

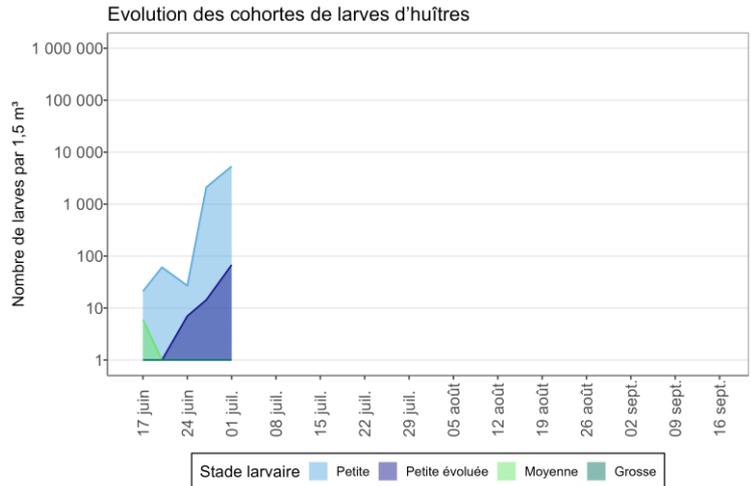
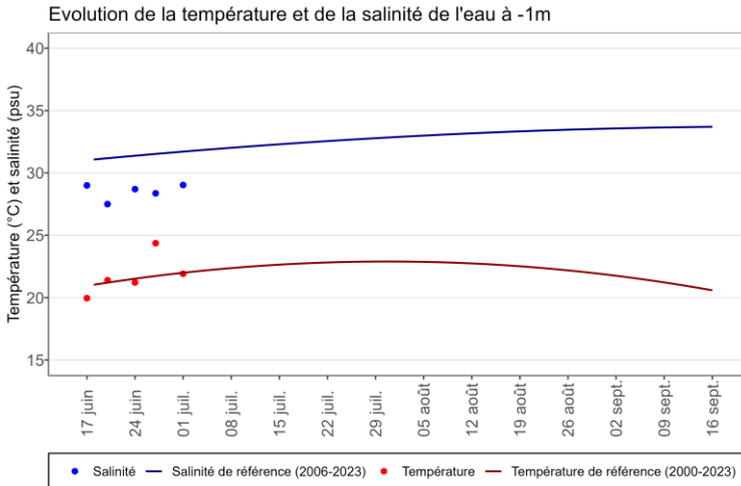


Prélèvements du 1^{er} juillet 2024
 BM = 07h51 / PM = 14h30

	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	10h30	22,3	28,8	2 320 ↗	0 ⇔	0 ⇔	0 ⇔
	Gujan	10h50	22,3	25,4	1 040 ↗	0 ↘	0 ⇔	0 ⇔
	Comprian	11h05	22,4	26,1	960 ↗	0 ⇔	0 ⇔	0 ⇔
Secteur Ouest	Courbey	-	20,1	33,5	2 150 ↗	0 ⇔	0 ⇔	0 ⇔
	Piquey	-	21,9	30,8	3 355 ↗	0 ⇔	0 ⇔	0 ⇔
	Arès	12h00	22,5	29,6	22 150 ↗	400 ↗	0 ⇔	0 ⇔

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



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

La **température de l'eau** est légèrement supérieure (+0,4°C) à la moyenne de référence 2000-2023.

La **salinité** est très inférieure (-2,4‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

Secteur Est : Quantités faibles de larves d'huîtres au stade *petites* sur l'ensemble des points. Absence de larves aux stades *petites évoluées*, *moyennes* et *grosses* sur les trois points.

Secteur Ouest : Quantité élevée de larves d'huîtres au stade *petites* à Arès, quantité modérée à Piquey et quantité faible au Courbey. Présence de larves au stade *petites évoluées* en quantité modérée à Arès et absence de larves à ce stade sur les autres points. Absence de larves aux stades *moyennes* et *grosses* sur l'ensemble des points.

Prochains prélèvements de larves d'huîtres le 4 juillet 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/>