



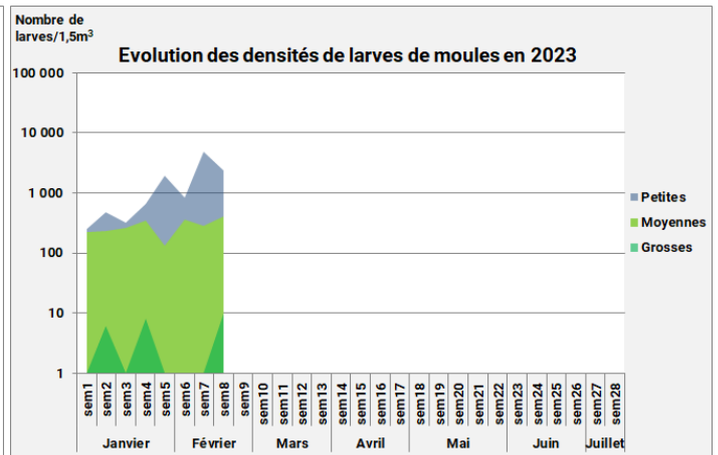
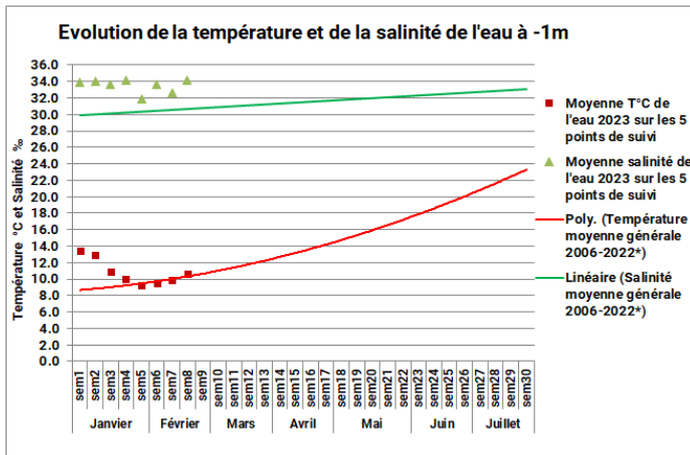
Prélèvements du 24 février 2023  
PM = 08h19

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	11.1	35.1	1 830 ↘	410 ↘	0 ⇨
Ferret	10.7	34.9	1 050 ↘	190 ↘	0 ⇨
Courbey	10.7	35.0	1 160 ↘	590 ↗	0 ⇨
Piquey	10.1	32.9	6 120 ↗	775 ↗	25 ↗
Humeyre	10.4	33.1	1 750 ↗	70 ↗	25 ↗
<b>Moyenne</b>	<b>10.6</b>	<b>34.2</b>	<b>2 382</b>	<b>407</b>	<b>10</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 supérieure (+1,0°C) à la moyenne de référence 2006-2022.

La **salinité** est très largement supérieure (+4,6‰) à la moyenne de référence 2006-2022.

Présence en quantité élevée de larves de moules au stade *petites* à Piquey, en quantités modérées à Arguin et à la Humeyre, et présence en faibles quantités sur les autres points.

Quantités modérées de larves au stade *moyennes* à Arguin, au Courbey et à Piquey, quantités faibles sur les autres points.

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

Prochains prélèvements de larves de moules le 1<sup>er</sup> 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/>

