



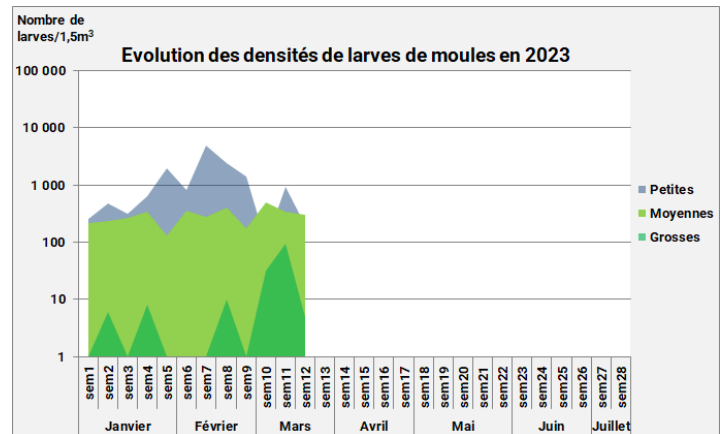
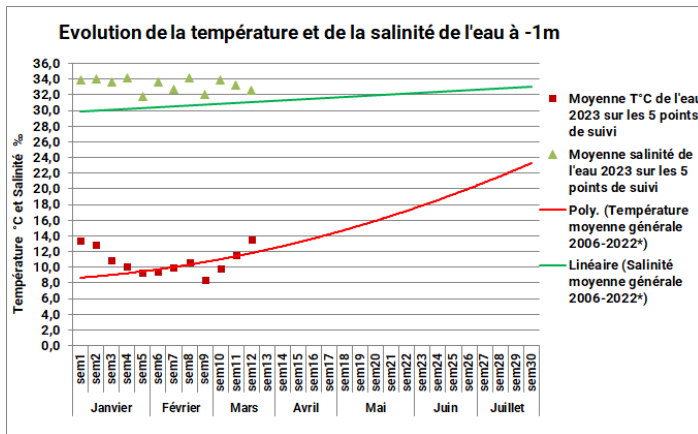
Prélèvements du 20 mars 2023
PM = 16h53

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	13,4	34,4	280	725	0
Ferret	13,3	34,4	420	425	25
Courbey	13,6	33,9	210	270	0
Piquey	13,8	29,6	0	35	0
Humeyre	13,6	30,7	90	45	0
Moyenne	13,5	32,6	200	300	5

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 très supérieure (2,5°C) à la moyenne de référence 2006-2022.

La **salinité** est très supérieure (+2,4‰) à la moyenne de référence 2006-2022.

Absence de larves de moules au stade *petites* sur Piquey et présence en quantités faibles sur les autres points.

Quantités modérées de larves de moules au stade *moyennes* à Arguin et au Ferret, quantités faibles sur les autres points.

Présence en quantité faible de larves de moules au stade *grosses* au Ferret, et absence de larves sur les autres points.

Prochains prélèvements de larves de moules le 27 mars 2023.

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/>



RÉGION Nouvelle-Aquitaine

