

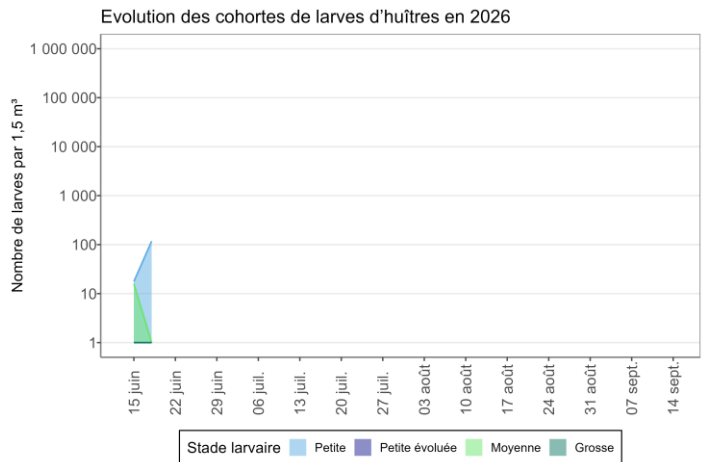
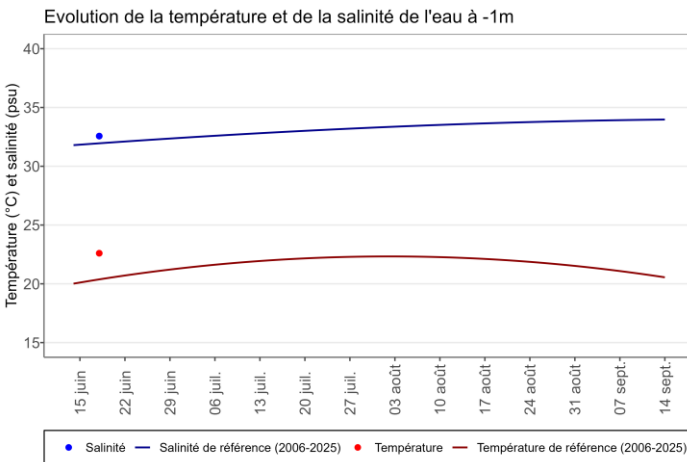


Prélèvements du 18 juin 2026
BM = 14h46

	Lieu de prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Quantité de larves / 1,5m ³			
				Stades			
				Petites	Petites évoluées	Moyennes	Grosses
Secteur Est	Arams	24,1	31,5	90 ↗	0 ⇨	0 ⇨	0 ⇨
	Gujan	Pas de prélèvement					
	Comprian	25,0	30,6	90 ↗	0 ⇨	0 ⇨	0 ⇨
Secteur Ouest	Courbey	20,0	34,2	30	0	0	0
	Piquey	22,8	32,6	210	0	0	0
	Arès	24,2	32,0	220	0	0	0
	Arguin	19,5	34,5	60	0	0	0
Moyenne		22,6	32,6	117	0	0	0

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



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

La **température de l'eau** est largement supérieure (+2,2°C) à la moyenne de référence 2006-2025.

La **salinité** est supérieure (+0,6‰) à la moyenne de référence 2006-2024.

Secteur Est : Quantités faibles de larves d'huîtres au stade *petites* sur les deux sites prélevés à cette date. Pas d'observation de larves aux stades *petites évoluées*, *moyennes* et *grosses*.

Secteur Ouest : Quantités faibles de larves d'huîtres aux stades *petites* sur l'ensemble des points. Pas d'observation de larves aux stades *petites évoluées*, *moyennes* et *grosses*.

Prochains prélèvements de larves d'huîtres le 22 juin 2026.

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/>