



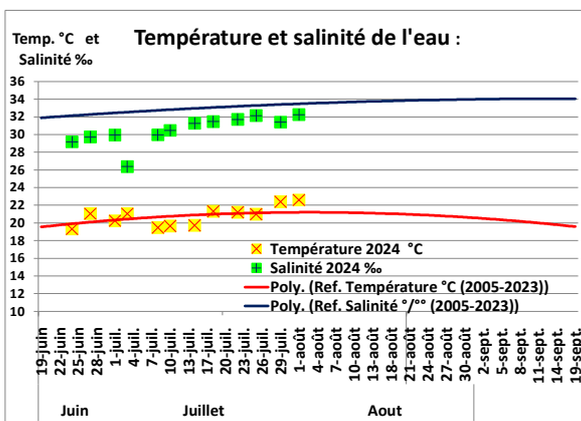
01/08/2024	Lieu de prélèvement	Température -1m (°C)	Salinité * -1m (‰)	Quantités de larves pour 1,5 m <sup>3</sup>			
				Petites	Petites évoluées	Moyennes	Grosses
	<b>Seudre</b>						
	<b>Coux</b>	25,8	31,2	3 420 ↘	420 ↘	0 ⇨	0 ⇨
	<b>Centre du Bassin</b>						
	<b>Mérignac</b>	22,2	32,5	300 ↗	100 ↗	41 ↗	0 ⇨
	<b>Charente</b>						
	<b>La Moulière</b>	23,2	31,8	279 ↘	155 ↗	0 ⇨	0 ⇨
	<b>Fouras</b>	22,8	33,2	2 700 ↗	1 800 ↗	0 ⇨	0 ⇨
	<b>Nord Charente</b>						
	<b>Ré Ste Marie</b>	20,6	32,5	3 900 ↗	150 ↗	0 ⇨	0 ⇨
	<b>Ré Loix</b>	21,4	32,4	4 140 ↗	90 ↘	0 ⇨	0 ⇨
	<b>Digolet (Marsilly)</b>	22,2	32,2	240 ↘	90 ⇨	0 ⇨	0 ⇨
	<b>Moyenne</b>	<b>22,6</b>	<b>32,3</b>	<b>2 140</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

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

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

Appréciation des quantités de larves  
  Faible      Moyenne      Forte

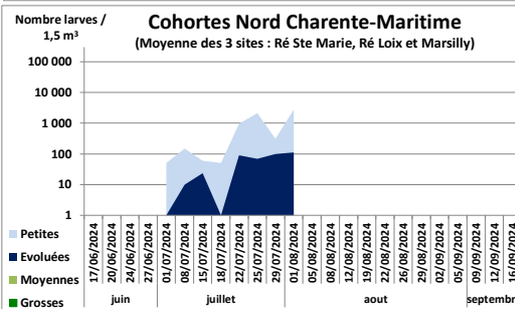
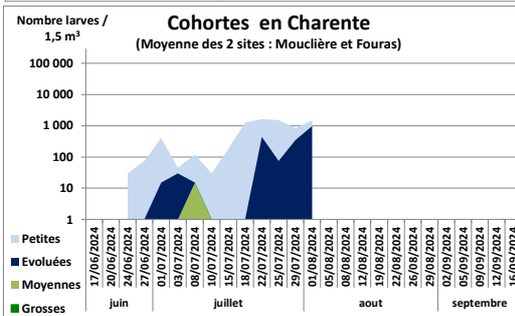
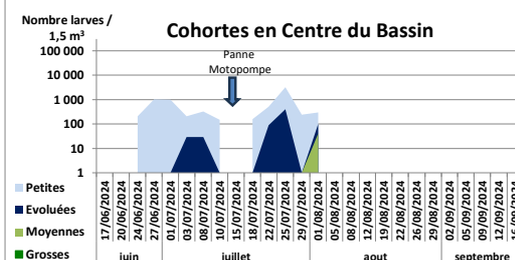
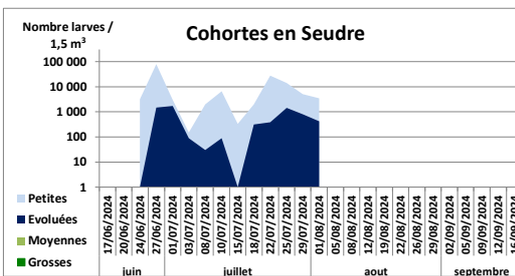
**Évolution de la température et de la salinité de l'eau**



Évolution de la température de l'eau (°C) et de la salinité (mg/l, ou ‰) comparées aux références : moyenne de 2005 à 2023 (source : suivi des larves, Creaa / CAPENA).

La salinité moyenne est toujours inférieure à la normale de saison (-1,2‰).

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



**Commentaires : Les stades larvaires**

- ⇨ **Seudre : Coux**
  - Quantités modérées de larves d'huîtres aux stades *Petites* et *Petites évoluées*.
- ⇨ **Milieu de bassin : Mérignac**
  - Faibles quantités de larves d'huîtres aux stades *Petites*, *Petites évoluées* et *Moyennes*.
- ⇨ **Charente :**
  - Moulière
    - Faibles quantités de larves d'huîtres aux stades *Petites* et *Petites évoluées*
  - Fouras
    - Faible quantité de larves d'huîtres au stade *Petites*.
    - Quantité importante de larves d'huîtres au stade *Petites évoluées*.
- ⇨ **Nord Charente :**
  - Sainte Marie et Loix :
    - Quantités modérées de larves d'huîtres au stade *Petites*.
    - Faibles quantités de larves d'huîtres au stade *Petites évoluées*.
  - Digolet (Marsilly)
    - Faibles Quantités de larves d'huîtres aux stades *Petites* et *Petites évoluées*.

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

**Prochains prélèvements le 05/08/2024.**

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.

