



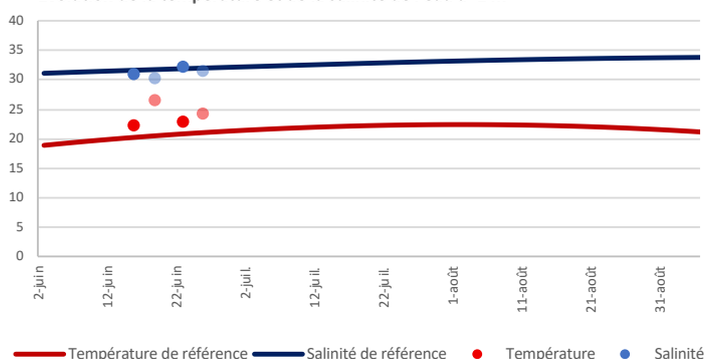
Prélèvements du 26 juin 2025
BM = 12h57

	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	243 080 ↗	0 →	0 →	0 →	0 →	0 →		
	Comprian	24,6	30,9	142 640 ↗	0 →	0 →	0 →	0 →			
Secteur Ouest	Arès	24	32,1	1 531 640 ↗	0 →	0 →	0 →	0 →			
Moyenne		24,2	31,5	639 120	0	0	0	0			

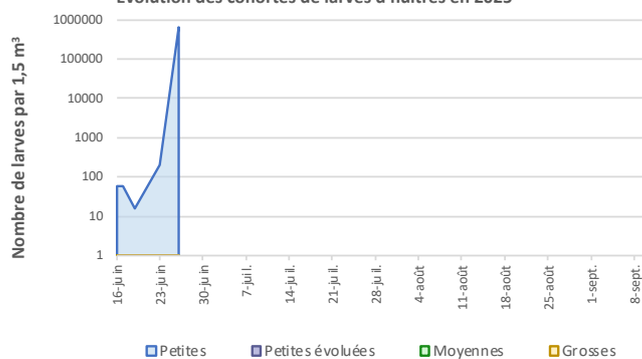
Appréciation des quantités de larves en comparaison avec les références par stades larvaires : Abaque basé sur les résultats obtenus depuis 1993 ; Sources Ifremer et CAPENA.

Appréciation des quantités de larves
 Faible Modérée Forte

Évolution de la température et de la salinité de l'eau à -1 m



Évolution des cohortes de larves d'huîtres en 2025



Références des températures et salinités de l'eau sur le Bassin d'Arcachon – données Ifremer réseau ARCHYD (2013-2024)

⚠ Les températures et les salinités de référence sont des moyennes sur l'ensemble du Bassin d'Arcachon. Les mesures réalisées à Arams, Comprian et Arès ne sont pas représentatives de l'ensemble du Bassin.

Secteur Est : Quantités fortes de larves au stade *petites* à Arams et Comprian. Pas d'observation de larve au stade *petites évoluées, moyennes et grosses*.

Secteur Ouest : Quantité forte de larves au stade *petites* à Arès. Pas d'observation de larve au stade *petites évoluées, moyennes et grosses*.

Prochains prélèvements : 2 juillet 2025

Léa Marmion – l.marmion@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

