

BAIE DE L'AIGUILLON
Bulletin n°8

Suivi larvaire de moules 2026

Prélèvements effectués le 31/04/2026 et analysés le 01/04/2026

Sites de La Pointe de la Roche, Les Orses et Les Filières

➤ Suivi du milieu

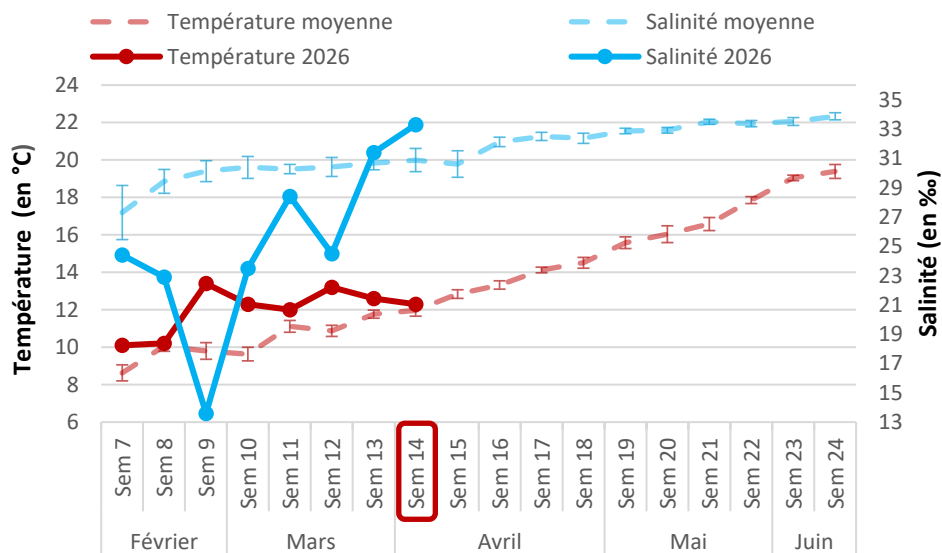
	Pointe de la Roche	Les Orses	Les Filières
Température de l'eau -1m	12,3 °C	12,7 °C	12,6 °C
Salinité -1m	33,3 ‰	33,1 ‰	33,5 ‰
Heure de prélèvement (Pleine Mer à 17h04)	15h55	16h15	15h25



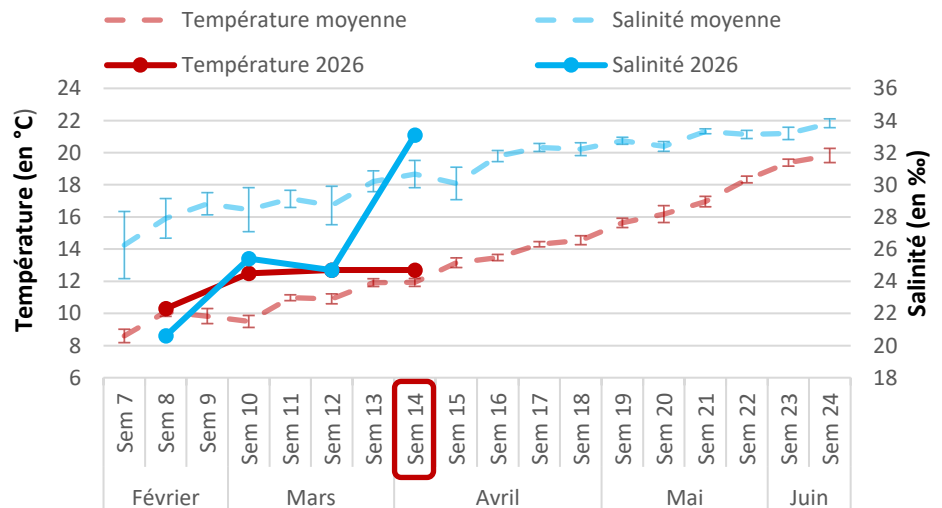
Observations :

- Sur le site de la Pointe de la Roche, la température de l'eau a légèrement diminué depuis la semaine dernière (-0,3°C). Aux Orses la température de l'eau est égale à celle du dernier prélèvement (12,7°C). Les températures sont légèrement supérieures à la moyenne de 2017 à 2025 (+0,3°C pour la Pointe de la Roche, + 0,8°C pour Les Orses).
- Pour les deux sites, la salinité a augmenté depuis le dernier prélèvement (+1,9‰ pour la Pointe de la Roche, +8,4‰ pour Les Orses). Les salinités relevées sur les deux sites sont supérieures de 2,4‰ à la moyenne de 2017 à 2025.

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



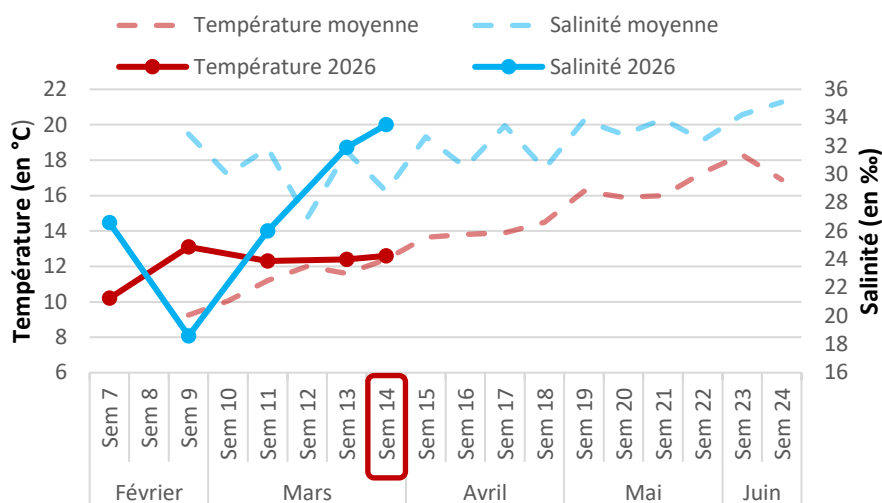
Suivi de la température et de la salinité - Site Les Orses



Observations :

- Aux Filières, la température de l'eau est restée proche des valeurs de la semaine dernière (+0,2°C). La température relevée cette semaine est supérieure de 0,2°C à la moyenne.
- La salinité a augmenté de 1,6 ‰ par rapport à la semaine dernière. La salinité relevée cette semaine aux Filières est supérieure de 4,7 ‰ à la moyenne.

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



➤ Suivi du recrutement larvaire

Concentrations des différents stades larvaires semaine 14 :

	Stades larvaires (en mm)	Abondance de larves (nb/1,5m ³)				Proportion larvaire (en %)			
		Moy	2024	2025	2026	Moy	2024	2025	2026
Pointe de la Roche	Petites < 0,11	6 647	3 150	9 300	1 500 ↗	79	68	58	33
	Moyennes 0,11 à 0,23	1599	1 425	6 600	1 425 ↗	19	31	41	31
	Grosses > 0,23	141	75	225	1 650 ↗	2	1	1	36
Les Orses	Petites < 0,11	5 158	2 250	12 300	300 ↘	80	64	79	18
	Moyennes 0,11 à 0,23	1 116	1 200	3 075	750 ↘	17	34	20	45
	Grosses > 0,23	163	75	225	600 ↗	3	2	1	36
Les Filières (2025 = semaine15)	Petites < 0,11	-	10 650	192 450	750 ↘	-	66	98	32
	Moyennes 0,11 à 0,23	-	5 250	3 150	1 275 ↘	-	32	2	55
	Grosses > 0,23	-	300	75	300 ↗	-	2	0	13
↗ - → - ↘	Evolution des quantités de larves par rapport au bulletin précédent								

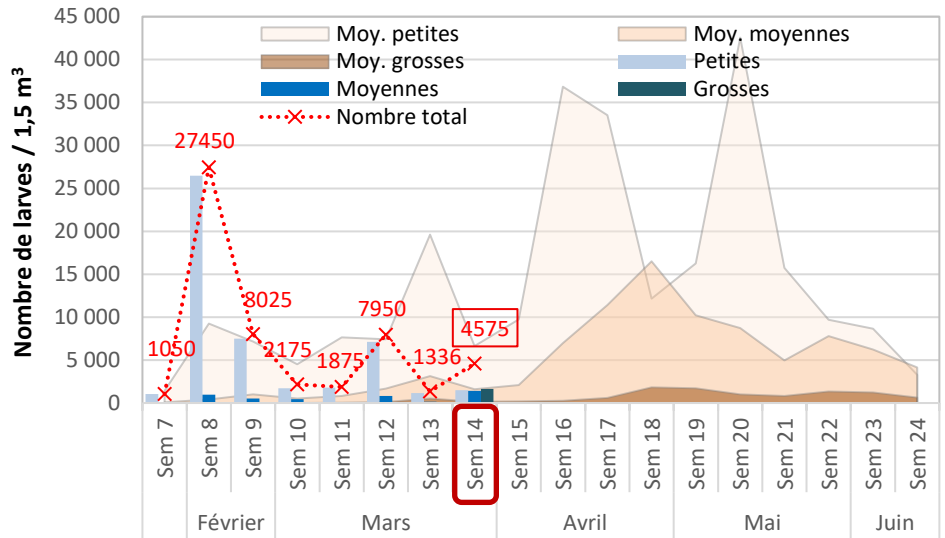
Appréciations des densités de larves de moules :

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

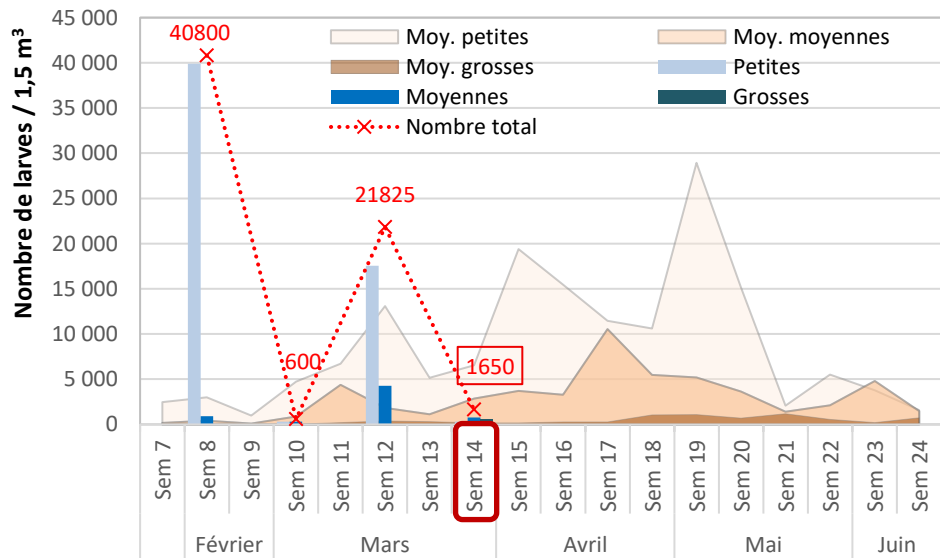
Observations :

- À la Pointe de la Roche, le nombre de larves a augmenté pour tous les stades larvaires. Les larves petites sont présentes en faible quantité. Les larves moyennes et grosses sont présentes en quantité importante.
- Aux Orses, le nombre de larves petites et moyennes a diminué. Le nombre de larves grosses a augmenté depuis le dernier prélèvement. Pour tous les stades larvaires. Les larves petites sont présentes en faible quantité. Les larves moyennes sont présentes en quantité modérée et les larves grosses en quantité importante.
- Aux Filières, le nombre de larves petites et moyennes a diminué. Le nombre de larves grosses a augmenté 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 trois sites de bouchots, le nombre total de larves relevées cette semaine est inférieur aux années précédentes (2024 et 2025) et à la moyenne.

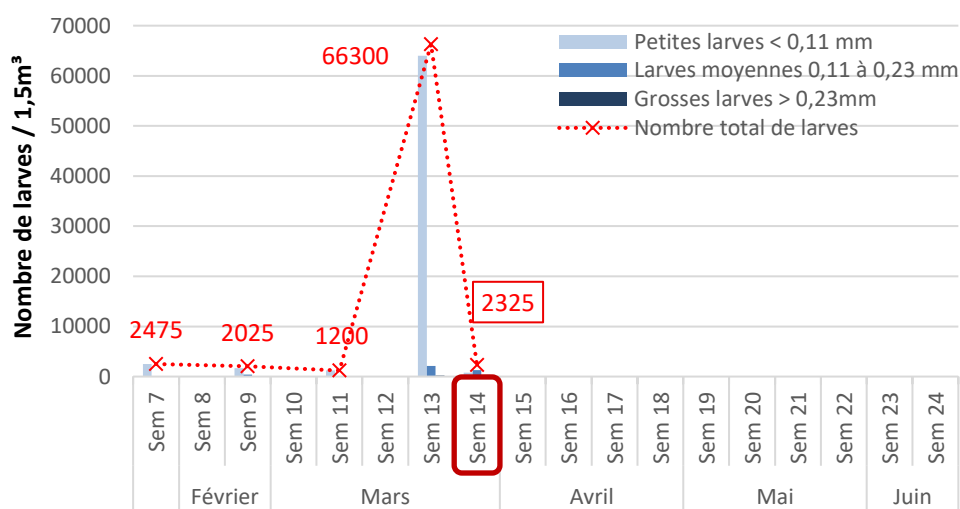
Suivi larvaire 2026 - Site la Pointe de la Roche



Suivi larvaire 2026 - Site les Orses



Suivi larvaire 2026 - Site des Filières



← Prochain prélèvement le 08/04/26

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

