

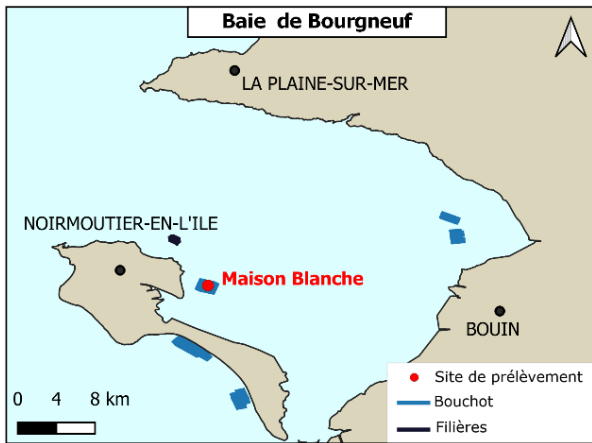
BAIE DE BOURGNEUF
Bulletin n°9

Suivi larvaire de moules 2026

Prélèvement effectué le 09/04/2026 et analysé le 09/04/2026

Site de Maison Blanche

➤ **Suivi du milieu**



Température de l'eau -1m	13,6 °C
Salinité -1m	34,3 ‰
Heure de prélèvement (Pleine Mer à 8h49)	8h45

Comparaison avec la semaine dernière

- * Température : 12,4 °C
- * Salinité : 33,2 ‰

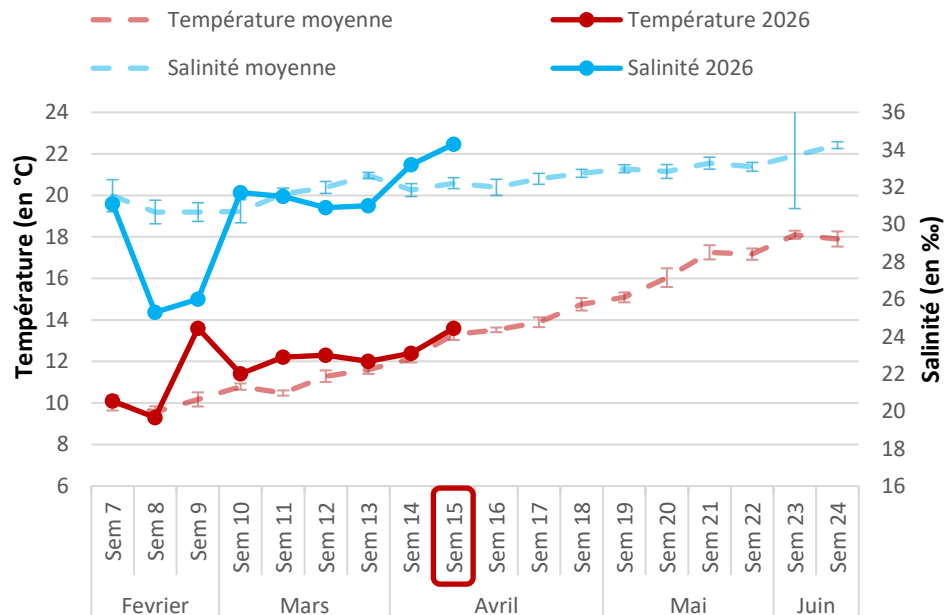
Comparaison avec la moyenne des années précédentes :

- * Température : 12,1 °C (moy 2015-2025)
- * Salinité : 32,2 ‰ (moy 2015-2025)

Observations :

- La température a augmenté de 1,2°C depuis la semaine dernière. La température de l'eau relevée la semaine 15 est supérieure de 1,5°C à la moyenne de 2015 à 2025.
- La salinité a augmenté de 1,1‰ depuis la semaine dernière. La salinité relevée la semaine 15 est supérieure de 2,1 ‰ à la moyenne de 2015 à 2025.
- Mer calme, eau claire chargée en phytoplancton.

Suivi de la température et de la salinité en baie de Bourgneuf



Suivi du recrutement larvaire

Concentrations des différents stades larvaires en semaine 15 :

Stades larvaires (en mm)	Abondance de larves (nb/1,5m ³)				Proportion larvaire (en %)			
	Moy 2015-25	2024	2025	2026	Moy 2015-25	2024	2025	2026
Petites < 0,11	9 484	2 700	19 800	10 725 ↗	85	57	79	72
Moyennes 0,11 à 0,23	1 200	1 200	4 500	1 125 ↘	11	25	8	8
Grosses > 0,23	507	825	825	3 000 ↗	4	18	3	20
↗ - → - ↘	Evolution des quantités de larves par rapport au bulletin précédent							

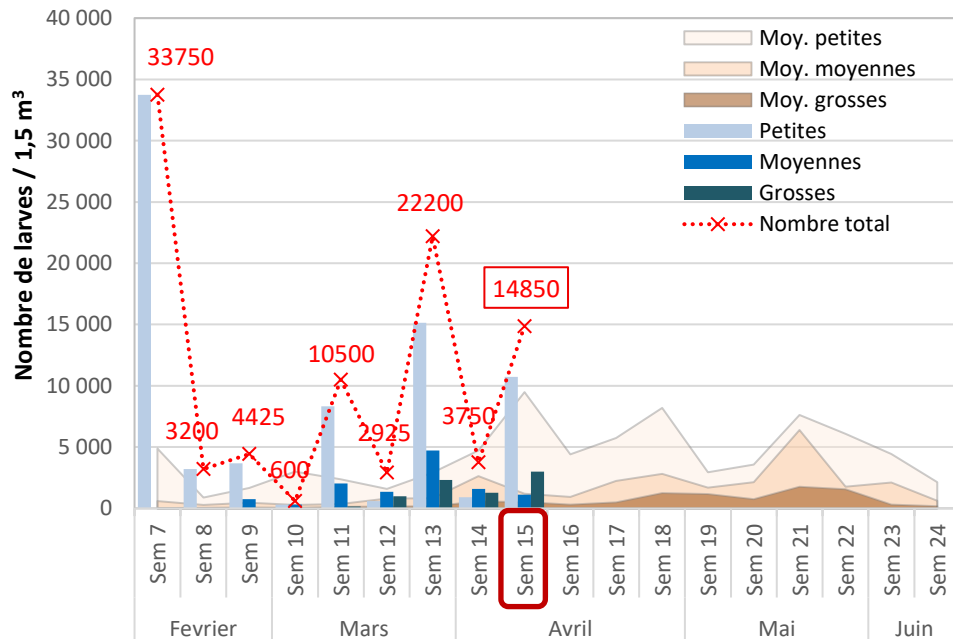
Appréciations des densités de larves de moules :

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 :

- Augmentation du nombre de larves petites et grosses. Diminution du nombre de larves moyennes depuis la semaine dernière.
- Les larves petites sont présentes en quantité modérée. Les larves moyennes et grosses sont présentes en quantité importante.
- Le nombre total de larves relevées en semaine 15 est inférieur à 2025 mais supérieur à 2024 et à la moyenne de 2015 à 2025.

Suivi larvaire 2026 - Site Maison Blanche



Prochain prélèvement le 15/04/26

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