



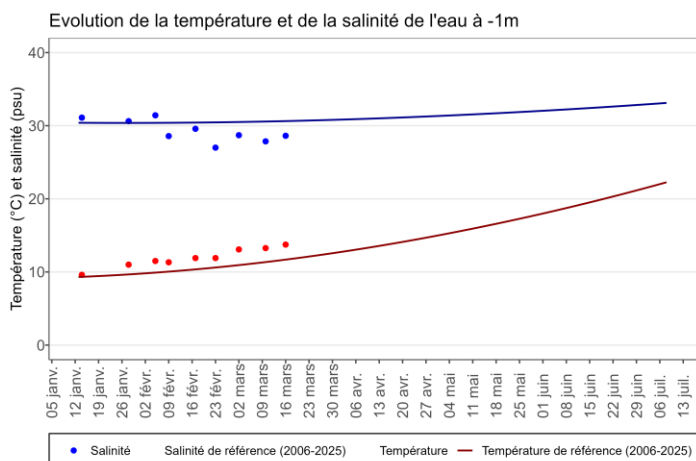
Prélèvements du 16 mars 2026
PM = 16h07 – coefficient 66

| 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 | 13,6 | 32,8 | 525 | 320 | 0 |
| Ferret | 13,5 | 31,6 | 790 | 520 | 40 |
| Courbey | 14,1 | 27,5 | 920 | 525 | 50 |
| Piquey | 13,8 | 25,6 | 450 | 105 | 0 |
| Humeyre | 13,7 | 25,6 | 70 | 0 | 0 |
| Moyenne | 13,7 | 28,6 | 551 | 294 | 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

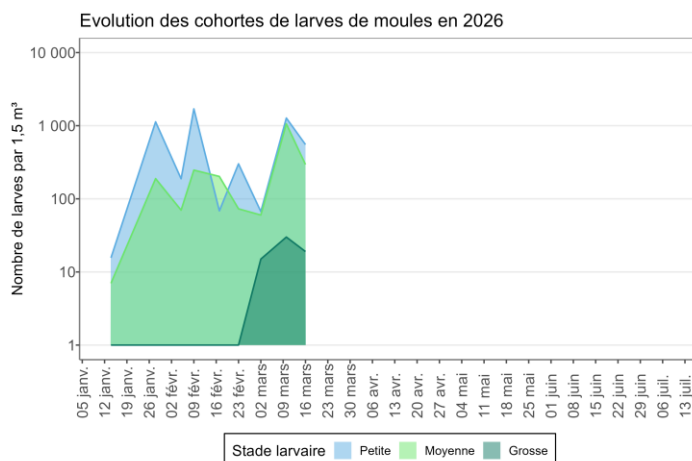
 Faible
 Modérée
 Forte



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

La **température de l'eau** est très supérieure (+ 2.1°C) à la moyenne de référence 2006-2025.

La **salinité** est très inférieure (- 2.0‰) 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 modérées à Arguin, au Ferret et au Courbey, et en quantité faible à Piquey. Pas d'observation à la Humeyre.

Quantité modérée de larves de moules au stade *grosses* au Courbey, et faible quantité observée au Ferret. Pas d'observation à ce stade sur les autres sites.

Prochains prélèvements de larves de moules le 24 mars 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/>