

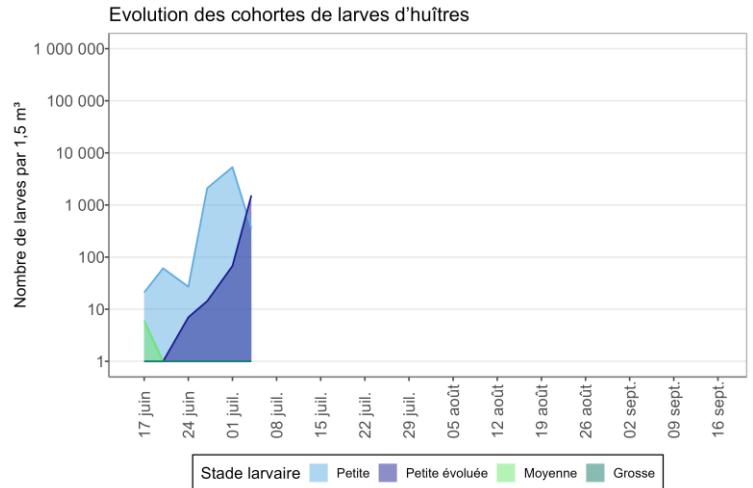
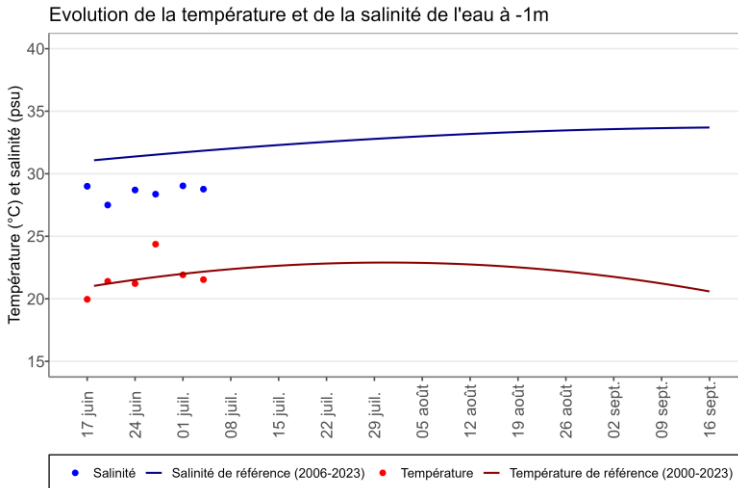


Prélèvements du 4 juillet 2024  
 BM = 11h00 / PM = 17h19

	Lieu de prélèvement	Heure du prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Quantité de larves / 1,5m <sup>3</sup>			
					Stades			
					Petites	Petites évoluées	Moyennes	Grosses
Secteur Est	Arams	13h15	21,6	28,5	265 ↘	890 ↗	0 ⇔	0 ⇔
	Gujan	13h35	21,4	25,1	120 ↘	220 ↗	0 ⇔	0 ⇔
	Comprian	13h50	21,5	26,5	200 ↘	320 ↗	0 ⇔	0 ⇔
Secteur Ouest	Courbey	14h15	21,0	31,8	450 ↘	120 ↗	0 ⇔	0 ⇔
	Piquey	14h30	21,7	30,7	735 ↘	2 580 ↗	0 ⇔	0 ⇔
	Arès	14h45	22,0	30,0	400 ↘	5 020 ↗	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 (jaune) Modérée (vert) Forte (bleu)



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

La **température de l'eau** est égale à la moyenne de référence 2000-2023.

La **salinité** est très inférieure (-2,7‰) à la moyenne de référence 2006-2023.

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

**Secteur Ouest** : Quantités faibles de larves d'huîtres au stade *petites* sur l'ensemble des points. Présence de larves au stade *petites évoluées* en faible quantité au Courbey et en quantités élevées sur les autres points. Absence de larves aux stades *moyennes* et *grosses* sur l'ensemble des points.

Prochains prélèvements de larves d'huîtres le 8 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/