Numération de larves de moules dans le Bassin d'Arcachon



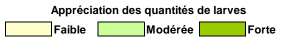
Bulletin d'information

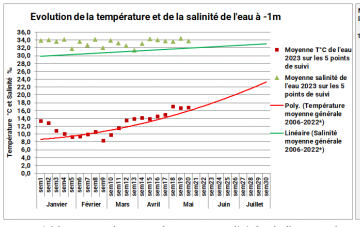
Prélèvements du 15 mai 2023 PM = 15h26

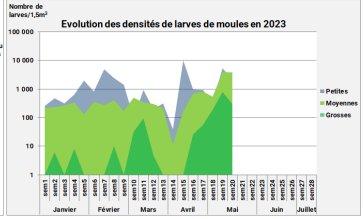


Lieu de	Température de l'eau	Salinité		ı				
prélèvement	-1m	-1m	Stades					
	(°C)	(%)*	Petites (<0,	11mm)	Moyennes (0,11 à	0,2mm)	Grosses (>0),2mm)
Arguin	15,7	35,1	4 940	Ø	9 010	Ø	800	Ø
Ferret	16,0	34,9	2 040	ß	4 765	Ø	90	ß
Courbey	16,3	34,8	2 360	Δ	3 760	\	400	Ø
Piquey	18,2	31,1	1 040	S	970	S	195	Ø
Humeyre	18,2	32,7	240	Δ	650	S	50	ß
Moyenne	16,9	33,7	2 124		3 831		307	

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.







^{*} Moyennes des températures et salinités de l'eau sur le Bassin d'Arcachon - données Ifremer réseau ARCHYD

La **température de l'eau** est supérieure (+0,4°C) à la moyenne de référence 2006-2022.

La salinité est très supérieure (+1,8%) à la moyenne de référence 2006-2022.

Présence en quantité élevée de larves de moules au stade petites à Arguin, en quantités modérées au Ferret et au Courbey, et en quantités faibles sur les autres points.

Quantités élevées de larves de moules au stade moyennes à Arguin, au Ferret et au Courbey, et quantités modérées sur les autres points.

Présence de larves de moules au stade grosses en quantités élevées à Arguin et au Courbey, et en quantités modérées sur les autres points.

Prochains prélèvements de larves de moules le 24 mai 2023.

Marion Béchade - m.bechade@cape-na.fr **CAPENA – Expertise et Application**

05 57 73 08 45 / 06 81 98 30 72 - https://www.cape-na.fr/















