



Prélèvements du 11 juillet 2022
BM = 09h52 / PM = 16h19

	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	12h40	23.8	33.1	1 920 ↗	60 ↗	0 →	50 ↗
	Gujan	12h55	24.7	31.6	45 ↘	0 →	0 ↘	0 →
	Comprian	13h10	24.4	32.4	80 ↗	0 →	0 →	40 ↗
Secteur Ouest	Courbey	13h55	20.1	34.4	1 080 ↗	0 →	0 →	0 →
	Piquey	14h15	23.1	33.7	38 040 ↗	0 ↘	0 →	0 →
	Arès	14h25	24.1	33.7	51 200 ↗	0 →	0 →	0 ↘

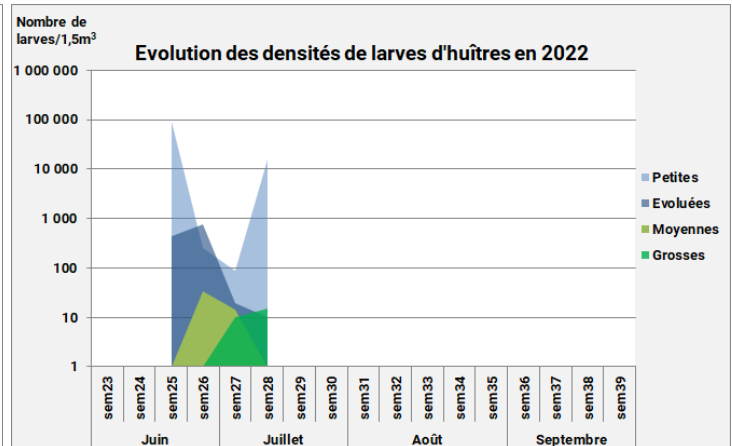
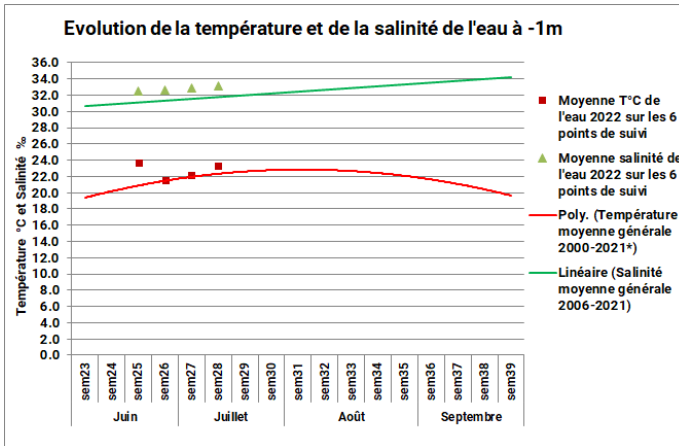
* Salinité de référence de l'eau de mer, Océan Atlantique = 35‰.

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



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

La **température de l'eau** est supérieure (+1,2°C) à la moyenne de référence 2000-2021.

La **salinité** est supérieure (+1,6‰) à la moyenne de référence 2006-2021.

Secteur Est : Quantités faibles de larves aux stades *petites* sur l'ensemble des points. Quantité faible de larves au stade *petites évoluées* à Arams, absence sur les autres points. Absence de larves au stade *moyennes*. Absence de larves au stade *grosses* à Gujan, quantités faibles sur les autres points.

Secteur Ouest : Quantité faible de larves aux stades *petites* au Courbey, quantités élevées sur les autres points. Absence de larves aux stades *petites évoluées*, *moyennes* et *grosses*.

Prochains prélèvements de larves d'huîtres le 13 juillet 2022.

Marion Béchade – m.bechade@cape-na.fr
CAPENA – Expertise et Application
05 57 73 08 45 – https://www.cape-na.fr/