

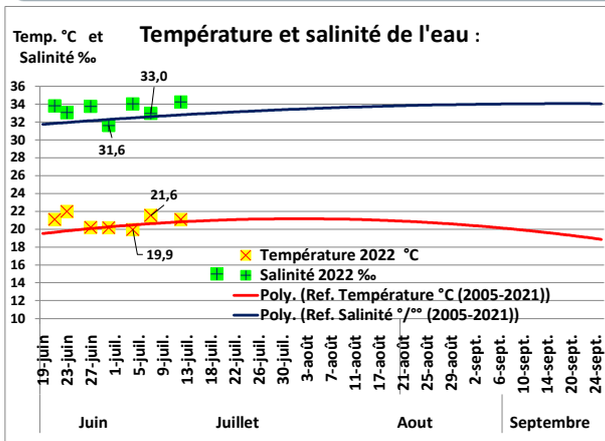


Prélèvement du 12 juillet 2022 - PM + 2h : 18h40

12/07/2022	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	34,2	3 255 ↗	595 ↗	0 ⇨	0 ⇨
Centre du Bassin	Mérignac	20,6	34,2	2 010 ↘	840 ↗	0 ⇨	0 ⇨
Charente	La Mouclière	21,1	33,0	11 811 ↗	494 ↗	0 ⇨	0 ⇨
	Fouras	21,0	33,6	13 530 ↗	1 500 ↗	60 ↗	0 ⇨
Nord Charente	Ré Ste Marie	20,2	34,9	690 ↗	60 ↗	0 ⇨	0 ⇨
	Ré Loix	19,0	35,0	450 ↘	210 ↗	30 ↗	0 ⇨
	Digolet (Marsilly)	23,3	34,9	90 ↗	0 ⇨	0 ⇨	0 ⇨
<b>Moyenne</b>		<b>21,1</b>	<b>34,3</b>	<b>4 548</b>	<b>528</b>	<b>13</b>	<b>0</b>

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

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



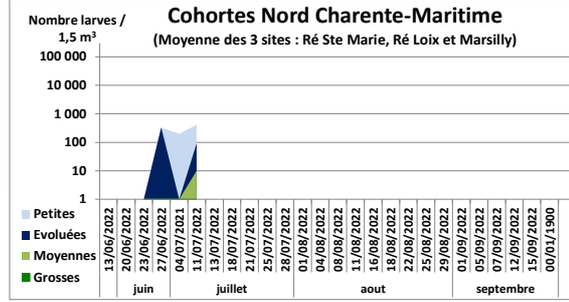
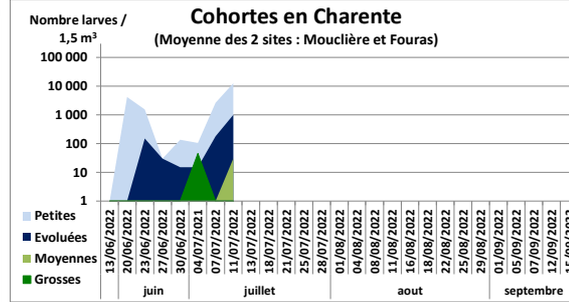
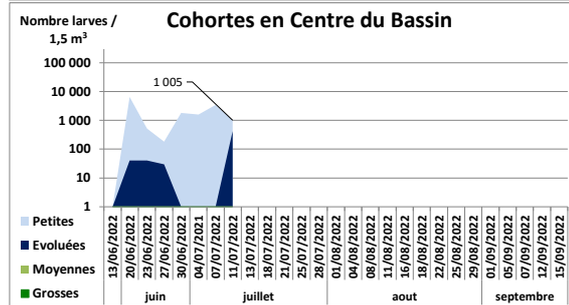
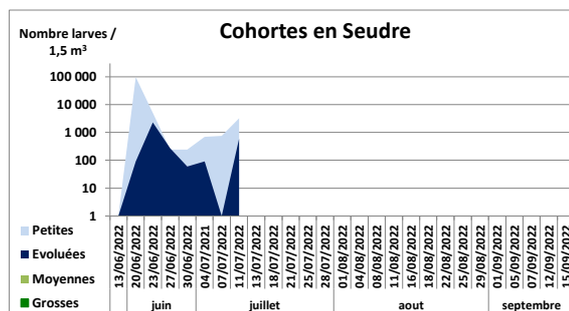
Évolution de la température de l'eau (°C) et de la salinité (mg/l, ou ‰) comparées aux références : moyenne de 2005 à 2021 (source : suivi des larves, Creaa / CAPENA).

La salinité est supérieure à la normale de saison (+1,4‰).

La température moyenne de l'eau est légèrement supérieure à la normale de saison (+0,5°C).

Appréciation des quantités de larves

Faible Moyenne Forte



Commentaires : Les stades larvaires

- ⇒ **Seudre : Coux**
  - Quantités modérées de larves aux stades *Petites* et *Petites évoluées* ;
- ⇒ **Milieu de bassin : Mérignac**
  - Quantité faible de larves au stade *Petites*
  - Quantité modérée de larves au stade *Petites évoluées* ;
- ⇒ **Charente :**
  - Quantités fortes de larves au stade *Petites* sur La Mouclière et Fouras ;
  - Quantité modérée de larves au stade *Petites évoluées* sur La Mouclière ;
  - Quantité forte de larves au stade *Petites évoluées* sur Fouras ;
  - Faible quantité de larves au stade *Moyennes* sur Fouras
- ⇒ **Nord Charente-Maritime :**
  - Quantités faibles de larves au stade *Petites* sur les 3 sites (Ste Marie, Loix et Marsilly).
  - Quantités faibles de larves au stade *Petites évoluées* sur Ste Marie et Loix
  - Quantité faible de larves au stade *Moyennes* sur Loix

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 18 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.