

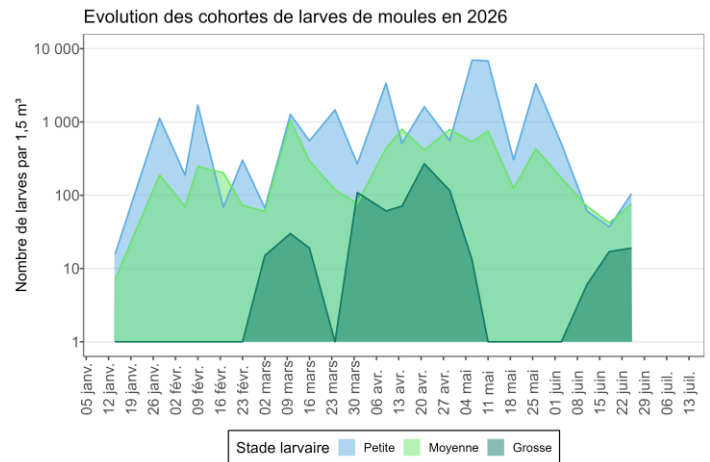
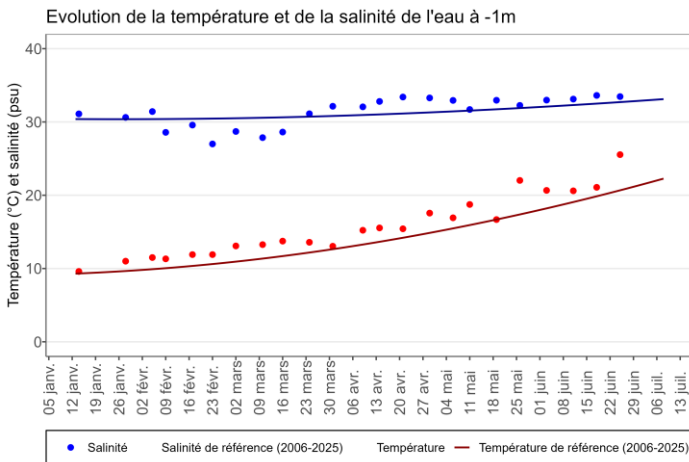


Prélèvements du 25 juin 2026
PM = 15h15 – coefficient 47

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	22,0	34,4	0 ↘	60 ↗	30 →
Ferret	23,0	34,2	0 ↘	40 ↗	30 ↗
Courbey	25,7	33,5	240 ↗	200 ↗	0 →
Piquey	28,7	32,5	120 ↗	35 ↘	0 ↘
Humeyre	28,3	32,7	160 ↗	40 ↘	30 ↗
Moyenne	25,5	33,5	104	75	18

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 exceptionnellement supérieure (+ 4.9°C) à la moyenne de référence 2006-2025.

La **salinité** est supérieure (+ 0.8‰) à la moyenne de référence 2006-2025.

Présence de larves de moules au stade *petites* en faibles quantités au Courbey, à Piquey et la Humeyre. Pas d'observation de larve à ce stade sur les deux autres points.

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

Présence de larves de moules au stade *grosses* en faibles quantités à Arguin, au Ferret et la Humeyre. Pas d'observation de larve à ce stade sur les deux autres points.

Prochains prélèvements de larves de moules le 2 juillet 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

