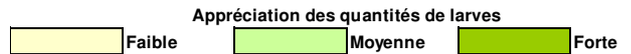




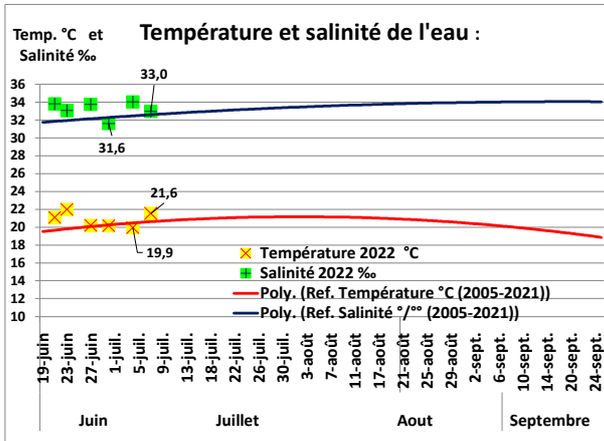
Prélèvement du 7 juillet 2022 - PM + 2h : 13h34

07/07/2022	Lieu de prélèvement	Température -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Quantités de larves pour 1,5 m ³			
				Petites	Petites évoluées	Moyennes	Grosses
Seudre	Coux	22,5	33,7	750 ↗	0 ↘	0 ⇨	0 ⇨
Centre du Bassin	Mérignac	21,0	33,3	3 420 ↗	0 ⇨	0 ⇨	0 ⇨
Charente	La Moulière	21,2	32,0	180 ↘	0 ↘	0 ⇨	0 ⇨
	Fouras	21,5	32,9	5 176 ↗	363 ↗	0 ⇨	0 ⇨
Nord Charente	Ré Ste Marie	Pas de prélèvements.					
	Ré Loix						
	Digolet (Marsilly)						
Moyenne		21,6	33,0	2 382	91	0	0

Les flèches ↗↘⇨ : évolution depuis le prélèvement précédent.



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



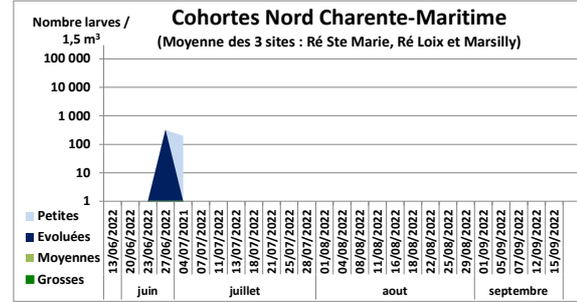
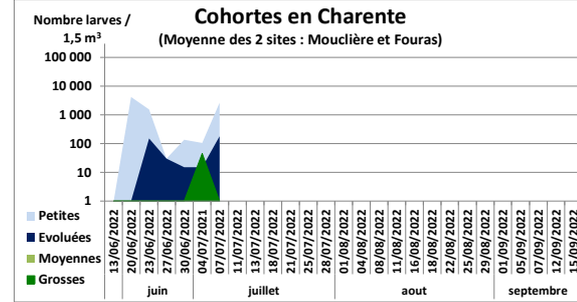
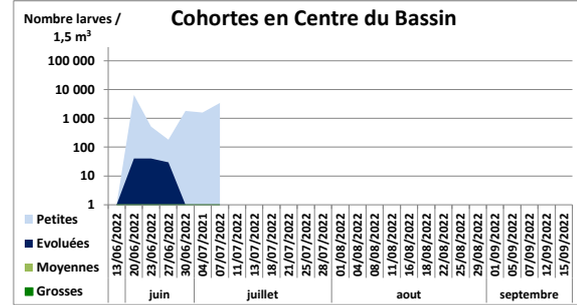
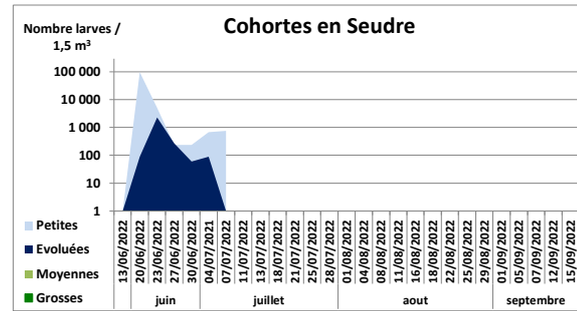
Évolution de la température de l'eau (°C) et de la salinité (mg/l, ou ‰) comparées aux références : moyenne de 2005 à 2021 (source : suivi des larves, Creaa / CAPENA).

La salinité est proche de la normale de saison (+0,2‰).

La température moyenne de l'eau est au-dessus de la normale de saison (+1,9°C).

Commentaires : Les stades larvaires

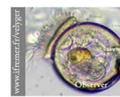
- ⇒ **Seudre : Coux**
 - Quantité faible de larves au stade *Petites* ;
- ⇒ **Milieu de bassin : Mérignac**
 - Quantité modérée de larves aux stades *Petites* ;
- ⇒ **Charente :**
 - Quantité faible de larves au stade *Petites* sur La Moulière ;
 - Quantités modérées de larves aux stades *Petites* et *Petites évoluées* sur Fouras ;
- ⇒ **Nord Charente-Maritime :**
 - Pas de prélèvements.



Bouquet Anne Lise - al.bouquet@cape-na.fr
CAPENA - Expertise et Application
05 46 47 49 52 - https://www.cape-na.fr

Prochain prélèvement : Mardi 12 juillet.

Données sur https://www.cape-na.fr



et sur le site Velyger
<https://www.ifremer.fr/velyger/Access-aux-Donnees>

Ainsi que sur le site du CRC 17.