



Prélèvements du 27 janvier 2022  
PM = 12h38

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	9.6	34.1	1 050 ↘	180 ↘	0 ↘
Ferret	9.5	33.5	475 ↗	100 ↗	0 ↗
Courbey	9.5	33.5	425 ↘	25 ↗	20 ↗
Piquey	7.3	29.3	275 ↗	0 ↗	0 ↗
Humeyre	7.6	29.4	25 ↘	0 ↗	20 ↗
<b>Moyenne</b>	<b>8.7</b>	<b>32.0</b>	<b>450</b>	<b>61</b>	<b>8</b>

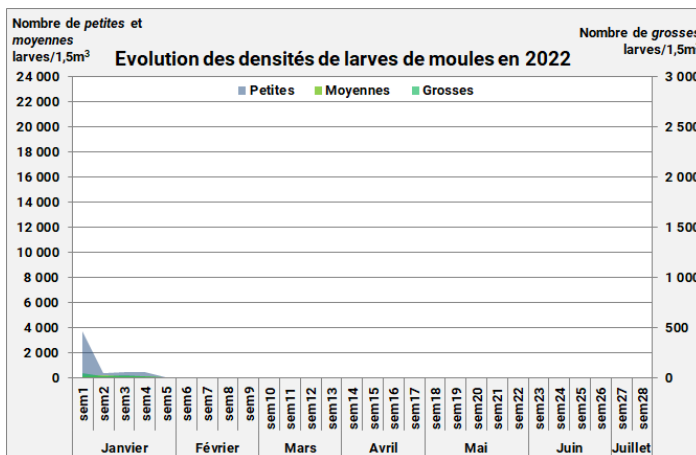
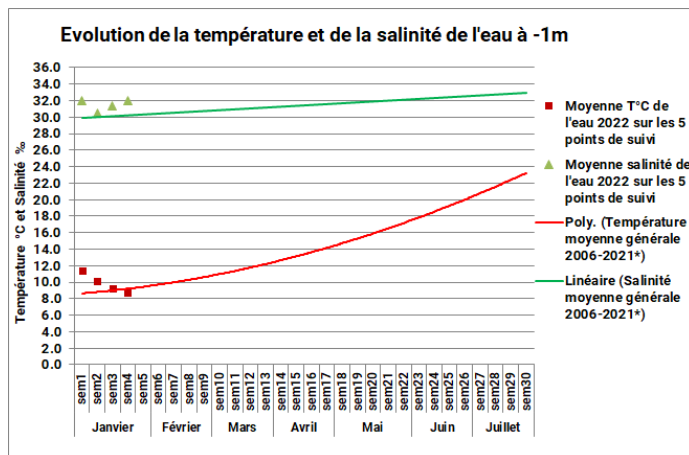
\* Salinité de référence de l'eau de mer, Océan Atlantique = 35‰.

Les flèches ↘ ↗ ↔ représentent l'évolution depuis le dernier bulletin.

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 (-0,8°C) à la moyenne de référence 2006-2021.

La **salinité** est supérieure (+0,8‰) à la moyenne de référence 2006-2021.

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

Quantités faibles au stade *moyennes* à Arguin, au Ferret et au Courbey. Absence de larves à ce stade sur les deux autres sites.

Présence en quantité faible de larves au stade *grosses* au Courbey et à la Humeyre. Absence de larves à ce stade sur les autres sites.

Prochains prélèvements de larves de moules le 04 février 2022.

Marion Béchade – m.bechade@cape-na.fr  
CAPENA – Expertise et Application  
05 57 73 08 45 – http://www.creaa.fr/

