



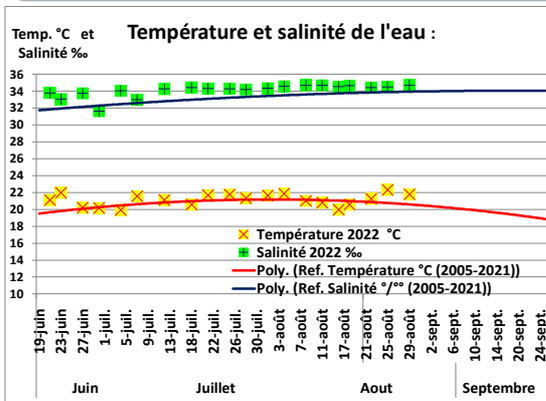
Prélèvement du 29 août 2022 - PM + 2h : 8h35

29/08/2022	Lieu de prélèvement	Température -1m (°C)	Salinité -1m (‰)	Quantités de larves pour 1,5 m <sup>3</sup>			
				Petites	Petites évoluées	Moyennes	Grosses
Seudre	Coux	22,4	34,9	420 ↘	0 ↘	90 ↗	0 ⇨
Centre du Bassin	Mérignac	21,4	34,7	5 250 ↗	150 ↘	30 ↘	60 ↗
Charente	La Moulière	21,8	33,5	30 ↘	180 ↘	540 ↗	60 ↗
	Fouras	22,0	33,6	30 ↘	570 ↗	1 380 ↗	210 ↗
Nord Charente	Ré Ste Marie	21,6	35,3	0 ↘	30 ↘	180 ↗	330 ↗
	Ré Loix	20,4	35,2	0 ↘	360 ↘	180 ↗	0 ⇨
	Digolet (Marsilly)	22,8	35,8	570 ↗	30 ↘	210 ↗	390 ↗
<b>Moyenne</b>		<b>21,8</b>	<b>34,7</b>	<b>900</b>	<b>189</b>	<b>373</b>	<b>150</b>

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

Appréciation des quantités de larves  
 Faible Moyenne Forte

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



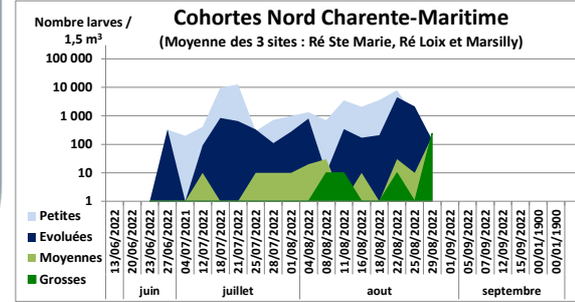
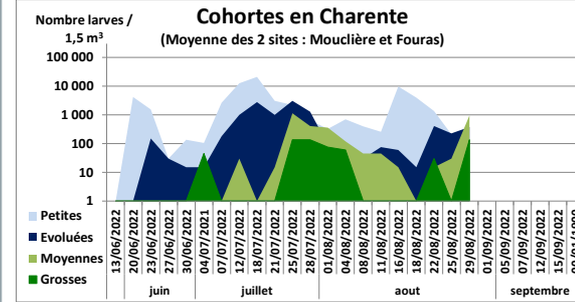
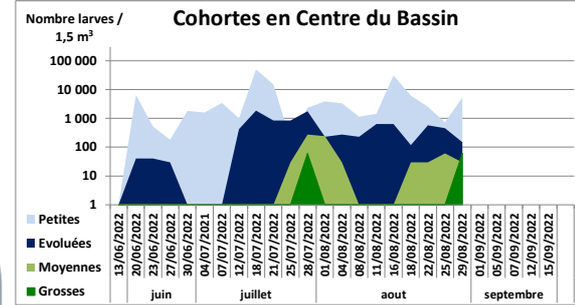
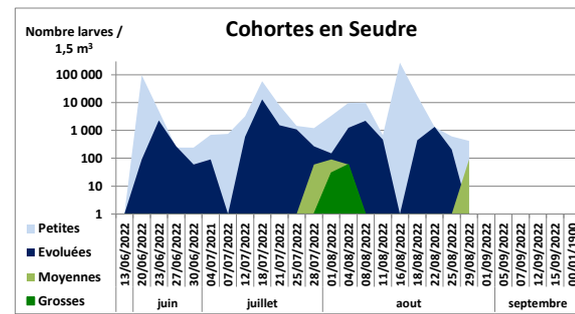
Évolution de la température de l'eau (°C) et de la salinité (mg/l, ou ‰) comparées aux références : moyenne de 2005 à 2021 (source : suivi des larves, Creaa / CAPENA).

La salinité est stable, proche de la normale de saison (+0,7‰).

La température moyenne de l'eau est au-dessus de la normale de saison (+1,2°C).

Commentaires : Les stades larvaires

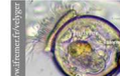
- ⇒ **Seudre : Coux**
  - Faibles quantités de larves aux stades *Petites* et *Moyennes* ;
- ⇒ **Milieu de bassin : Mérignac**
  - Quantité modérée de larves au stade *Petites* ;
  - Faibles quantités de *Moyennes* et *Grosses*.
- ⇒ **Charente :**
  - Moulière :
    - Faibles quantités de *Petites*, *Petites évoluées* et *Grosses* ;
    - Forte quantité de *Moyennes* .
  - Fouras :
    - Faibles quantités de *Petites* ;
    - Quantité modérée de *Petites évoluées* ;
    - Fortes quantités de *Moyennes* et *Grosses*.
- ⇒ **Nord Charente-Maritime :**
  - *Petites* : Faible quantité sur Digolet uniquement ;
  - *Petites évoluées* : Faibles quantités sur St<sup>e</sup> Marie et Digolet, et quantité modérée sur Loix ;
  - *Moyennes* : Quantités modérées sur les 3 sites ;
  - *Grosses* : Fortes quantités sur St<sup>e</sup> Marie et Digolet.



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

Prochain prélèvement : Jeudi 1<sup>er</sup> 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.