



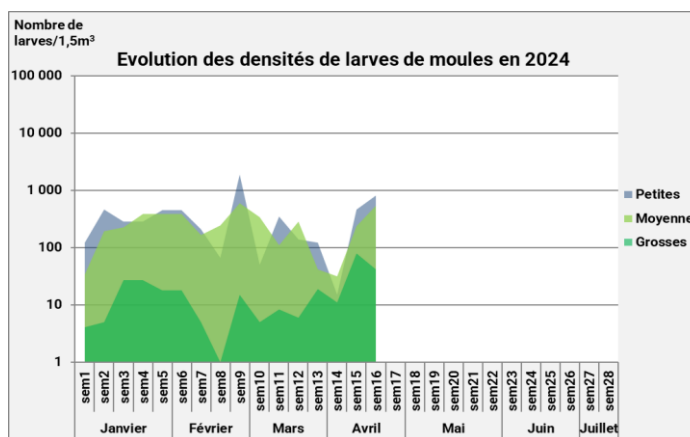
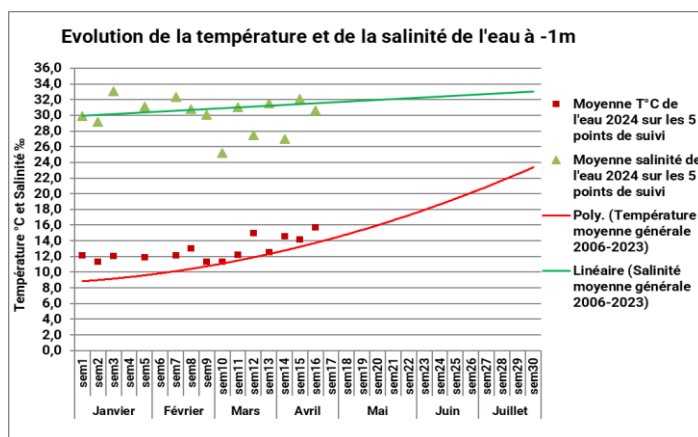
Prélèvements du 17 avril 2024
PM = 14h10

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	14,6	33,4	920 ↗	275 ↗	105 ↗
Ferret	15,7	31,8	770 ↗	665 ↗	30 ↘
Courbey	15,8	31,0	1 295 ↗	930 ↗	0 ↘
Piquey	15,8	30,1	900 ↘	270 ↘	70 ↘
Humeyre	16,6	26,8	120 ↘	510 ↘	0 ↘
Moyenne	15,7	30,6	801	530	41

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 largement supérieure (+1,9°C) à la moyenne de référence 2006-2023.

La **salinité** est inférieure (-0,7‰) 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* au Ferret, au Courbey et la Humeyre, quantités faibles sur les autres points.

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

Prochains prélèvements de larves de moules le 26 avril 2024.

Fanny Bénétière – f.benetiere@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

