



Prélèvements du 17 juin 2022  
PM = 08h29

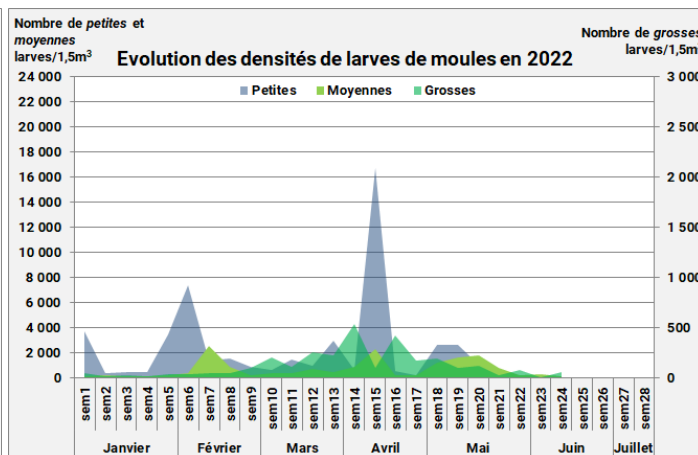
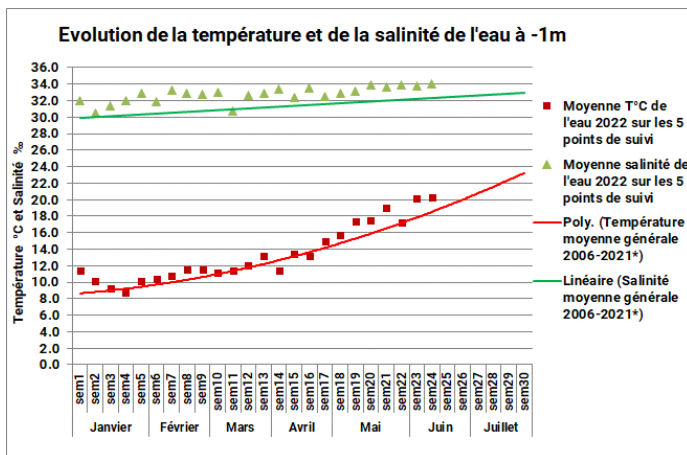
Lieu de prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)*	Quantité de larves / 1,5m <sup>3</sup>		
			Stades		
			Petites (<0,11mm)	Moyennes (0,11 à 0,2mm)	Grosses (>0,2mm)
Arguin	19.1	34.2	60 ↘	270 ↗	100 ↗
Ferret	19.4	34.4	135 →	60 ↘	0 ↘
Courbey	19.0	34.5	90 ↘	240 ↗	150 ↗
Piquey	22.0	33.6	90 ↘	30 ↘	0 →
Humeyre	22.2	33.6	35 ↘	35 ↘	0 →
<b>Moyenne</b>	<b>20.3</b>	<b>34.1</b>	<b>82</b>	<b>127</b>	<b>50</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 supérieure (+1,1°C) à la moyenne de référence 2006-2021.

La **salinité** est largement supérieure (+2,1‰) à la moyenne de référence 2006-2021.

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

Quantités faibles de larves de moules au stade *moyennes* sur l'ensemble des points.

Présence de larves au stade *grosses* en quantités modérées à Arguin et au Courbey. Absence de larves sur les autres points.

Prochains prélèvements de larves de moules le 22 juin 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

