

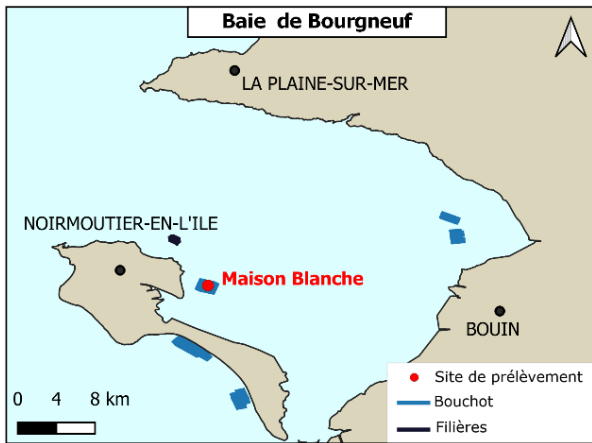
BAIE DE BOURGNEUF
Bulletin n°12

Suivi larvaire de moules 2026

Prélèvement effectué le 29/04/2026 et analysé le 30/04/2026

Site de Maison Blanche

➤ Suivi du milieu



Température de l'eau -1m	15,8 °C
Salinité -1m	34,4 ‰
Heure de prélèvement (Pleine Mer à 16h13)	15h05

Comparaison avec la semaine dernière

- * Température : 13,4 °C
- * Salinité : 33,7 ‰

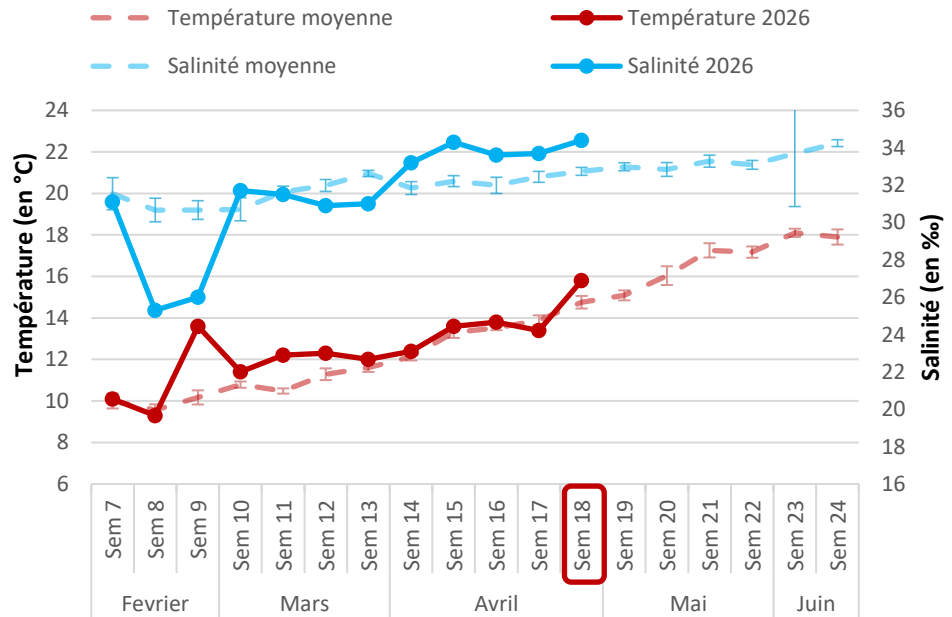
Comparaison avec la moyenne des années précédentes :

- * Température : 13,9 °C (moy 2015-2025)
- * Salinité : 32,7 ‰ (moy 2015-2025)

Observations :

- La température a augmenté de 2,4°C depuis la semaine dernière. La température de l'eau relevée la semaine 18 est supérieure de 1,9°C à la moyenne de 2015 à 2025.
- La salinité a augmenté de 0,7‰ depuis la semaine dernière. La salinité relevée la semaine 18 est supérieure de 1,7 ‰ à la moyenne de 2015 à 2025.
- Forte houle, eau turbide.

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



Suivi du recrutement larvaire

Concentrations des différents stades larvaires en semaine 18 :

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	8 192	1 125	5 550	5 325 ↗	67	12	50	80
Moyennes 0,11 à 0,23	2 806	2 250	4 575	900 ↘	23	24	41	13
Grosses >0,23	1 236	5 850	975	450 ↘	10	64	9	7
↗ - → - ↘	Evolution des quantités de larves par rapport au bulletin précédent							

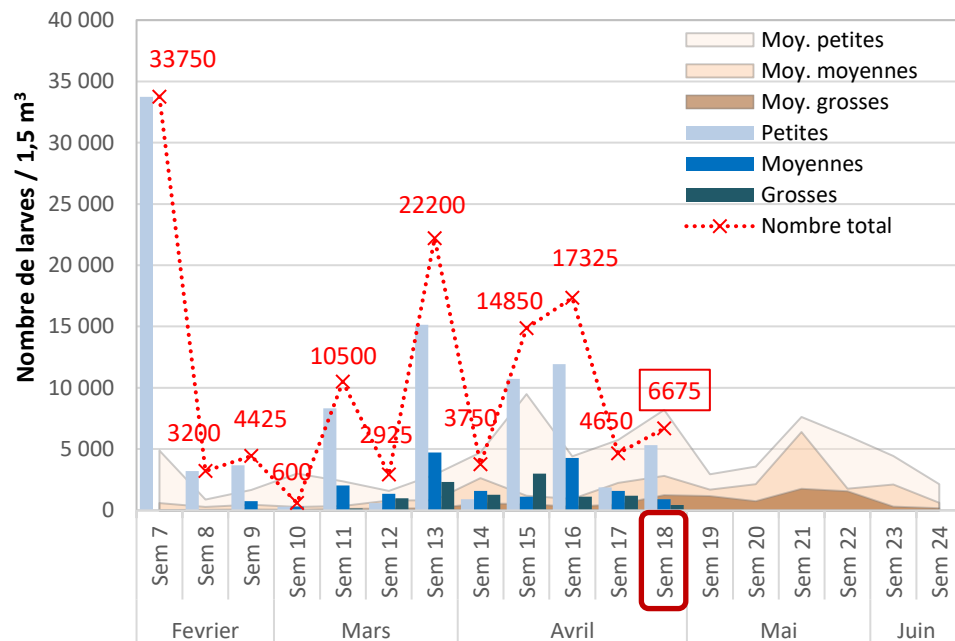
Appréciations des densités de larves de moules :

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 :

- Augmentation du nombre de larves petites, diminution du nombre de larves moyennes et grosses depuis la semaine dernière.
- Les larves petites et grosses sont présentes en quantité modérée. Les larves moyennes sont présentes en quantité importante.
- Le nombre total de larves relevées en semaine 18 est inférieur aux années précédentes (2024-2025) et à la moyenne de 2015 à 2025.

Suivi larvaire 2026 - Site Maison Blanche



Prochain prélèvement le 06/05/26

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