

BAIE DE L'AIGUILLON
Bulletin n°18

Suivi larvaire de moules 2025

Prélèvements effectués le 16/06/2025 et analysés le 16/06/2025

Site de La Pointe de la Roche et Les Orses

Suivi du milieu

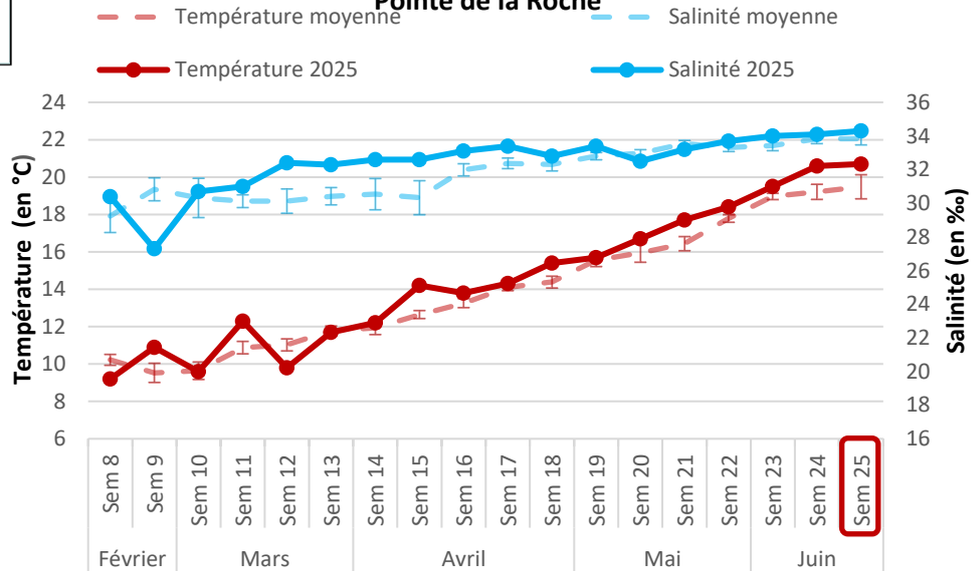


	Pointe de la Roche	Les Orses
Température de l'eau -1m (en °C)	20,7	20,7
Salinité -1m (en ‰)	34,3	34,3
Heure de prélèvement (Pleine Mer à 8h39)	10h00	10h20

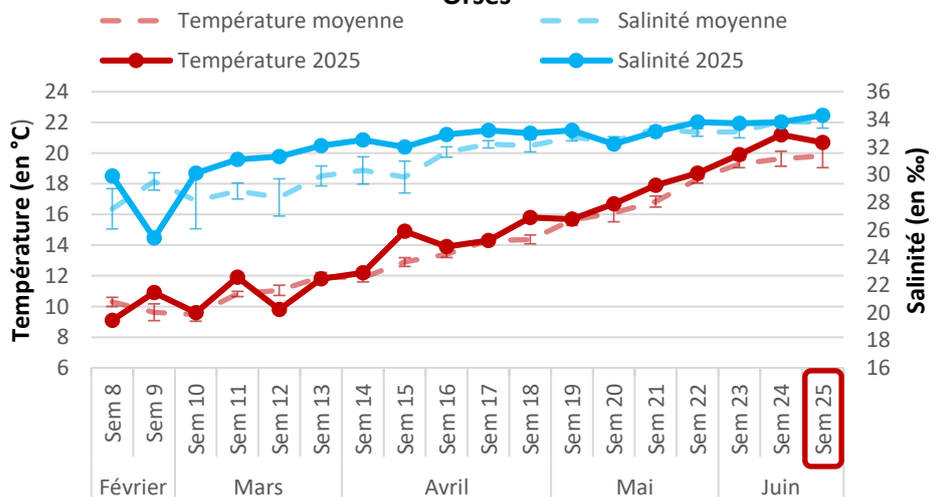
Observations :

- Pour les deux sites, la température de l'eau est restée proche des valeurs de la semaine dernière (+0,1°C pour la Pointe de la Roche, -0,5°C pour Les Orses). Les températures relevées en semaine 25 sont supérieures à la température moyenne de 2017 à 2024 (+1,2°C pour la Pointe de la Roche, +0,9°C pour Les Orses).
- Pour les deux sites, la salinité a légèrement augmenté par rapport à la semaine dernière (+0,2‰ pour la Pointe de la Roche, +0,5‰ pour Les Orses). Les salinités relevées en semaine 25 sont supérieures de 0,5‰ à la moyenne de 2017 à 2024.

Suivi de la température et salinité depuis 2017 - Site de La Pointe de la Roche



Suivi de la température et de la salinité depuis 2017 - Site Les Orses



Suivi du recrutement larvaire

Concentrations des différents stades larvaires en semaine 25 :

	Stades larvaires (en mm)	Abondance de larves (nb/1,5m ³)				Proportion larvaire (en %)			
		Moy 2017-22	2023	2024	2025	Moy 2020-22	2023	2024	2025
Pointe de la Roche	Petites < 0,11	4 080	-	-	1 250 ↗	53	-	-	25
	Moyennes 0,11 à 0,23	3 263	-	-	3 525 ↗	42	-	-	68
	Grosses > 0,23	375	-	-	375 ↘	5	-	-	7
Les Orses	Petites < 0,11	1 720	-	-	975 ↘	47	-	-	41
	Moyennes 0,11 à 0,23	1 500	-	-	1 275 ↗	41	-	-	53
	Grosses > 0,23	463	-	-	150 →	13	-	-	6

↗ - → - ↘ Evolution des quantités de larves par rapport au bulletin précédent

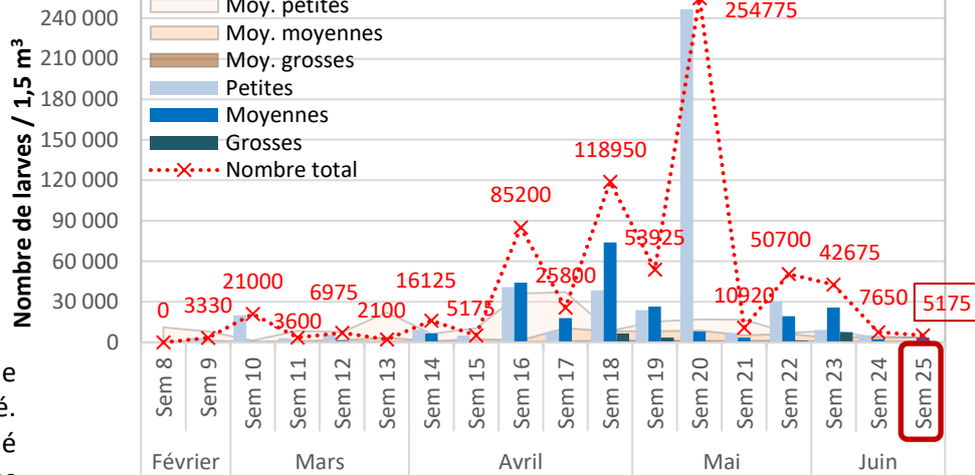
Suivi larvaire 2025 - Site la Pointe de la Roche

Appréciations des densités de larves de moules :

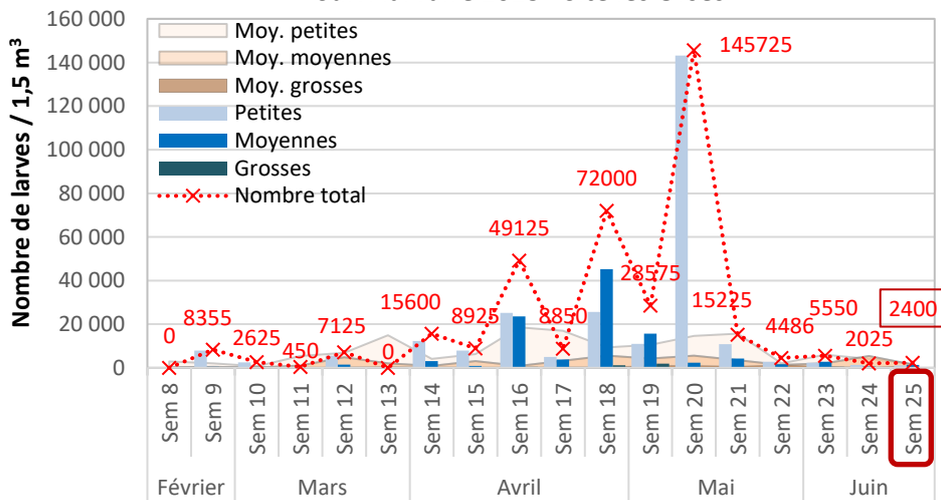
Larves / Densités	Faibles	Modérées	Fortes
Petites	< 5 000	5 000 – 15 000	> 15 000
Moyennes	< 350	350 - 800	> 800
Grosses	< 150	150 – 450	> 450

Observations :

- À la Pointe de la Roche, le nombre de larves petites et moyennes a augmenté. Le nombre de larves grosses a diminué depuis la semaine dernière. Les larves petites sont présentes en faible quantité. Les larves moyennes sont présentes en quantité importante et les larves grosses en quantité modérée.
- Aux Orses, le nombre de larves petites a diminué. Le nombre de larves moyennes a augmenté et le nombre de larves grosses est resté stable depuis la semaine dernière. Les larves petites sont présentes en faible quantité. Les larves moyennes sont présentes en quantité importante et les larves grosses en quantité modérée.
- Pour les deux sites, absence de données en 2023 et 2024. Le nombre total de larves relevé en semaine 25 est inférieur à la moyenne de 2017 à 2022.



Suivi larvaire 2025 - Site les Orses



Prochain prélèvement le 30/06/25

Pour tous renseignements complémentaires contactez :

romain.cesbron@smidap.fr

06 79 72 80 08

Syndicat Mixte pour le Développement de l'Aquaculture et de la Pêche en Pays de la Loire

3 rue Célestin Freinet 44200 Nantes

02 40 89 61 37