



Prélèvement du 10 août 2023 - PM + 2h : 15h56

16/08/2023	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>	22,5	32,3	720 ↘	120 ⇨	30 ↗	30 ↗
<b>Centre du Bassin</b>	<b>Mérignac</b>	21,9	32,2	3 090 ↘	1 260 ↗	0 ⇨	0 ⇨
<b>Charente</b>	<b>La Moulière</b>	22,2	32,8	910 ↘	440 ↘	180 ↗	90 ↗
	<b>Fouras</b>	22,4	33,1	1 470 ↘	570 ↘	270 ↗	60 ↗
<b>Nord Charente</b>	<b>Ré Ste Marie</b>	21,4	35,0	420 ↘	120 ↘	0 ⇨	30 ↗
	<b>Ré Loix</b>	21,1	34,8	360 ↗	0 ↘	60 ↗	0 ⇨
	<b>Digolet (Marsilly)</b>	22,3	35,2	600 ↗	0 ⇨	0 ⇨	0 ⇨
<b>Moyenne</b>		<b>22,0</b>	<b>33,6</b>	<b>1 081</b>	<b>359</b>	<b>77</b>	<b>30</b>

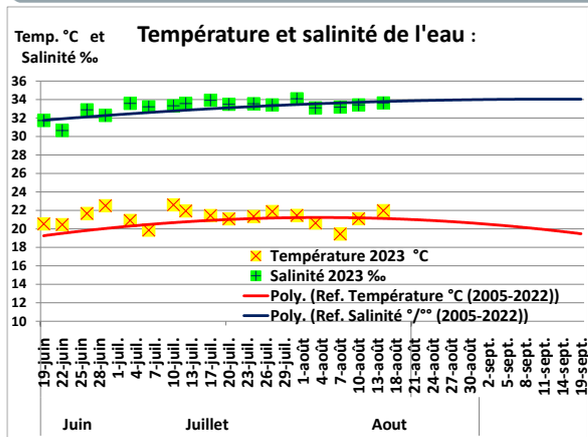
\* Salinité de référence de l'eau de mer, Océan Atlantique = 35‰.

Appréciation des quantités de larves



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

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



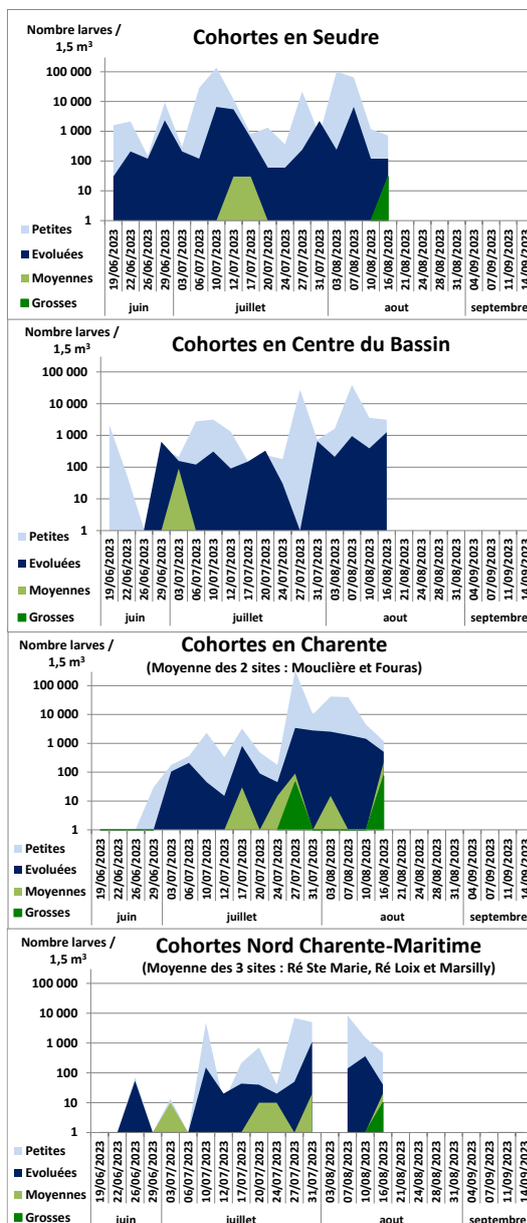
Évolution de la température de l'eau (°C) et de la salinité (mg/l, ou ‰) comparées aux références : moyenne de 2005 à 2022 (source : suivi des larves, Creaa / CAPENA).

La salinité est stable, proche de la normale de saison.

La température moyenne de l'eau remonte au-dessus de la normale de saison (+1,26°C).

### Commentaires : Les stades larvaires

- ↪ **Seudre : Coux**
  - Faibles quantités de larves aux stades *Petites*, *Petites évoluées*, *Moyennes* et *Grosses*.
- ↪ **Milieu de bassin : Mérignac**
  - Quantité modérée de *Petites* et Forte quantité de *Petites évoluées*.
- ↪ **Charente :**
  - **Moulière**
    - Faibles quantités de *Petites* et *Grosses* ;
    - Quantités modérées de *Petites évoluées* et *Moyennes*.
  - **Fouras :**
    - Faibles quantités de *Petites* et *Grosses* ;
    - Quantités modérées de *Petites évoluées* et *Moyennes*.
- ↪ **Nord Charente-Maritime :**
  - **Sainte Marie :**
    - Faibles quantités de *Petites*, *Moyennes* et *Grosses*.
  - **Loix :**
    - Faibles quantités de *Petites* et *Moyennes*.
  - **Rigolet :**
    - Faible quantité de *Petites*.



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 21/08/2023

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.