



Prélèvements du 13 janvier 2022
PM = 14h29

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	11.0	33.6	455 ↘	315 ↗	20 ↘
Ferret	10.7	32.3	175 ↘	245 ↗	40 ↗
Courbey	9.9	30.1	280 ↘	240 ↗	0 ↘
Piquey	9.4	28.3	765	225	20
Humeyre	9.8	28.1	40	80	0
Moyenne	10.2	30.5	343	221	16

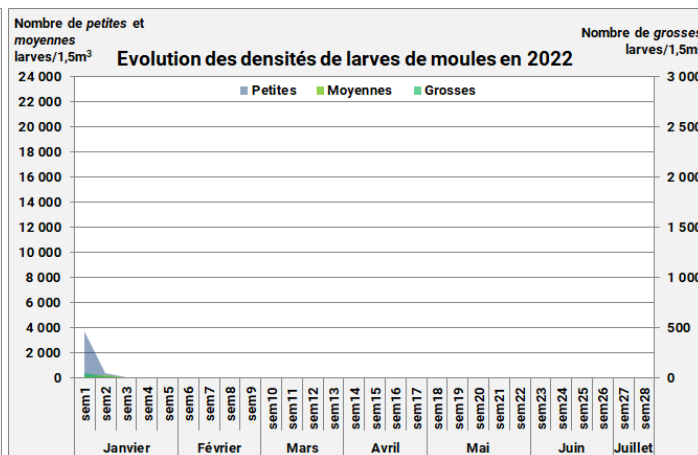
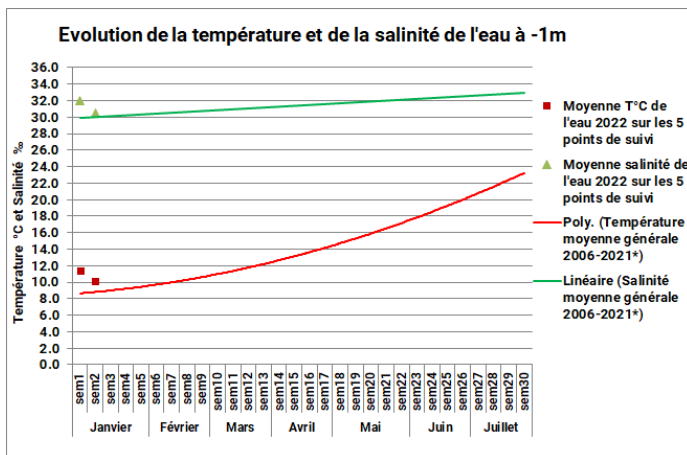
* Salinité de référence de l'eau de mer, Océan Atlantique = 35‰.

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 supérieure (+0,5°C) à la moyenne de référence 2006-2021.

La **salinité** est inférieure (-0,6‰) à la moyenne de référence 2006-2021.

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

Les quantités de larves de moules au stade *moyennes* sont modérées à Arguin et faibles sur les autres sites.

Absence de larves au stade *grosses* au Courbey et à la Humeyre. Quantités faibles sur les autres sites.

Prochains prélèvements de larves de moules le 21 janvier 2022.

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



RÉGION Nouvelle-Aquitaine

