



Prélèvements du 26 janvier 2023  
PM = 08h49

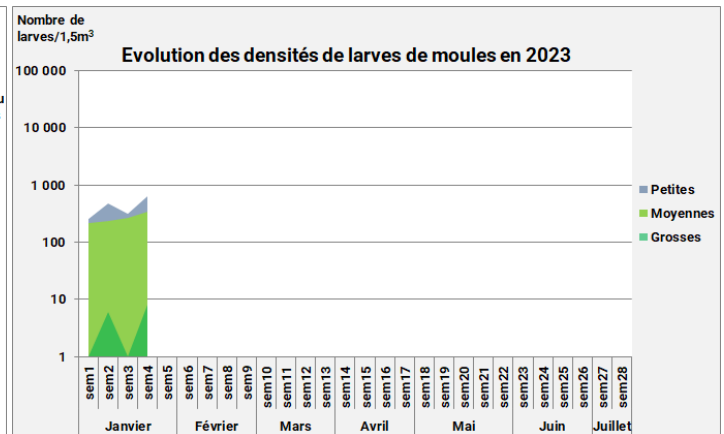
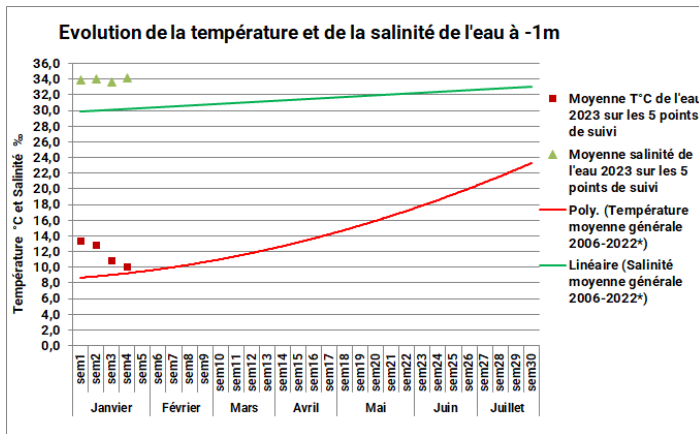


Lieu de prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)*	Quantité de larves / 1,5m <sup>3</sup>		
			Stades		
			Petites (<0,11mm)	Moyennes (0,11 à 0,2mm)	Grosses (>0,2mm)
Arguin	10,7	35,7	1 295 ↗	680 ↗	20 ↗
Ferret	10,6	34,8	600 ↗	340 ↘	20 ↗
Courbey	11,1	35,2	735 ↗	475 ↗	0 →
Piquey	8,6	32,0	510 ↗	180 ↗	0 →
Humeyre	9,2	32,8	120 ↗	50 ↘	0 →
<b>Moyenne</b>	<b>10,0</b>	<b>34,1</b>	<b>652</b>	<b>345</b>	<b>8</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 (+0,6°C) à la moyenne de référence 2006-2022.

La **salinité** est très largement supérieure (+3,1‰) à la moyenne de référence 2006-2022.

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

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

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

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



RÉGION Nouvelle-Aquitaine

