

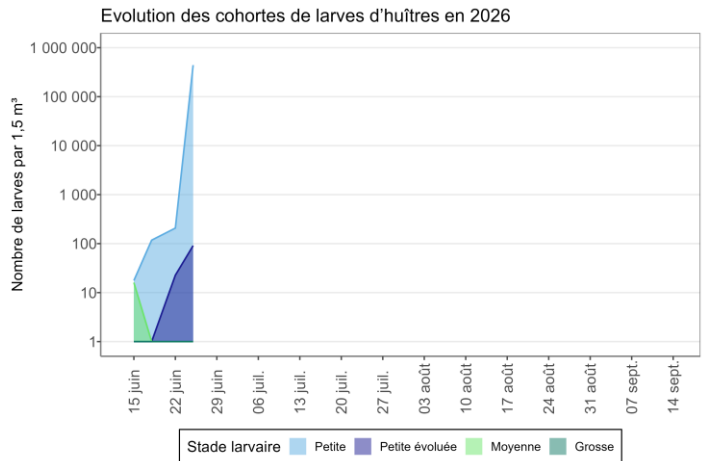
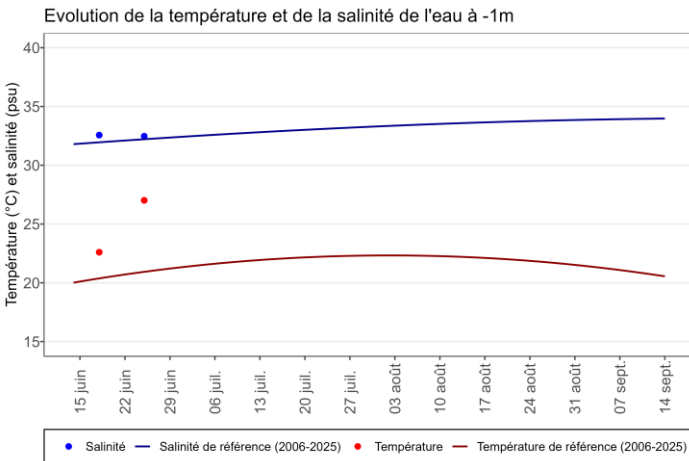


Prélèvements du 25 juin 2026
BM = 08h42

	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	27,6	32,2	4 560 ↗	240 ↗	0 ⇔	0 ⇔
	Gujan	28,8	31,3	355 ↗	70 ↗	0 ⇔	0 ⇔
	Comprian	28,3	31,6	980 ↗	70 ↗	0 ⇔	0 ⇔
Secteur Ouest	Courbey	25,6	33,2	28 020 ↗	90 ↗	0 ⇔	0 ⇔
	Piquey	27,6	32,6	1 735 440 ↗	160 ↗	0 ⇔	0 ⇔
	Arès	28,7	32,2	1 318 400 ↗	0 ⇔	0 ⇔	0 ⇔
	Arguin	22,5	34,2	2 835 ↗	0 ⇔	0 ⇔	0 ⇔
Moyenne		27,0	32,5	441 513	90	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 exceptionnellement supérieure (+6,1°C) à la moyenne de référence 2006-2025.

La **salinité** est légèrement supérieure (+0,3‰) à la moyenne de référence 2006-2024.

Secteur Est : Quantités modérées de larves d'huîtres aux stades *petites* et *petites évoluées* à Arams, quantités faibles à ces stades sur les deux autres points. Pas d'observation de larves aux stades *moyennes* et *grosses*.

Secteur Ouest : Quantités très élevées de larves d'huîtres au stades *petites* avec une ponte importante sur les sites de Piquey et Arès. Quantité élevée au Courbey et faible à Arguin. Quantités faibles au stade *petites évoluées* au Courbey et à Piquey, pas de larves observées sur les autres sites. Pas d'observation de larves aux stades *moyennes* et *grosses*.

Prochains prélèvements de larves d'huîtres le 29 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/>