

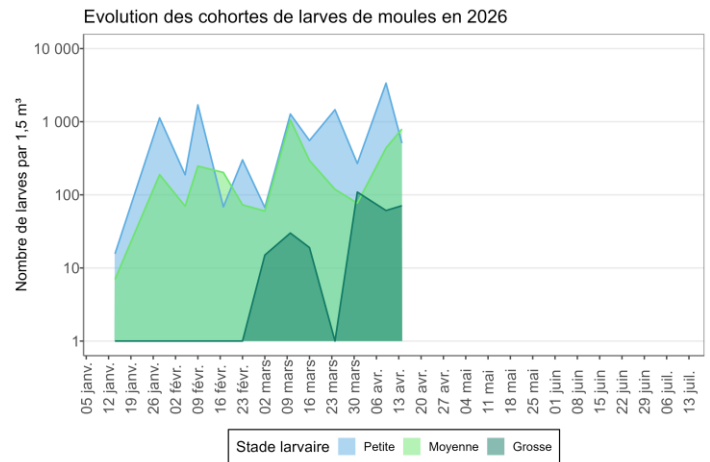
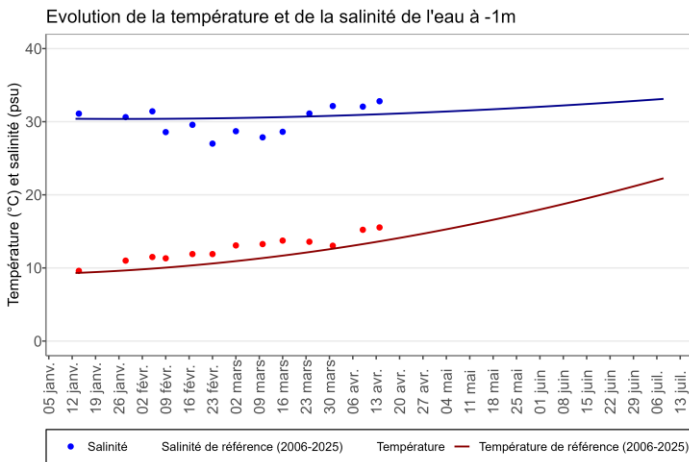


Prélèvements du 14 avril 2026
PM = 16h27 – coefficient 66

| 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 | 15,0 | 34,3 | 300 ↘ | 545 ↗ | 140 ↗ |
| Ferret | 14,9 | 34,2 | 840 ↘ | 1 065 ↗ | 70 ↗ |
| Courbey | 15,2 | 33,8 | 880 ↘ | 1 135 ↘ | 140 ↗ |
| Piquey | 16,3 | 30,7 | 320 ↘ | 855 ↗ | 0 ↔ |
| Humeyre | 16,3 | 31,0 | 200 ↘ | 370 ↗ | 0 ↘ |
| Moyenne | 15,5 | 32,8 | 508 | 794 | 70 |

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



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

La **température de l'eau** est supérieure (+ 1.9°C) à la moyenne de référence 2006-2025.

La **salinité** est supérieure (+ 1.8‰) à la moyenne de référence 2006-2025.

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

Présence de larves de moules au stade *moyennes* en quantités élevées au Ferret et au Courbey et en quantités modérées sur les autres sites.

Présence de larves de moules au stade *grosses* en quantités modérées à Arguin, au Ferret et au Courbey. Pas observation de larves à ce stade sur les deux autres points.

Prochains prélèvements de larves de moules le 21 avril 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

