Numération de larves de moules dans le Bassin d'Arcachon



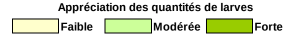
Bulletin d'information



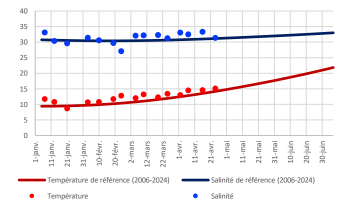
Prélèvements du 24 avril 2025 PM = 15h54 – coefficient 65

Lieu de prélèvement	Température de l'eau	Salinité	Quantité de larves / 1,5m ³ Stades		
	-1m	-1m			
	(°C)	(‰)	Petites (<0,11mm)	Moyennes (0,11 à 0,2mm)	Grosses (>0,2mm)
Arguin	15,0	33,2	50 🌽	50 ₺	20 🕥
Ferret	13,2	33,1	50 ₺	80 🕥	60 ₺
Courbey	15,5	32,5	200 🗷	100 🗷	20
Piquey	15,8	29,5	0 ⇒	40 №	0 🖒
Humeyre	16,1	28,6	0 ⇒	20 ₺	0 🔈
Moyenne	15,1	31,4	60	58	20

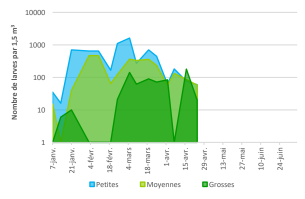
Appréciation des quantités de larves en comparaison avec les références par stades larvaires : Abaque basé sur les résultats de l'ensemble des points obtenus depuis 2016 (Arguin et Courbey) et 2018 (Ferret, Piquey, Humeyre) ; Source CAPENA.











Références des températures et salinités de l'eau sur le Bassin d'Arcachon – données Ifremer réseau ARCHYD

La <u>température de l'eau</u> est très supérieure (+0.9°C) à la moyenne de référence 2006-2024.

La <u>salinité</u> est très légèrement supérieure (+0.2 %) à la moyenne de référence 2006-2024.

Présence de larves de moules au stade petites en quantités faibles à Arguin, au Ferret et au Courbey. Absence sur les autres sites.

Présence de larves de moules au stade *moyennes* en quantités faibles sur tous les sites.

Présence de larves de moules au stade *grosses* en quantité modérée au Ferret. En quantités faibles à Arguin et au Courbey. Absence sur les autres sites.

Prochains prélèvements de larves de moules le 30 avril 2025.

Léa MARMION – I.marmion@cape-na.fr CAPENA – Expertise et Application

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















