

Prélèvements du 15 juin 2026
 BM = 12h21


	Lieu de prélèvement	Température de l'eau -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Quantité de larves / 1,5m ³			
				Stades			
				Petites	Petites évoluées	Moyennes	Grosses
Secteur Est	Arams	22,6	31,6	50	0	0	0
	Gujan	24,8	30,2	0	0	45	0
	Comprian	22,8	31,3	0	0	0	0
Secteur Ouest	Courbey	Pas de prélèvement					
	Piquey						
	Arès						
	Arguin						
Moyenne		23,4	31,0	17	0	15	0

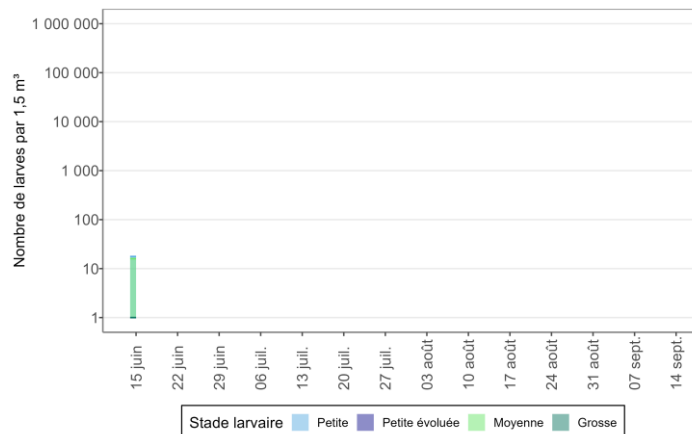
Appréciation des quantités de larves en comparaison avec les références par stades larvaires : Abaque basé sur les résultats obtenus depuis 1993 ; Sources Ifremer et CAPENA.

Appréciation des quantités de larves

Faible
 Modérée
 Forte

A cette date, seules les données de température et de salinité des points du secteur Est sont disponibles et ne sont donc pas comparables aux valeurs de référence, correspondant à des moyennes sur l'ensemble du Bassin d'Arcachon. Ces données ne sont donc pas représentées sur ce bulletin.

Evolution des cohortes de larves d'huîtres



Secteur Est : Quantité faible de larves d'huîtres au stade *petites* à Arams, pas d'observation sur les autres points. Quantité faible au stade *moyennes* à Gujan, pas d'observation sur les autres sites. Pas d'observation de larves d'huîtres aux stades *petites évoluées* et *grosses* sur l'ensemble des points.

Secteur Ouest : Pas de prélèvements à cette date.

Prochains prélèvements de larves d'huîtres le 18 juin 2026.

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/>