



Prélèvements du 02 mai 2023  
PM = 16h32

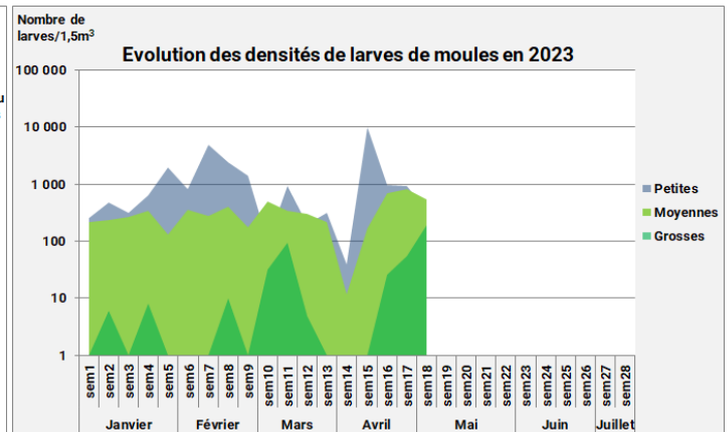
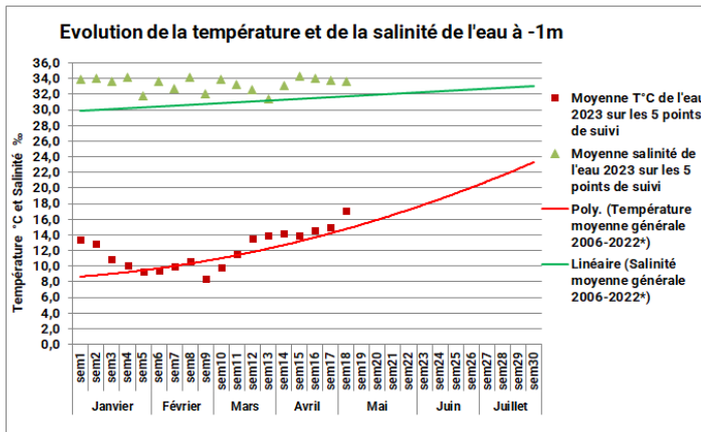


Lieu de prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)*	Quantité de larves / 1,5m <sup>3</sup>		
			Stades		
			Petites (<0,11mm)	Moyennes (0,11 à 0,2mm)	Grosses (>0,2mm)
Arguin	16,0	34,6	480 ↘	720 ↘	480 ↗
Ferret	15,8	34,8	450 ↘	660 ⇨	120 ↗
Courbey	16,4	34,6	420 ↘	930 ↗	300 ↗
Piquey	18,6	32,1	340 ↘	440 ↘	70 ↗
Humeyre	18,4	32,3	0 ↘	0 ↘	0 ⇨
<b>Moyenne</b>	<b>17,0</b>	<b>33,7</b>	<b>338</b>	<b>550</b>	<b>194</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 (+2,3°C) à la moyenne de référence 2006-2022.

La **salinité** est supérieure (+1,7‰) à la moyenne de référence 2006-2022.

Présence en quantités élevées de larves de moules au stade *petites* sur l'ensemble des points, sauf à la Humeyre où aucune larve à ce stade n'a été observée.

Quantités modérées de larves de moules au stade *moyennes* sur l'ensemble des points, sauf à la Humeyre où aucune larve à ce stade n'a été observée.

Présence de larves de moules au stade *grosses* en quantités élevées à Arguin et au Courbey, et en quantités modérées au Ferret et à Piquey. Absence de larves à la Humeyre.

Prochains prélèvements de larves de moules le 10 mai 2023.

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/>

