



Prélèvements du 06 juillet 2022  
PM = 11h01

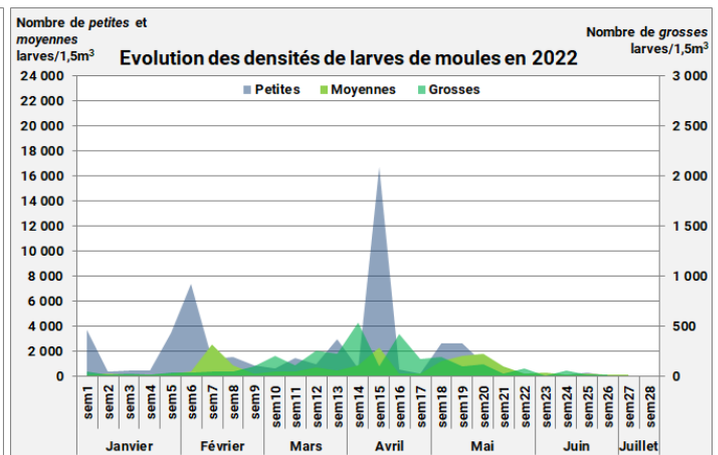
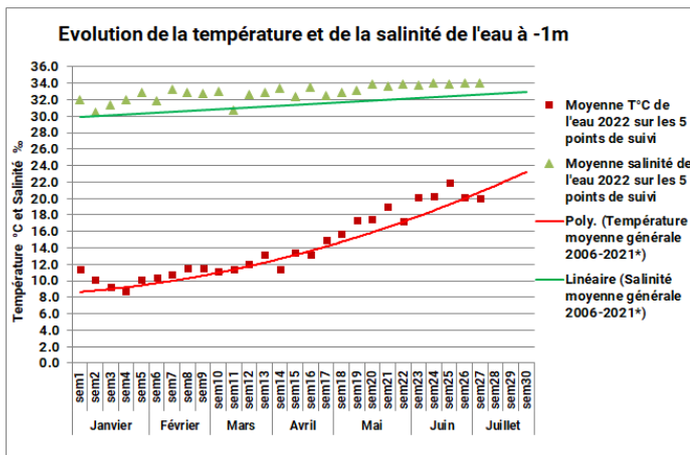
Lieu de prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)*	Quantité de larves / 1,5m <sup>3</sup>		
			Stades		
			Petites (<0,11mm)	Moyennes (0,11 à 0,2mm)	Grosses (>0,2mm)
Arguin	18.8	34.4	40 ↗	0 ↘	0 ↘
Ferret	18.6	34.3	35 ↘	35 ↘	0 ↘
Courbey	18.6	34.5	35 ↗	175 ↗	0 ↘
Piquey	21.8	33.5	90 ↗	60 ↘	0 →
Humeyre	22.2	33.4	0 →	25 ↗	0 →
<b>Moyenne</b>	<b>20.0</b>	<b>34.0</b>	<b>40</b>	<b>59</b>	<b>0</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



\* 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 2006-2021.

La **salinité** est supérieure (+1,1‰) à la moyenne de référence 2006-2021.

Absence de larves de moules au stade *petites* à la Humeyre, présence en faibles quantités sur les autres points.

Absence de larves de moules au stade *moyennes* à Arguin, présence en faibles quantités sur les autres points.

Absence de larves de moules au stade *grosses* sur l'ensemble des points.

Derniers prélèvements de larves de moules de la saison de reproduction 2022.

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



RÉGION Nouvelle-Aquitaine

