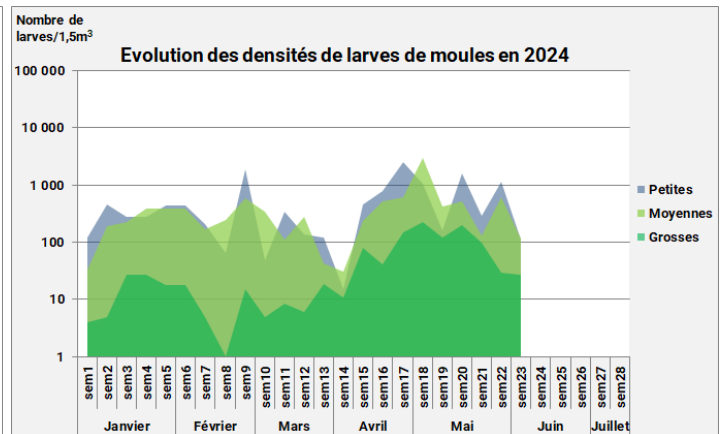
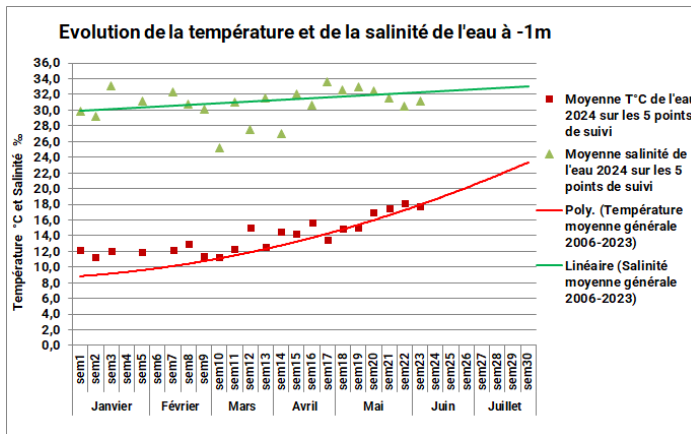
Prélèvements du 03 juin 2024
PM = 15h58

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	15,3	34,8	150	210	30
Ferret	15,8	34,2	150	225	45
Courbey	18,8	30,5	180	90	30
Piquey	19,2	28,4	70	65	30
Humeyre	19,4	28,0	0	0	0
Moyenne	17,7	31,2	110	118	27

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

La **salinité** est très inférieure (-1,5‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

Présence de larves de moules au stade *petites* en quantités faibles sur l’ensemble des points, sauf à la Humeyre où aucune larve n’a été observée à ce stade.

Quantités faibles de larves de moules au stade *moyennes* sur l’ensemble des points, sauf à la Humeyre où là encore aucune larve n’a été observée.

Présence de larves de moules au stade *grosses* en faibles quantités sur l’ensemble des points, hormis à la Humeyre où aucune larve n’a été observée à ce stade.

Prochains prélèvements de larves de moules le 11 juin 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

