

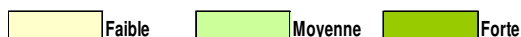


				Quantités de larves pour 1,5 m <sup>3</sup>			
20/06/2022	Lieu de prélèvement	Température -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Petites	Petites évoluées	Moyennes	Grosses
Seudre	Coux	23,9	34	96 690	90	0	0
Centre du Bassin	Mérignac	21,1	34	6 440	40	0	0
Charente	La Moulière	21,6	32	7 890	0	0	0
	Fouras	21,1	34	570	0	0	0
Moyenne		21,9	33,5	27 898	33	0	0

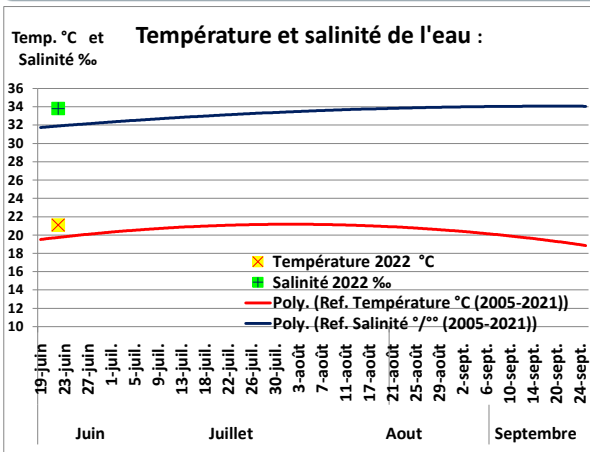
\* Salinité de référence de l'eau de mer, Océan Atlantique = 35‰.

Les flèches ↗↘↔ représentent l'évolution depuis le dernier bulletin.

Appréciation des quantités de larves



Évolution de la température et de la salinité de l'eau



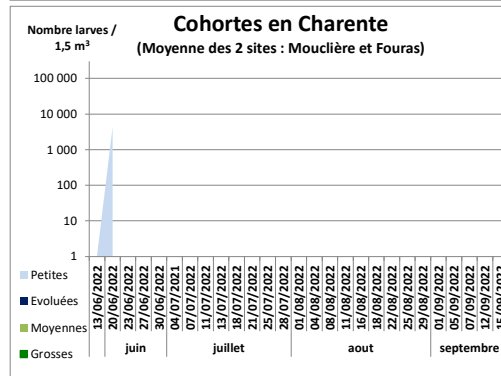
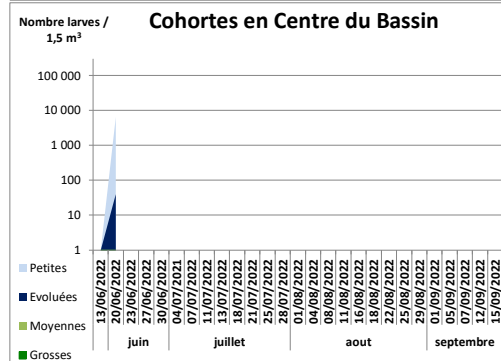
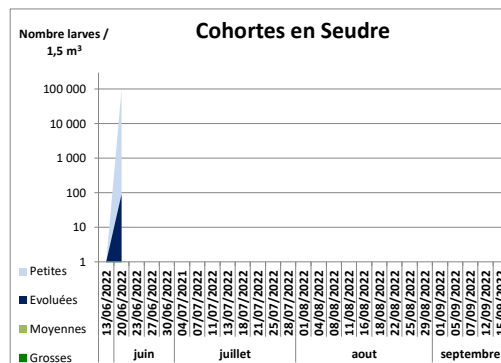
Évolution de la température de l'eau (°C) et de la salinité (mg/l, ou ‰) comparées aux références : moyenne de 2005 à 2021 (source : suivi des larves, Creaa / CAPENA).

La salinité est élevée, au-dessus de la normale de saison (+1,2‰).

La température moyenne de l'eau est supérieure à la normale de saison (+1,1°C).

Commentaires : Les stades larvaires

- ⇒ **Seudre : Coux**
  - Quantité importante de larves au stade *Petites*
  - Quantité faible de larves au stade *Petites évoluées*
- ⇒ **Milieu de bassin : Mérignac**
  - Quantité modérée de larves au stade *Petites*
  - Quantité faible de larves au stade *Petites évoluées*
- ⇒ **Charente :**
  - Quantité modérée de larves au stade *Petites* sur La Moulière
  - Faible quantité de larves au stade *Petites* sur Fouras.



Premier prélèvement de la saison de suivi des larves d'Huîtres.

Prochain prélèvement : Jeudi 23 juin.

Données sur [www.creaa.fr](http://www.creaa.fr) (Suivi) et Répondeur CAPENA : 05 46 47 71 21