



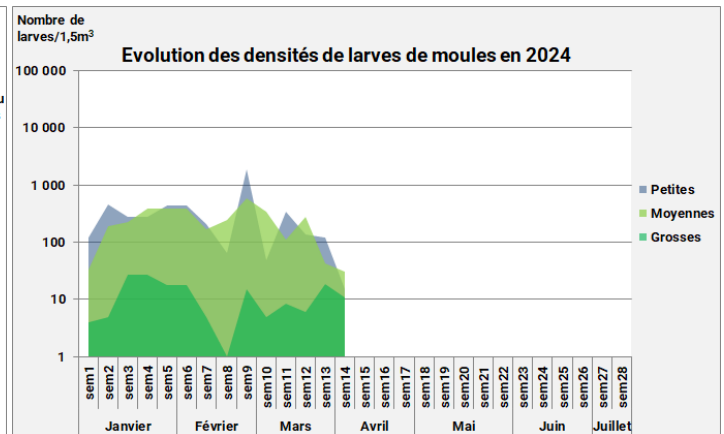
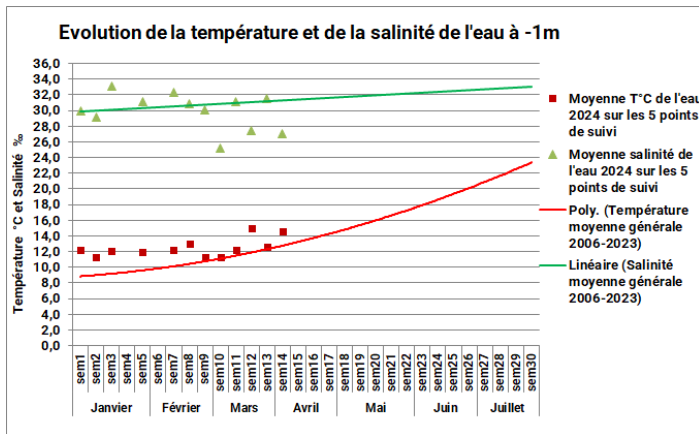
Prélèvements du 04 avril 2024  
PM = 15h01

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	13,8	33,0	40 ↗	40 ↘	0 ↘
Ferret	14,1	30,5	35 ↘	35 ↘	35 →
Courbey	14,7	26,7	0 ↘	0 ↘	0 →
Piquey	15,2	22,4	0 ↘	80 ↗	0 →
Humeyre	15,0	22,3	0 ↘	0 →	20 ↘
<b>Moyenne</b>	<b>14,6</b>	<b>27,0</b>	<b>15</b>	<b>31</b>	<b>11</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



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

La **température de l'eau** est très supérieure (+1,9°C) à la moyenne de référence 2006-2023.

La **salinité** est très largement inférieure (-3,9‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

Présence de larves de moules au stade *petites* en faibles quantités à Arguin et au Ferret, absence de larves à ce stade sur les autres points.

Quantités faibles de larves de moules au stade *moyennes* à Arguin, au Ferret et à Piquey, absence de larves à ce stade sur les autres points.

Présence de larves de moules au stade *grosses* en faibles quantités au Ferret et la Humeyre, absence de larves à ce stade sur les autres points.

Prochains prélèvements de larves de moules le 11 avril 2024.

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/>



La Nouvelle-Aquitaine et l'Europe agissent ensemble pour votre territoire

