

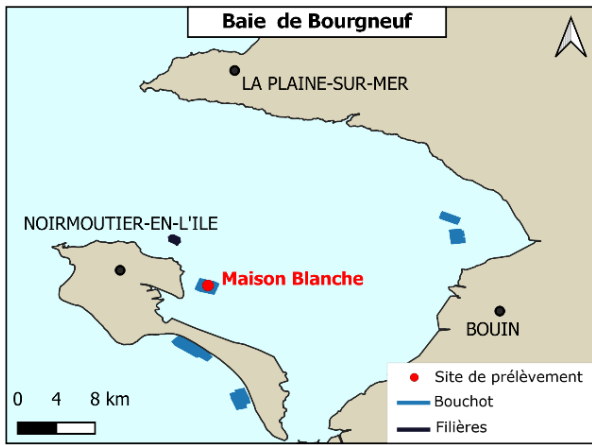
BAIE DE BOURGNEUF
Bulletin n°13

Suivi larvaire de moules 2026

Prélèvement effectué le 07/05/2026 et analysé le 07/05/2026

Site de Maison Blanche

Suivi du milieu



Température de l'eau -1m	15,6 °C
Salinité -1m	34,8 ‰
Heure de prélèvement (Pleine Mer à 7h24)	8h50

Comparaison avec la semaine dernière

- * Température : 15,8 °C
- * Salinité : 34,4 ‰

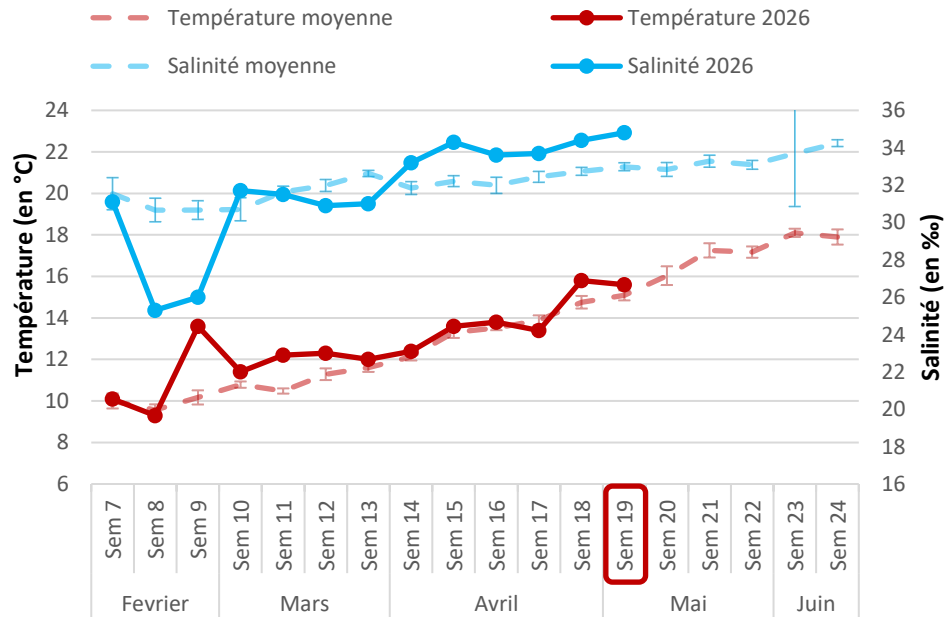
Comparaison avec la moyenne des années précédentes :

- * Température : 14,8 °C (moy 2015-2025)
- * Salinité : 33 ‰ (moy 2015-2025)

Observations :

- La température de l'eau est restée proche des valeurs de la semaine dernière (-0,2°C). La température de l'eau relevée la semaine 19 est supérieure de 0,8°C à la moyenne de 2015 à 2025.
- La salinité a augmenté de 0,4‰ depuis la semaine dernière. La salinité relevée la semaine 19 est supérieure de 1,8 ‰ à la moyenne de 2015 à 2025.
- Légère houle, eau claire.

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



➤ Suivi du recrutement larvaire

Concentrations des différents stades larvaires en semaine 19 :

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	2 946	1 950	2 100	22 350 ↗	51	43	35	78
Moyennes 0,11 à 0,23	1 703	1 125	3 825	6 225 ↗	29	24	63	22
Grosses >0,23	1157	1 500	150	150 ↘	20	33	2	1
↗ - → - ↘	Evolution des quantités de larves par rapport au bulletin précédent							

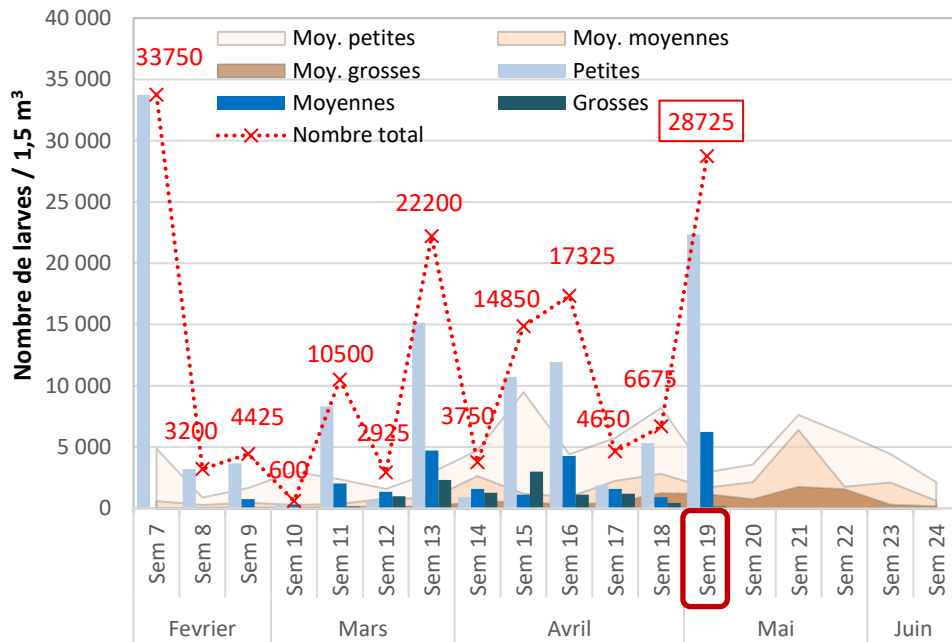
Appréciations des densités de larves de moules :

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 moyennes, diminution du nombre de larves grosses depuis la semaine dernière.
- Les larves petites et moyennes sont présentes en quantité importante. Les larves grosses sont présentes en quantité modérée.
- Le nombre total de larves relevées en semaine 19 est supérieur aux années précédentes (2024, 2025) et à la moyenne de 2015 à 2025.

Suivi larvaire 2026 - Site Maison Blanche



Prochain prélèvement le 13/05/26

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