



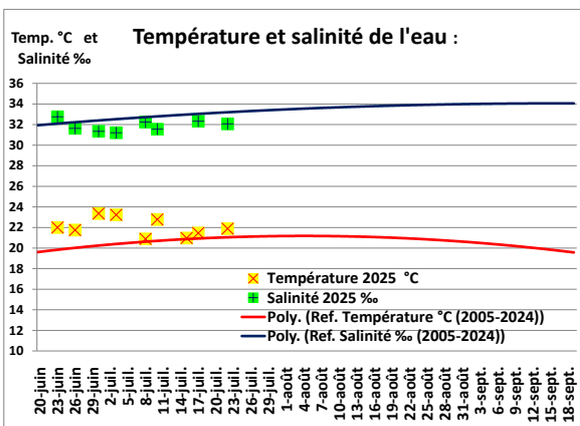
				Quantités de larves pour 1,5 m ³			
22/07/2025	Lieu de prélèvement	Température -1m (°C)	Salinité* -1m (‰)	Petites	Petites évoluées	Moyennes	Grosses
Seudre	Coux	22,0	30,9	21 030 ↗	720 ↗	0 ⇔	0 ⇔
Centre du Bassin	Mérignac	22,1	31,1	658 780 ↗	0 ⇔	0 ⇔	0 ⇔
Charente	La Moulière	23,1	32,1	123 510 ↗	510 ↗	0 ⇔	0 ⇔
	Fouras	23,1	30,3	51 900 ↗	300 ↗	60 ↗	0 ⇔
Nord Charente	Ré Ste Marie	20,8	33,2	44 730 ↗	30 ↘	60 ↗	0 ⇔
	Ré Loix	20,4	33,4	14 820 ↗	150 ↗	0 ⇔	0 ⇔
	Digolet (Marsilly)	21,7	33,4	82 800 ↗	300 ↗	0 ↘	0 ↘
	Moyenne	21,9	32,1	142 510	287	17	0

* 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

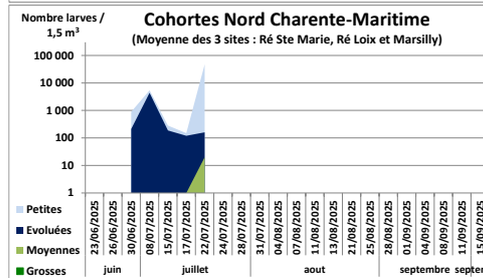
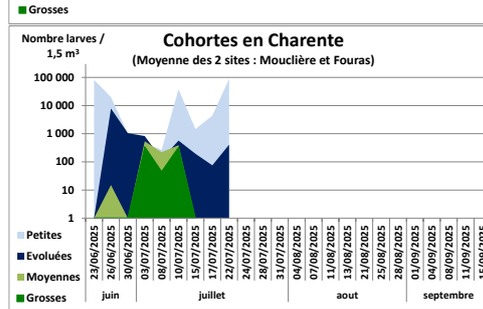
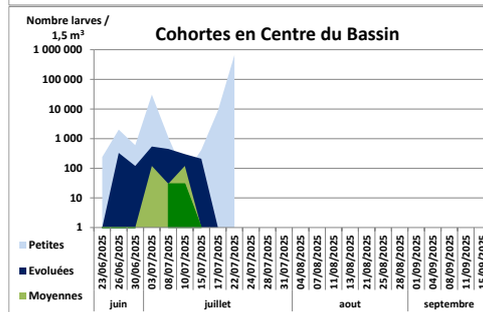
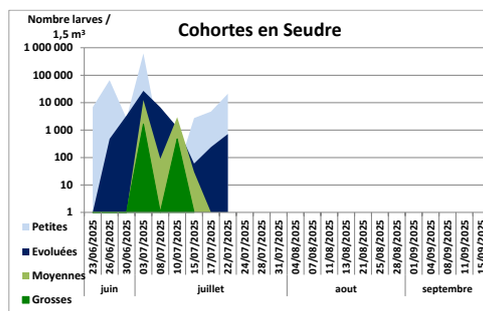
Évolution de la température et de la salinité de l'eau



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

La salinité moyenne est inférieure à la normale de saison (-1,4‰).

La température moyenne de l'eau est supérieure à la normale de saison (+0,7°C).



Commentaires : Les stades larvaires

- **Seudre : Coux ;**
 - Forte quantité de Petites ;
 - Quantité modérée de Petites évoluées ;
- **Centre du bassin : Mérignac ;**
 - Forte quantité de Petites ;
- **Embouchure de La Charente**
 - **Moulière :**
 - Forte quantité de Petites ;
 - Quantité modérée de Petites évoluées ;
 - **Fouras :**
 - Forte quantité de Petites ;
 - Quantité modérée de Petites évoluées ;
 - Faible quantité de Moyennes

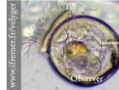
Les stades larvaires

- **Nord Charente :**
 - **Sainte Marie**
 - Forte quantité de Petites ;
 - Faibles quantités de Petites évoluées et Moyennes
 - **Loix**
 - Forte quantité de Petites
 - Faible quantité de Petites évoluées ;
 - **Digolet :**
 - Forte quantité de Petites ;
 - Quantité modérée de 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 24 juillet 2025.

Données sur https://www.cape-na.fr



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

Ainsi que sur le site du CRC 17.