



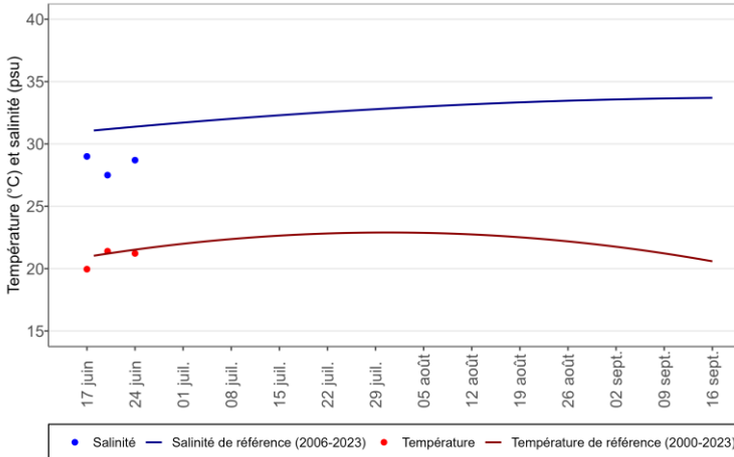
Prélèvements du 24 juin 2024
BM = 14h01 / PM = 20h14

	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	16h15	20,8	28,5	70 ↘	0 ⇔	0 ⇔	0 ⇔
	Gujan	16h30	22,2	26,2	0 ⇔	30 ↗	0 ⇔	0 ⇔
	Comprian	16h45	21,0	27,2	0 ⇔	0 ⇔	0 ⇔	0 ⇔
Secteur Ouest	Courbey	-	20,8	31,6	0 ↘	0 ⇔	0 ⇔	0 ⇔
	Piquey	-	21,3	30,0	60 ↗	0 ⇔	0 ↘	0 ⇔
	Arès		Pas de prélèvement					

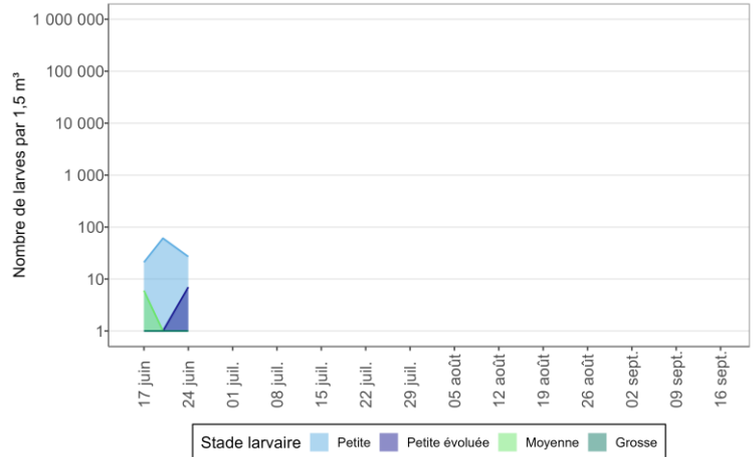
Les flèches ↘ ⇔ ↗ représentent l'évolution depuis le dernier bulletin.
Appréciation des quantités de larves en comparaison avec les références par stades larvaires : Abaque basé sur les résultats obtenus depuis 1993 ; Sources Ifremer et CAPENA.

Appréciation des quantités de larves
 Faible
 Modérée
 Forte

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



Evolution des cohortes de larves d'huîtres



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

La **température de l'eau** est légèrement inférieure (-0,3°C) à la moyenne de référence 2000-2023.

La **salinité** est très inférieure (-1,9‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

Secteur Est : Quantité faible de larves d'huîtres au stade *petites* à Arams, absence de larves sur les autres points. Quantité faible de larves au stade *petites évoluées* à Gujan, absence de larves sur les autres points. Absence de larves aux stades *moyennes* et *grosses*.

Secteur Ouest : Quantité faible de larves d'huîtres au stade *petites* à Piquey, absence de larves à ce stade au Courbey. Absence de larves aux stades *petites évoluées*, *moyennes* et *grosses* sur les points échantillonnés à cette date.

Prochains prélèvements de larves d'huîtres le 27 juin 2024.

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/>