

BAIE DE L'AIGUILLON
Bulletin n°17

Suivi larvaire de moules 2025

Prélèvements effectués le 11/06/2025 et analysés le 12/06/2025

Site de La Pointe de la Roche et Les Orses

➤ Suivi du milieu

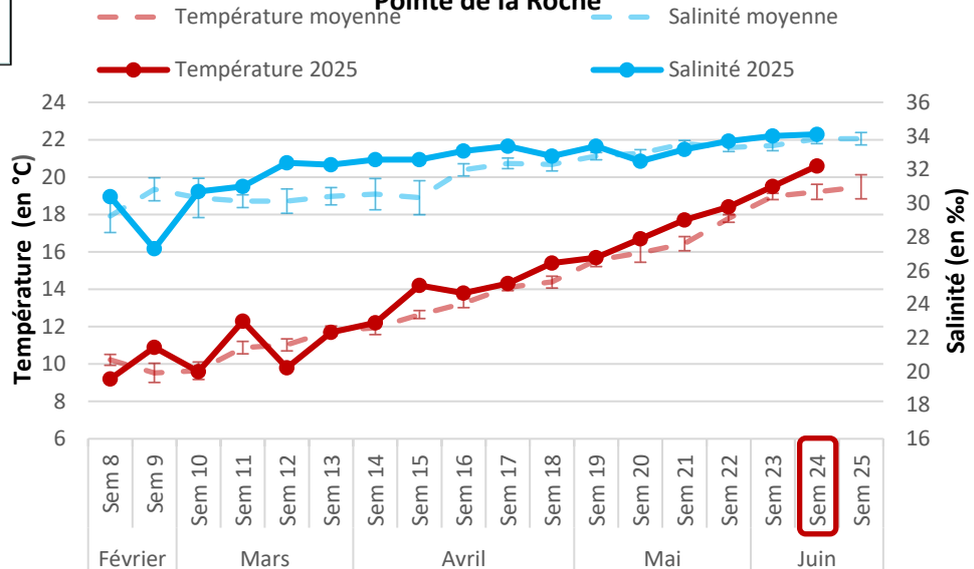


	Pointe de la Roche	Les Orses
Température de l'eau -1m (en °C)	20,6	21,1
Salinité -1m (en ‰)	34,1	33,8
Heure de prélèvement (Pleine Mer à 17h39)	16h00	16h20

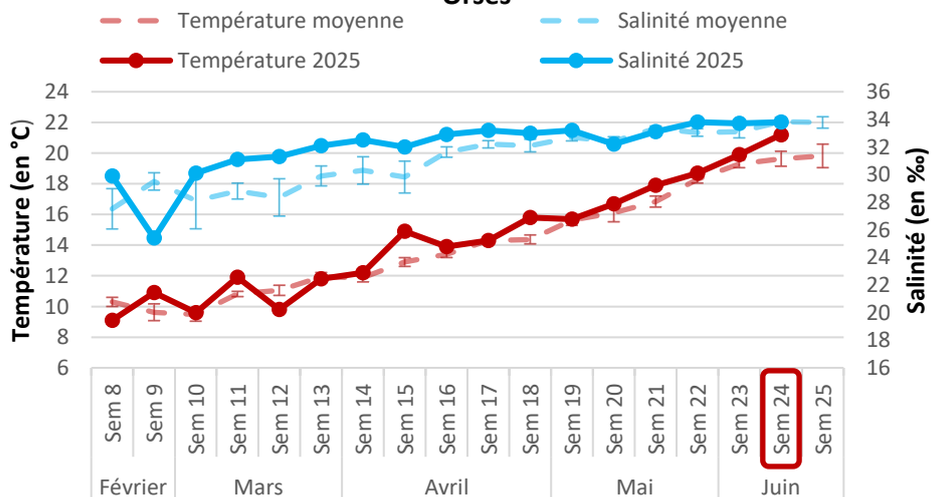
Observations :

- Pour les deux sites, la température de l'eau a augmenté par rapport à la semaine dernière (+1,1°C pour la Pointe de la Roche, +1,3°C pour Les Orses). Les températures relevées en semaine 24 sont supérieures à la température moyenne de 2017 à 2024 (+1,4°C pour la Pointe de la Roche, +1,6°C pour Les Orses).
- Pour les deux sites, la salinité est stable par rapport à la semaine dernière (+0,1‰). Les salinités relevées en semaine 24 sont proches de la moyenne de 2017 à 2024 (+0,3‰ pour la Pointe de la Roche, égale à la moyenne pour Les Orses).

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 24 :

	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	3 630	2 700	198	5 250 ↘	36	50	57	69
	Moyennes 0,11 à 0,23	5 715	2 100	116	2 250 ↘	56	39	33	29
	Grosses > 0,23	848	600	34	150 ↘	8	11	10	2
Les Orses	Petites < 0,11	4 145	6 975	1 350	1 275 ↘	38	44	64	63
	Moyennes 0,11 à 0,23	6 210	6 300	525	600 ↘	56	40	25	30
	Grosses > 0,23	622	2 400	225	150 ↘	6	15	11	7

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

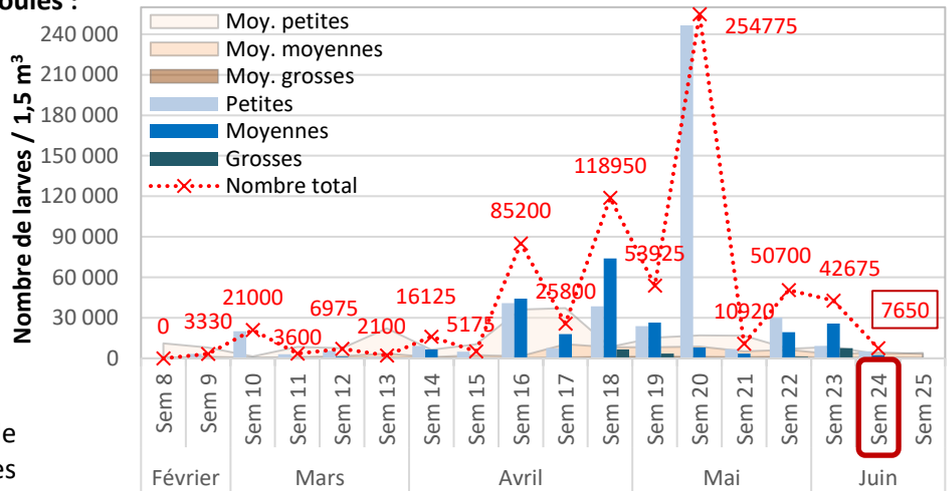
Appréciations des densités de larves de moules :

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

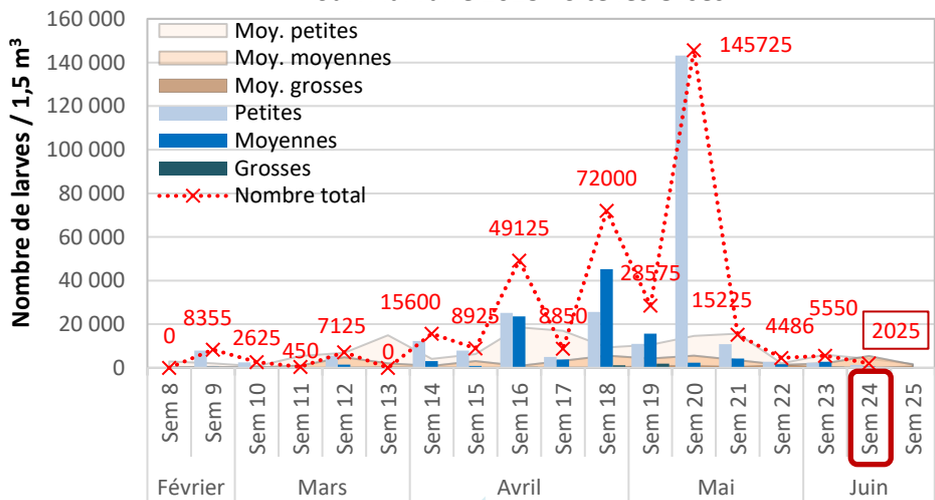
Observations :

- À la Pointe de la Roche, le nombre de larves a diminué pour tous les stades larvaires. Les larves petites et grosses sont présentes en quantité modérée. Les larves moyennes sont présentes en quantité importante. Le nombre total de larves relevées la semaine 24 à la Pointe de la Roche, est supérieur à 2023 et 2024, mais inférieur à la moyenne de 2017 à 2022.
- Aux Orses, le nombre de larves a diminué pour tous les stades larvaires. Les larves petites sont présentes en faible quantité. Les larves moyennes et grosses sont présentes en quantité modérée. Le nombre total de larves relevées la semaine 24 aux Orses, est inférieur à aux années précédentes (2023, 2024 et moy 17-22).

Suivi larvaire 2025 - Site la Pointe de la Roche



Suivi larvaire 2025 - Site les Orses



Prochain prélèvement le 16/06/25