

Prélèvements du 23 juin 2022

BM = 07h37 / PM = 14h21




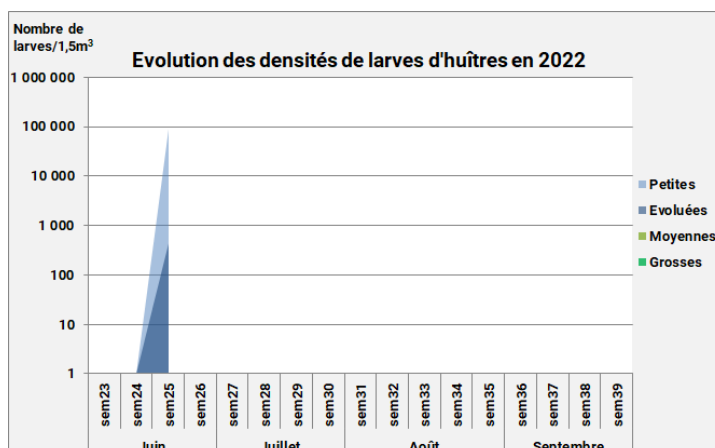
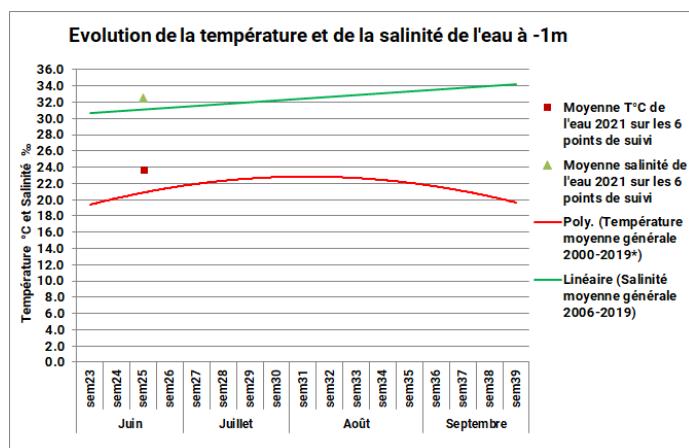
	Lieu de prélèvement	Heure du prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)*	Quantité de larves / 1,5m ³			
					Stades			
					Petites	Petites évoluées	Moyennes	Grosses
Secteur Est	Arams	10h15	23.8	32.7	16 910 ↘	270 ↗	0 →	0 →
	Gujan	10h30	23.2	30.3	2 970	45	0	0
	Comprian	10h45	23.9	32.0	8 705 ↘	95 ↘	0 →	0 →
Secteur Ouest	Courbey	13h55	20.8	34.2	16 330	50	0	0
	Piquey	14h10	23.5	33.5	23 200	0	0	0
	Arès	11h10	23.8	31.1	66 350 ↘	1650 ↗	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 largement supérieure (+2,6°C) à la moyenne de référence 2000-2021.La **salinité** est supérieure (+1,4‰) à la moyenne de référence 2006-2021.

Secteur Est : Quantité importante de larves au stade *petites* à Arams, quantité modérée à Comprian et faible à Gujan. Quantité modérée au stade *petites évoluées* à Arams et faible sur les autres points. Absence de larves aux stades *moyennes* et *grosses*.

Secteur Ouest : Quantités importantes de larves au stade *petites* sur l'ensemble des points. Quantité importante au stade *petites évoluées* à Arès, quantité faible au Courbey, et nulle à Piquey. Absence de larves aux stades *moyennes* et *grosses*.

Prochains prélèvements de larves d'huîtres le 27 juin 2022.

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