

**BAIE DE L'AIGUILLON**  
Bulletin n°7

**Suivi larvaire de moules 2026**

Prélèvements effectués le 24/03/2026 et analysés le 25/03/2026

Site de La Pointe de la Roche et Les Filières

Suivi du milieu



Température de l'eau -1m	12,6 °C	12,4 °C
Salinité -1m	31,4 ‰	31,9 ‰
Heure de prélèvement (Pleine Mer à 7h50)	9h10	9h40

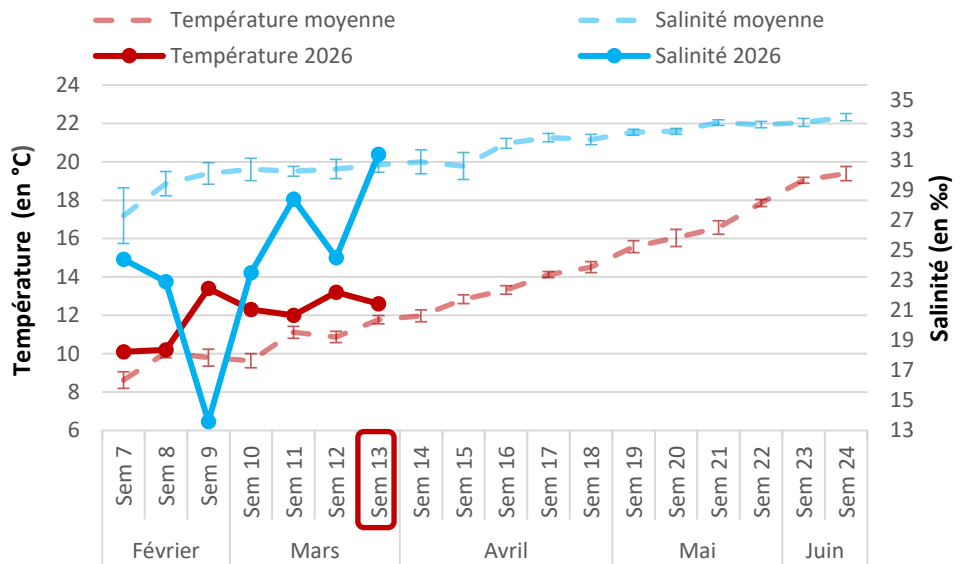
	Pointe de la Roche	Les Filières
Température de l'eau -1m	12,6 °C	12,4 °C
Salinité -1m	31,4 ‰	31,9 ‰
Heure de prélèvement (Pleine Mer à 7h50)	9h10	9h40

Observations :

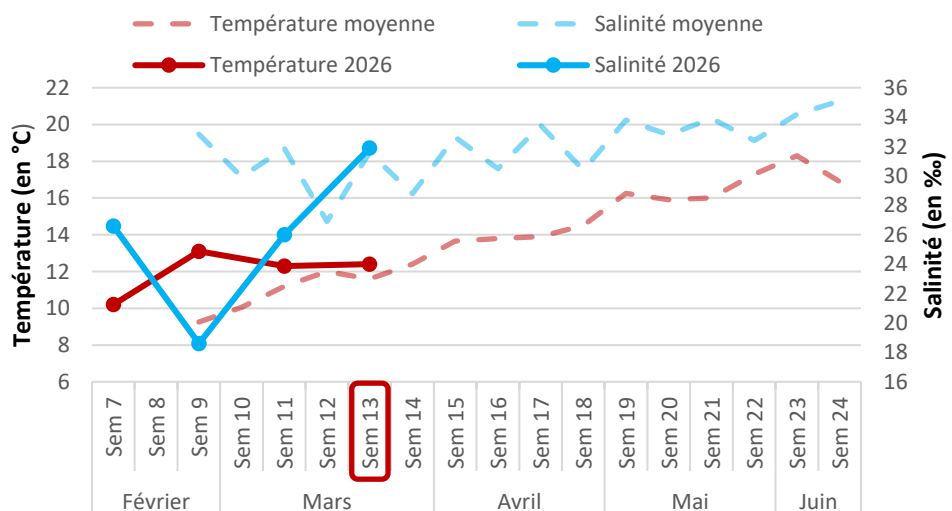
- La température de l'eau a légèrement diminué sur le site de la Pointe de la Roche (-0,6°C). Elle est restée stable par rapport au dernier prélèvement sur le site des Filières (+0,1°C). Sur les deux sites, les températures relevées en semaine 13 sont supérieures de 0,8 °C à la température moyenne.

- Pour les deux sites, la salinité a augmenté par rapport au dernier prélèvement (+6,9‰ pour la Pointe de la Roche, +5,9‰ pour Les Filières). Les salinités relevées sur les deux sites la semaine 13 sont légèrement supérieures à la salinité moyenne (+0,7‰ pour la Pointe de la Roche, +0,3‰ pour Les Filières).

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



Suivi de la température et de la salinité - Site des Filières



## ➤ Suivi du recrutement larvaire

Concentrations des différents stades larvaires en semaine 13 :

	Stades larvaires (en mm)	Abondance de larves (nb/1,5m <sup>3</sup> )				Proportion larvaire (en %)			
		Moy	2024 (S14 Filières)	2025	2026	Moy	2024	2025	2026
Pointe de la Roche	Petites < 0,11	19 603	13 2675	1 125	1 166 ↘	84	90	54	87
	Moyennes 0,11 à 0,23	3 131	12 375	525	150 ↘	14	8	25	11
	Grosses > 0,23	519	2 475	450	20 ↗	2	2	24	2
Les Filières	Petites < 0,11	16 900	10 650	12 300	63 975 ↗	80	66	74	96,5
	Moyennes 0,11 à 0,23	3 725	5 250	3 900	2 100 ↗	18	32	24	3,2
	Grosses > 0,23	375	300	375	225 ↗	2	2	2	0,3
↗ - - - ↘		Evolution des quantités de larves par rapport au bulletin précédent							

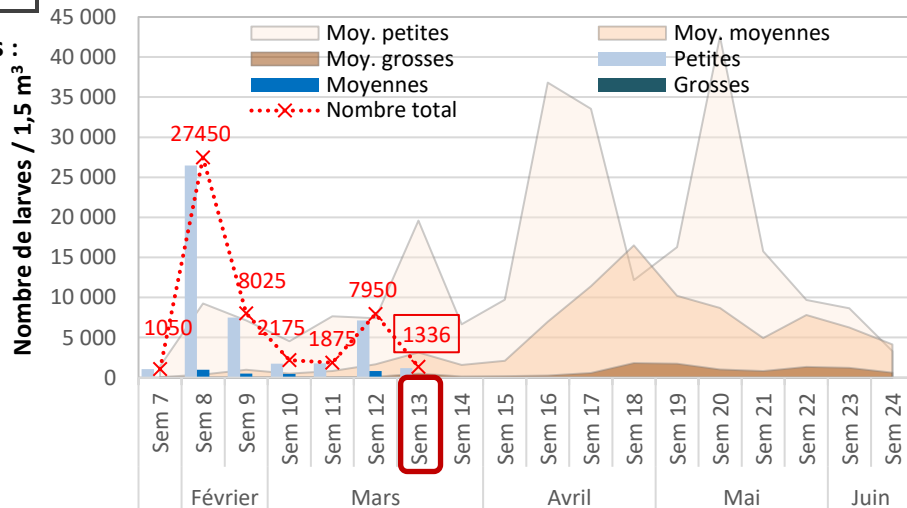
### Appréciations des densités de larves de moules :

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

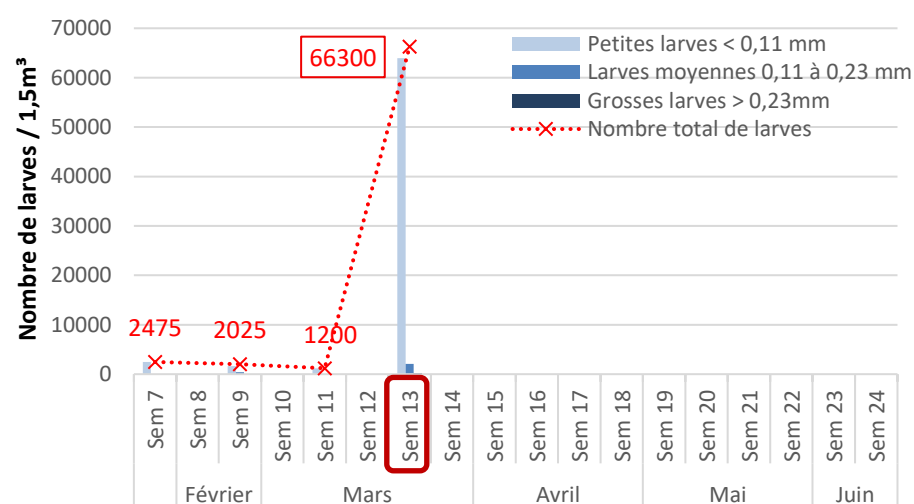
### Observations :

- Pour le site de la Pointe de la Roche, le nombre de larves petites et moyenne a diminué et les larves grosses ont augmenté. Les larves petites, moyennes et grosses sont présentes en faible quantité.
- Sur le site des Filières, le nombre de larves a augmenté pour tous les stades larvaires. Les larves petites et moyennes sont présentes en quantité importante. Les larves grosses sont présentes en quantité modérée.
- Pour le site de la Pointe de la Roche, le nombre total de larves relevées la semaine 13 est inférieur aux années précédentes (2024, 2025) et à la moyenne. Pour le site des Filières, le nombre total de larves relevées la semaine 13 est supérieur aux années précédentes (2024, 2025) et à la moyenne.

### Suivi larvaire 2026 - Site la Pointe de la Roche



### Suivi larvaire 2026 - Site des Filières



Prochain prélèvement le 31/03/26

Pour tous renseignements complémentaires contactez :

[romain.cesbron@smidap.fr](mailto: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