

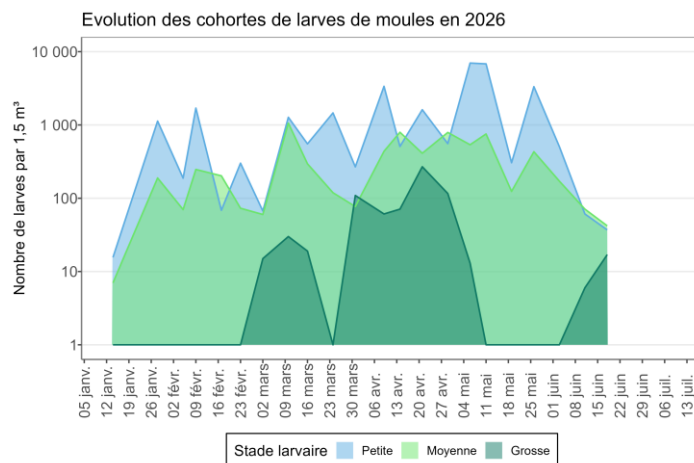
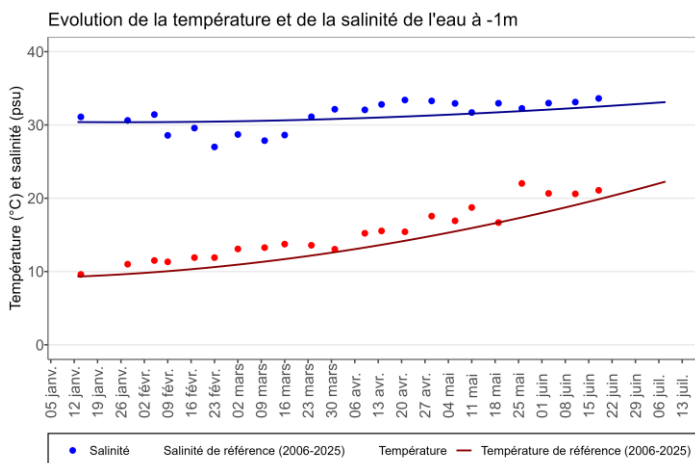


Prélèvements du 18 juin 2026
PM = 08h47 – coefficient 90

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	19,5	34,5	60 ↗	30 ↘	30 ↗
Ferret	20,5	34,0	60 ↘	30 ↘	0 ↘
Courbey	20,0	34,2	30 ↘	0 ↘	0 ↔
Piquey	22,8	32,6	0 ↘	85 ↘	50 ↗
Humeyre	22,6	32,8	30 ↗	60 ↗	0 ↔
Moyenne	21,1	33,6	36	41	16

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



Références des températures et salinités de l'eau sur le Bassin d'Arcachon – données Ifremer réseau ARCHYD

La **température de l'eau** est supérieure (+ 1.2°C) à la moyenne de référence 2006-2025.

La **salinité** est supérieure (+ 1.1‰) à la moyenne de référence 2006-2025.

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

Présence de larves de moules au stade *moyennes* en faibles quantités sur l'ensemble des points, sauf au Courbey où aucune larve n'a été observée.

Présence de larves de moules au stade *grosses* en quantité modérée à Piquey et en faible quantité à Arguin. Pas d'observation de larve à ce stade sur les trois autres points.

Prochains prélèvements de larves de moules le 25 juin 2026.

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

