

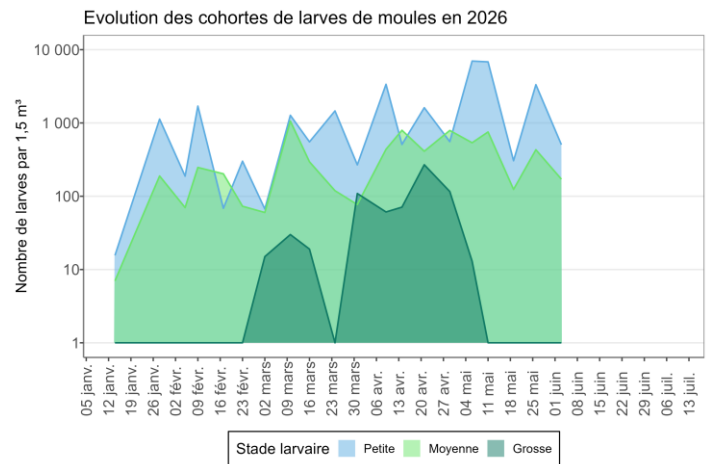
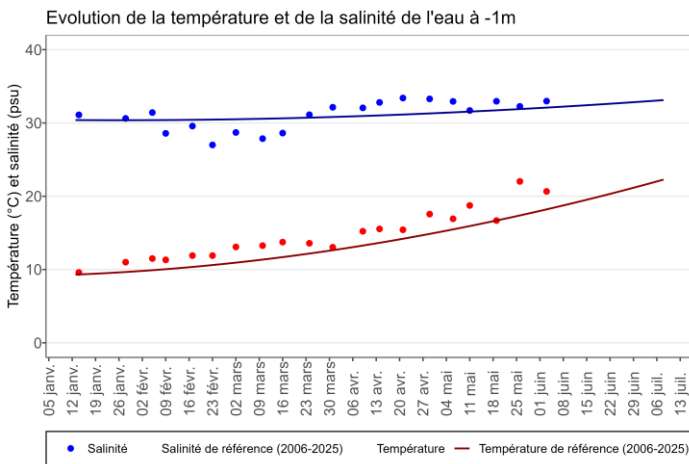


Prélèvements du 3 juin 2026  
PM = 08h00 – coefficient 68

Lieu de prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Quantité de larves / 1,5m <sup>3</sup>		
			Stades		
			Petites (<0,11mm)	Moyennes (0,11 à 0,2mm)	Grosses (>0,2mm)
Arguin	19,5	33,9	455 ↗	70 ↘	0 →
Ferret	20,2	33,7	385 ↘	170 ↘	0 →
Courbey	20,1	33,6	875 ↘	335 ↘	0 →
Piquey	21,8	31,9	420 ↘	140 →	0 →
Humeyre	21,7	31,8	385 ↘	135 ↗	0 →
<b>Moyenne</b>	<b>20,7</b>	<b>33,0</b>	<b>504</b>	<b>170</b>	<b>0</b>

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 largement supérieure (+ 2.4°C) à la moyenne de référence 2006-2025.

La **salinité** est supérieure (+ 0.9‰) à la moyenne de référence 2006-2025.

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

Présence de larves de moules au stade *moyennes* en quantité modérée au Courbey et en faibles quantités sur les autres sites.

Pas d’observation de larves de moules au stade *grosses* sur l’ensemble des points.

*Prochains prélèvements de larves de moules le 10 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

