



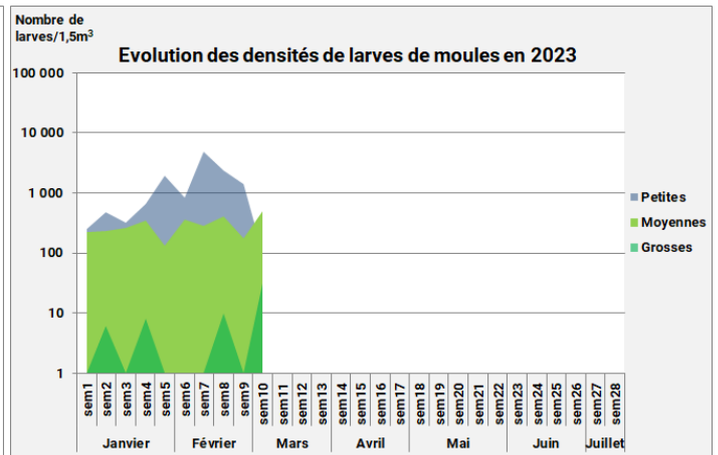
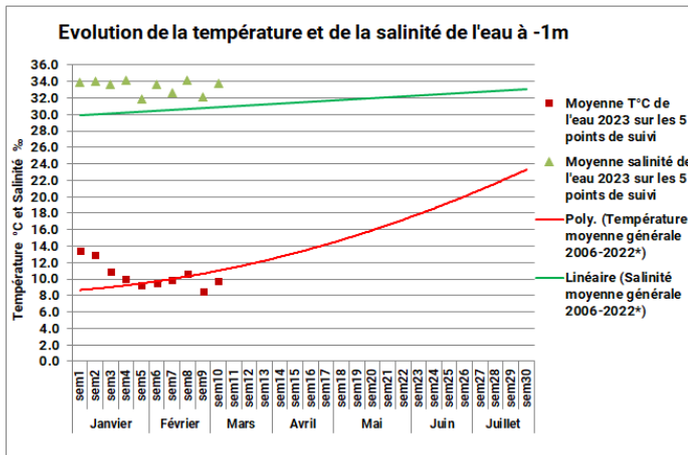
Prélèvements du 6 mars 2023  
PM = 17h20

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	10.3	35.0	240 ↘	1 805 ↗	100 ↗
Ferret	10.2	34.9	70 ↘	210 ↘	0 ⇨
Courbey	10.4	35.2	80 ↘	420 ↗	40 ↗
Piquey	9.1	32.1	70 ↘	35 ↘	0 ⇨
Humeyre	9.1	32	35 ↘	0 ↘	20 ↗
<b>Moyenne</b>	<b>9.8</b>	<b>33.8</b>	<b>99</b>	<b>494</b>	<b>32</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 inférieure (-0,7°C) à la moyenne de référence 2006-2022.

La **salinité** est très largement supérieure (+4,1‰) à la moyenne de référence 2006-2022.

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

Quantité élevée de larves de moules au stade *moyennes* sur Arguin, quantité modérée au Courbey et faibles quantités au Ferret et à Piquey. Absence de larves à ce stade à la Humeyre.

Présence en quantité modérée de larves de moules au stade *grosses* à Arguin, en faibles quantités au Courbey et la Humeyre, et absence sur les autres points.

Prochains prélèvements de larves de moules le 14 mars 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/>

