



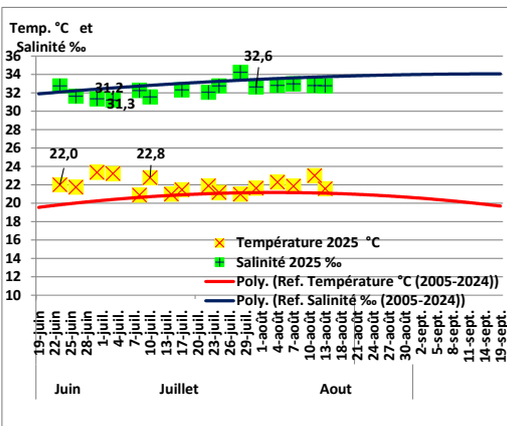
\* Salinité de référence de l'eau de mer, Océan Atlantique = 35‰.

				Quantités de larves pour 1,5 m <sup>3</sup>			
13/08/2025	Lieu de prélèvement	Température -1m (°C)	Salinité* -1m (‰)	Petites	Petites évoluées	Moyennes	Grosses
<b>Seudre</b>	<b>Coux</b>	22,3	31,4	185 120 ↗	190 ↗	30 ⇨	90 ⇨
<b>Centre du Bassin</b>	<b>Mérignac</b>	20,4	31,4	1 350 ↗	90 ↘	0 ↘	0 ⇨
<b>Charente</b>	<b>La Moulière</b>			390 ↗	60 ↘	120 ↘	0 ⇨
	<b>Fouras</b>			150 ⇨	180 ↘	450 ⇨	870 ⇨
<b>Nord Charente</b>	<b>Ré Ste Marie</b>	21,2	33,5	0 ⇨	0 ⇨	0 ↘	30 ↘
	<b>Ré Loix</b>	20,7	33,6	150 ↗	0 ↘	0 ⇨	0 ↘
	<b>Digolet (Marsilly)</b>	23,3	33,9	510 ↗	60 ↗	0 ⇨	0 ↘
	<b>Moyenne</b>	<b>21,6</b>	<b>32,8</b>	<b>26 810</b>	<b>83</b>	<b>86</b>	<b>141</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**

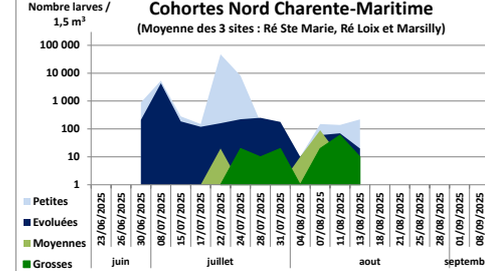
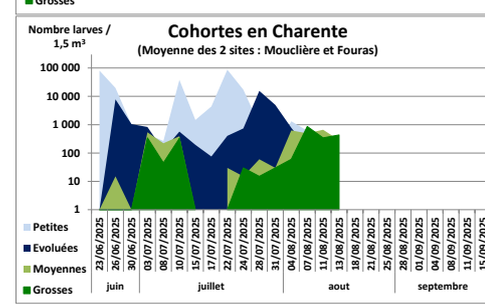
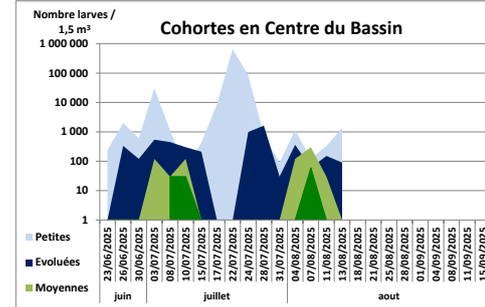
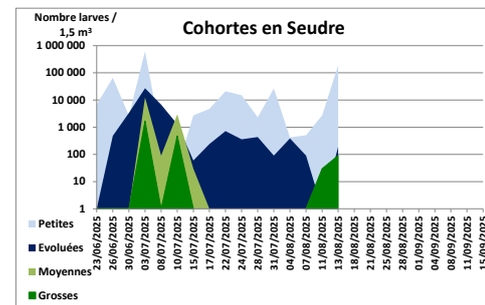


Évolution de la température de l'eau (°C) et de la salinité (mg/l, ou ‰) comparées aux références : moyenne de 2005 à 2024 (source : suivi des larves, Creaa / CAPENA).

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

La température moyenne de l'eau est proche de la normale de saison (+0,3°C).

Appréciation des quantités de larves



**Commentaires : Les stades larvaires**

- **Seudre : Coux**
  - Très forte quantité de *Petites* ;
  - Faibles quantités de *Petites évoluées*, *Moyennes* et *Grosses* ;
- **Centre du bassin : Mérignac**
  - Faibles quantités de *Petites*, *Petites évoluées* et *Moyennes* ;
- **Embouchure de La Charente**
  - **Moulière :**
    - Faibles quantités de *Petites* et *Petites évoluées* ;
    - Fortes quantités de *Moyennes* et *Grosses* ;
  - **Fouras :**
    - Faibles quantités de *Petites* et *Petites évoluées* ;
    - Fortes quantités de *Moyennes* et *Grosses* ;

**Les stades larvaires**

- **Nord Charente**
  - **Sainte Marie**
    - Faible quantité de *Grosses* ;
  - **Loix**
    - Faible quantité de *Petites* ;
  - **Digolet :**
    - Faibles quantités de *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 18 août 2025.**

Données sur https://www.cape-na.fr



et sur le site Velyger  
<https://velyger.ifremer.fr/Access-aux-donnees2>

Ainsi que sur le site du CRC 17.