

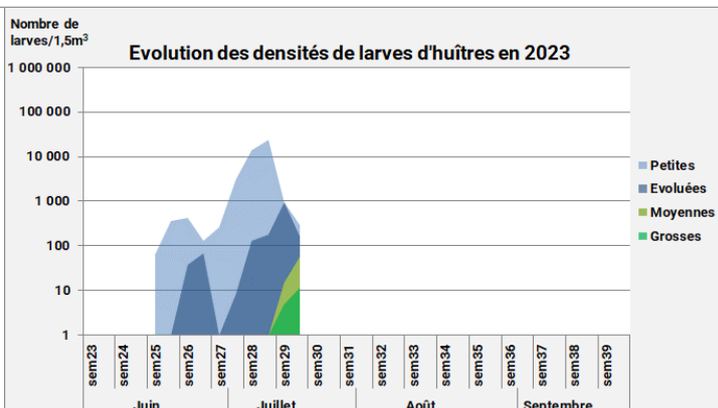
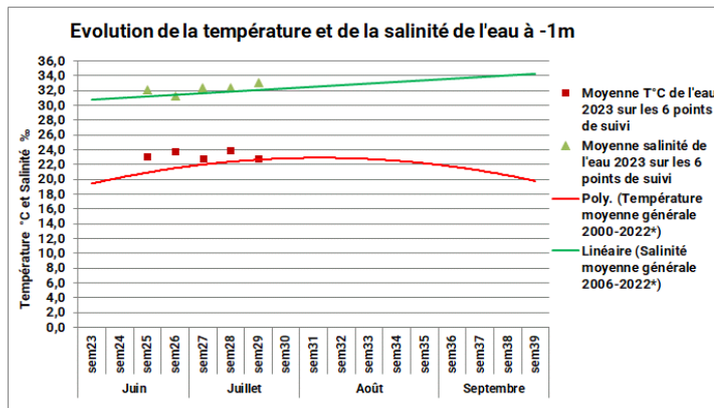


Prélèvements du 20 juillet 2023  
BM = 13h53 / PM = 20h10

	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	16h45	23,0	33,2	390 ↘	170 ↘	40 ↗	40 ↗
	Gujan	17h00	23,9	32,1	100 ↘	130 ↘	40 ↗	0 ⇔
	Comprian	17h15	23,5	32,3	55 ↘	110 ↘	0 ⇔	0 ⇔
Secteur Ouest	Courbey	17h50	20,8	34,8	520 ↘	240 ↗	0 ⇔	0 ⇔
	Piquey	18h05	22,6	33,9	360 ↘	150 ↘	60 ⇔	30 ⇔
	Arès	18h20	23,3	33,7	280 ↘	195 ↘	210 ↗	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



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

La **température de l'eau** est équivalent (+0,1°C) à la moyenne de référence 2000-2022.

La **salinité** est supérieure (+0,7‰) à la moyenne de référence 2006-2022.

**Secteur Est** : Quantités faibles de larves d'huîtres au stade *petites* sur l'ensemble des points. Présence en quantité modérée de larves au stade *petites évoluées* à Arams et faibles quantités sur les autres points. Quantités faibles au stade *moyennes* à Arams et Gujan, absence à Comprian. Quantité faible de larves au stade *grosses* à Arams et absence sur les autres points.

**Secteur Ouest** : Quantités faibles de larves d'huîtres au stade *petites* sur l'ensemble des points. Présence en quantités modérées de larves au stade *petites évoluées* sur l'ensemble des points. Quantité modérée de larves au stade *moyennes* à Arès, faible à Piquey et absence au Courbey. Quantité faible de larves au stade *grosses* à Piquey, absence sur les autres points.

Prochains prélèvements de larves d'huîtres le 24 juillet 2023.

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/>

