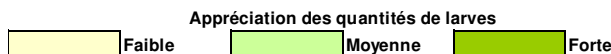




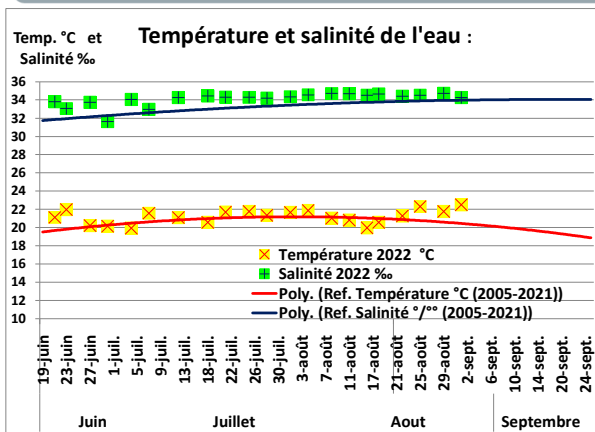
Prélèvement du 1^{er} septembre 2022 - PM + 2h : 10h10

Date	Lieu de prélèvement	Température -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Quantités de larves pour 1,5 m ³			
				Petites	Petites évoluées	Moyennes	Grosses
01/09/2022	Coux	23,1	35,2	480 ↗	0 →	0 ↘	0 →
Centre du Bassin	Mérignac	22,0	34,7	690 ↘	120 ↘	0 ↘	0 ↘
	La Mouclière	22,2	33,4	240 ↗	0 ↘	30 ↘	60 →
	Fouras	22,6	33,7	1 020 ↗	60 ↘	120 ↘	90 ↘
Nord Charente	Ré Ste Marie	Pêche hebdomadaire					
	Ré Loix						
	Digolet (Marsilly)						
Moyenne		22,5	34,3	608	45	38	38

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



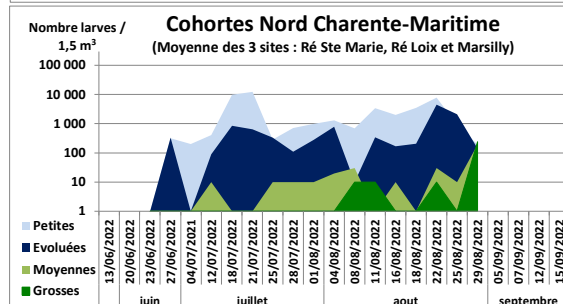
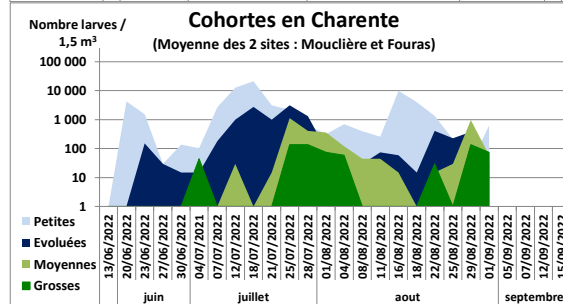
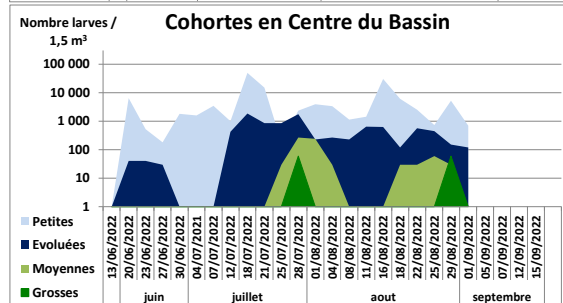
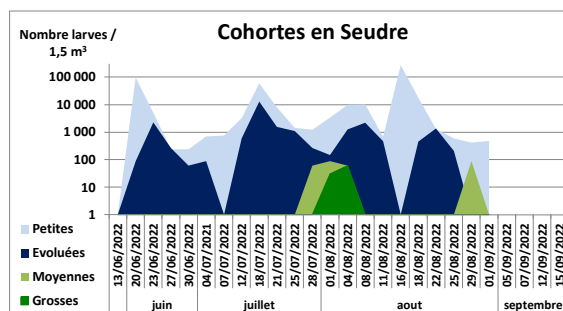
Évolution de la température et de la salinité de l'eau



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 stable, proche de la normale de saison (+0,6‰).

La température moyenne de l'eau est au-dessus de la normale de saison (+1,8°C).



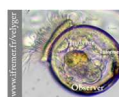
Commentaires : Les stades larvaires

- ⇒ **Seudre : Coux**
 - Faibles quantités de larves au stade Petites ;
- ⇒ **Milieu de bassin : Mérignac**
 - Faibles quantités de Petites et Petites évoluées.
- ⇒ **Charente :**
 - Mouclière :
 - Faibles quantités de Petites, Moyennes et Grosses ;
 - Fouras :
 - Faibles quantités aux 4 stades : Petites, Petites évoluées, Moyennes et Grosses.
- ⇒ **Nord Charente-Maritime :**
 - Septembre : Pêches hebdomadaires (pas de prélèvements en milieu de semaine).

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

Prochain prélèvement : Lundi 5 septembre

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.