



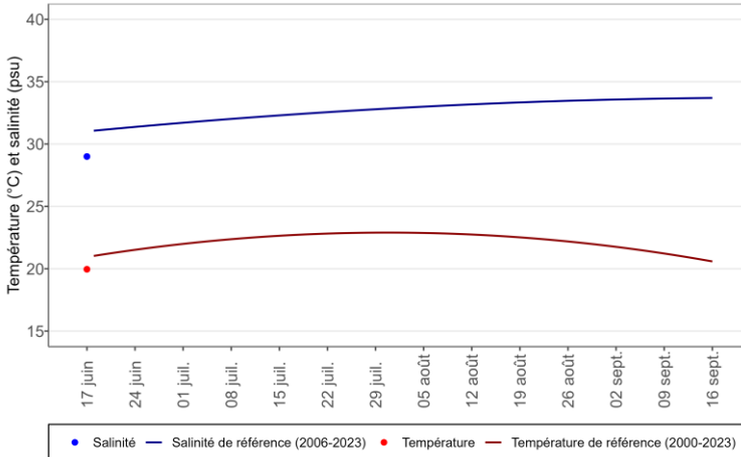
Prélèvements du 17 juin 2024
BM = 08h31 / PM = 14h58

	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	10h45	19,6	28,4	0	0	0	0
	Gujan	11h00	19,6	27,1	0	0	0	0
	Comprian	11h15	19,7	27,0	0	0	0	0
Secteur Ouest	Courbey	-	20,2	31,8	70	0	0	0
	Piquey	-	20,7	30,7	30	0	25	0
	Arès	-	Pas de prélèvement					

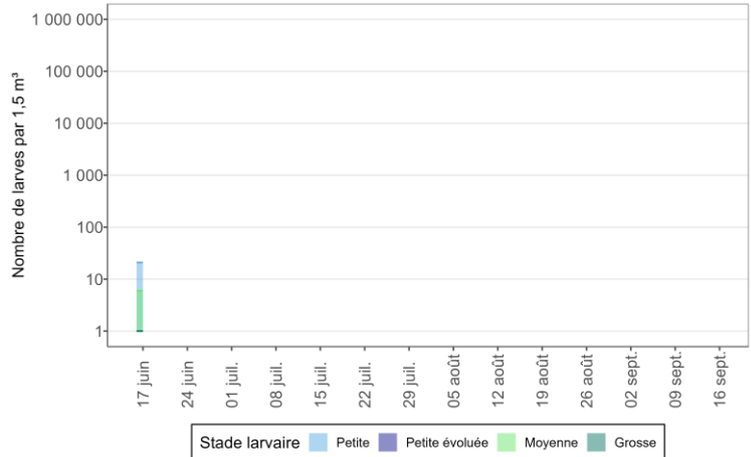
Appréciation des quantités de larves en comparaison avec les références par stades larvaires : Abaque basé sur les résultats obtenus depuis 1993 ; Sources Ifremer et CAPENA.

Appréciation des quantités de larves
 Faible
 Modérée
 Forte

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 très inférieure (-1,3°C) à la moyenne de référence 2000-2023.

La **salinité** est largement inférieure (-2,2‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

Secteur Est : Absence de larves aux stades *petites*, *petites évoluées*, *moyennes* et *grosses* sur tous les points.

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

Prochains prélèvements de larves d'huîtres le 20 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/>