



Prélèvements du 09 février 2022
PM = 11h20

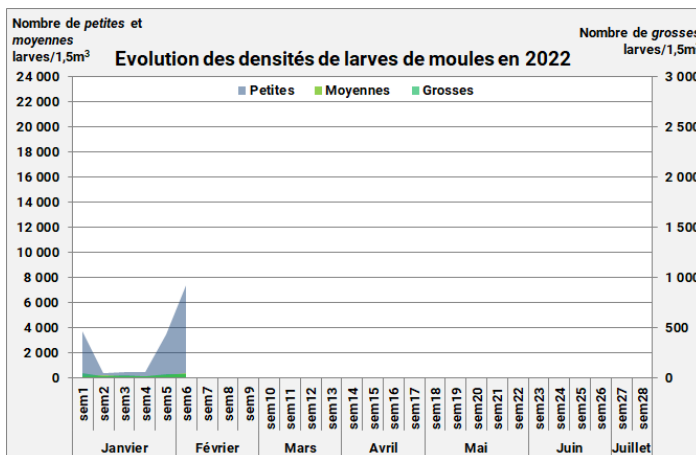
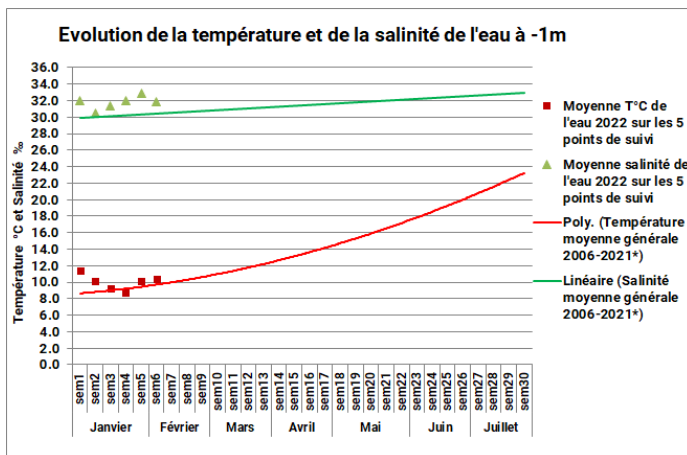
Lieu de prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)*	Quantité de larves / 1,5m ³		
			Stades		
			Petites (<0,11mm)	Moyennes (0,11 à 0,2mm)	Grosses (>0,2mm)
Arguin	10.6	34.1	8 650 ↗	395 ↘	0 ↘
Ferret	10.4	33.1	9 150 ↗	585 ↗	40 ↘
Courbey	10.4	31.3	17 350 ↗	870 ↗	140 ↗
Piquey	10.2	30.1	800 ↘	25 ↘	0 ↘
Humeyre	10.2	30.9	925 ↗	0 →	0 ↘
Moyenne	10.4	31.9	7 375	375	36

* 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 (+1,6°C) à la moyenne de référence 2006-2021.

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

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

Absence de larves de moules au stade *moyennes* à la Humeyre, quantité faible à Piquey et quantités modérées sur les autres sites.

Présence en quantité modérée de larves de moules au stade *grosses* au Courbey et en faible quantité sur au Ferret. Absence de larves sur les autres sites.

Prochains prélèvements de larves de moules le 14 février 2022.

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



RÉGION Nouvelle-Aquitaine

