



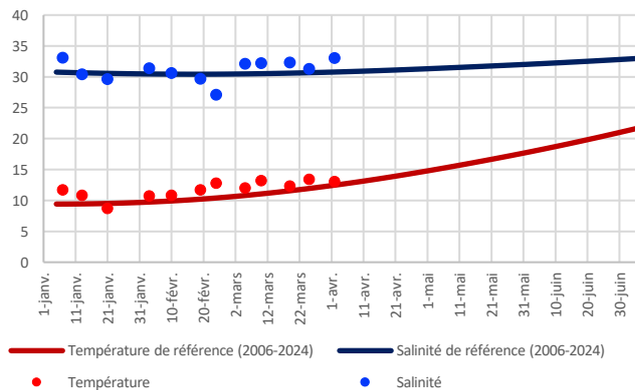
Prélèvements du 2 avril 2025  
PM = 9h02 – coefficient 95

Lieu de prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Quantité de larves / 1,5m3		
			Stades		
			Petites (<0,11mm)	Moyennes (0,11 à 0,2mm)	Grosses (>0,2mm)
Arguin	12,8	34,7	60 ↘	0 ↘	90 ↘
Ferret	12,7	34,3	120 ↘	80 ↘	240 ↗
Courbey	12,8	33,7	80 ↘	80 ↗	60 ↗
Piquey	13,3	31,2	0 ↘	0 ↗	30 ↗
Humeyre	13,5	31,3	50 ↗	130 ↗	0 ↗
<b>Moyenne</b>	<b>13,0</b>	<b>33,0</b>	<b>62</b>	<b>58</b>	<b>84</b>

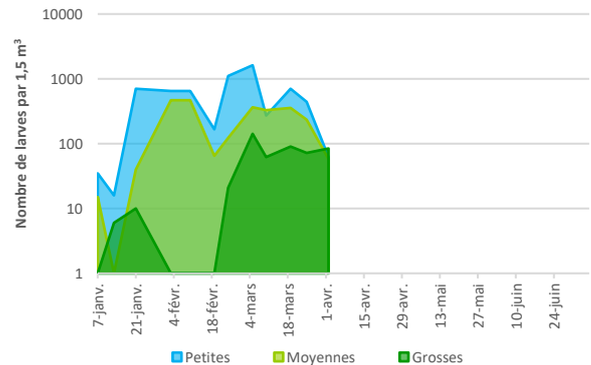
Appréciation des quantités de larves en comparaison avec les références par stades larvaires : Abaque basé sur les résultats de l'ensemble des points obtenus depuis 2016 (Arguin et Courbey) et 2018 (Ferret, Piquey, Humeyre) ; Source CAPENA.

Appréciation des quantités de larves  
  Faible   
   Modérée   
   Forte

Évolution de la température et de la salinité de l'eau à -1 m



Évolution des cohortes de larves de moules en 2025



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

La **température de l'eau** est supérieure (+0.6°C) à la moyenne de référence 2006-2024.

La **salinité** est largement supérieure (+ 2.3 ‰) à la moyenne de référence 2006-2024.

Présence de larves de moules au stade *petites* en quantité faibles sur tous les sites.

Présence de larves de moules au stade *moyennes* en quantités faibles sur tous les sites.

Présence de larves de moules au stade *grosses* en quantité forte au Ferret. En quantités modérées à Arguin et au Courbey. En quantités faibles à Piquey et à la Humeyre.

Prochains prélèvements de larves de moules le 7 avril 2025.

Léa MARMION – l.marmion@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

