

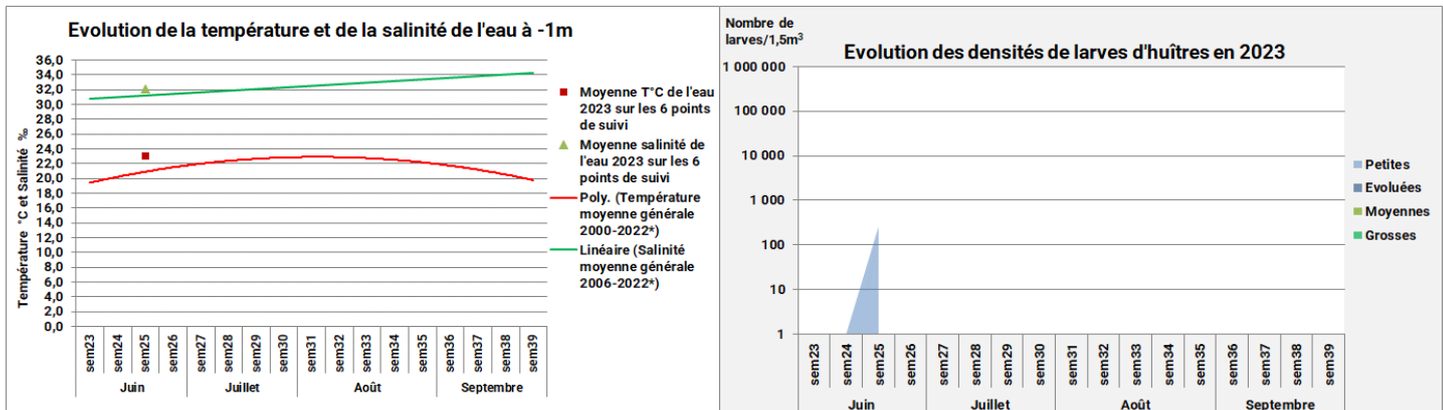


Prélèvements du 22 juin 2023
BM = 14h44 / PM = 21h05

	Lieu de prélèvement	Heure du prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Quantité de larves / 1,5m ³			
					Stades			
					Petites	Petites évoluées	Moyennes	Grosses
Secteur Est	Arams	17h30	23,3	31,9	765	0	0	0
	Gujan	17h45	23,9	29,6	120	0	0	0
	Comprian	17h55	23,5	30,9	180	0	0	0
Secteur Ouest	Courbey	-	20,9	34,4	420	0	0	0
	Piquey	-	22,6	33,3	360	0	0	0
	Arès		Pas de prélèvement					

Appréciation des quantités de larves en comparaison avec les références par stades larvaires : Abaque basé sur les résultats obtenus depuis 1993 ; Sources Ifremer et 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 très supérieure (+1,9°C) à la moyenne de référence 2000-2022.

La **salinité** est supérieure (+0,9‰) à la moyenne de référence 2006-2022.

Secteur Est : Quantités faibles de larves d'huîtres au stade *petites* sur les trois points. Absence de larves aux stades *petites évoluées*, *moyennes* et *grosses*.

Secteur Ouest : Quantités faibles de larves d'huîtres au stade *petites* sur les points considérés. Absence de larves aux stades *petites évoluées*, *moyennes* et *grosses*.

Prochains prélèvements de larves d'huîtres le 26 juin 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/>



RÉGION Nouvelle-Aquitaine



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
Liberté
Égalité
Fraternité



OFFICE FRANÇAIS DE LA BIODIVERSITÉ



parc naturel marin Bassin d'Arcachon



COMITÉ RÉGIONAL CONCHYLICULTURE ARCACHON AQUITAINE



HUÎTRES ARCACHON CAP FERRET



www.ifremer.fr/auylgac



l'Europe s'engage en Nouvelle-Aquitaine



UNION EUROPÉENNE