



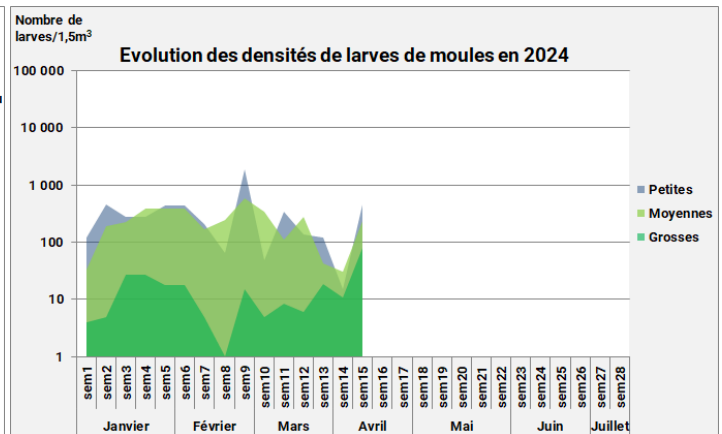
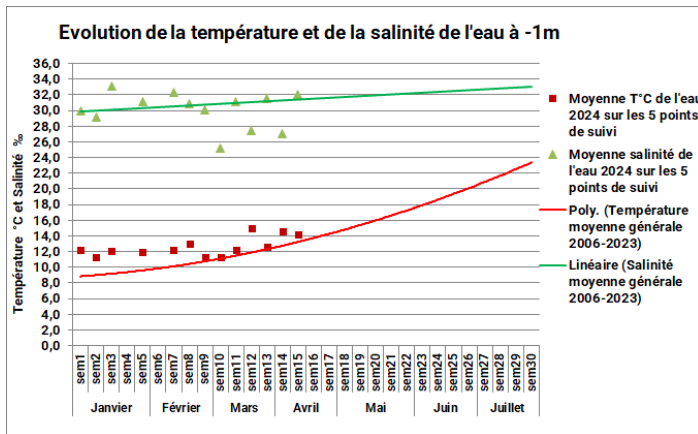
Prélèvements du 11 avril 2024
PM = 08h07

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	13,9	34,5	105 ↗	210 ↗	70 ↗
Ferret	14,1	33,7	240 ↗	240 ↗	70 ↗
Courbey	14,1	34,2	200 ↗	240 ↗	80 ↗
Piquey	14,4	27,7	1 260 ↗	455 ↗	105 ↗
Humeyre	14,5	30,3	520 ↗	40 ↗	70 ↗
Moyenne	14,2	32,1	465	237	79

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 (+0,9°C) à la moyenne de référence 2006-2023.

La **salinité** est supérieure (+0,9‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

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

Quantité modérée de larves de moules au stade *moyennes* à Piquey, quantités faibles sur les autres points.

Présence de larves de moules au stade *grosses* en quantités modérées sur l’ensemble des points.

Prochains prélèvements de larves de moules le 17 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

