

**BAIE DE
BOURGNEUF**
 Bulletin n°6

Suivi du captage de moules 2024

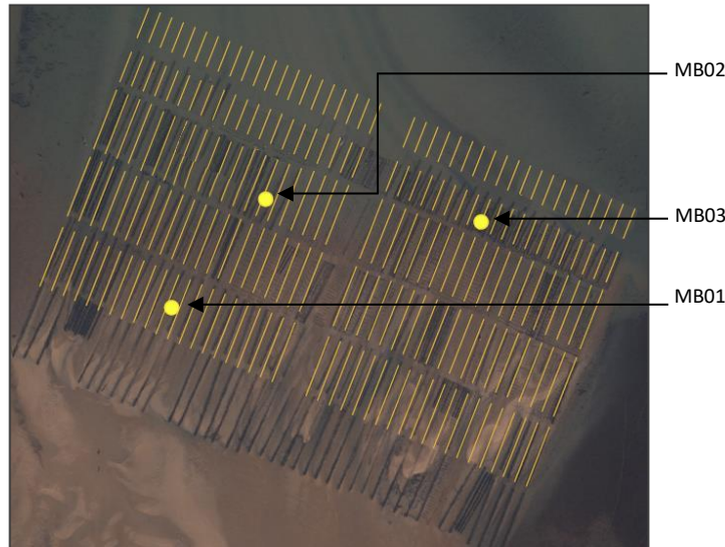
Cordes levées le 22/05/2024, analysées le 23/05/2024

Sites de Maison Blanche

➤ Présentation des points de suivi

 Points de suivi fixation sur le
 secteur de Maison Blanche

- MB01 (suivi depuis 2000)
- MB02 (suivi depuis 2020)
- MB03 (suivi depuis 2020)



➤ Comptages des moules fixées sur les cordes (deuxième quinzaine de mai)

• Site MB01

Corde	Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissains / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
1	2023	23 février	3,5 mois	109 960	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	104 280 5 280 400 0	94,8% 4,8% 0,4% 0%	Corde légèrement sale (algues)
1	2024	27 février	3 mois	43 600	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	23 050 20 250 300 0	53% 46% 1% 0%	Corde propre
7	2023	17 mai	3 semaines	56 160	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	55 800 360 0 0	99,4% 0,6% 0% 0%	Corde légèrement sale (algues)
6	2024	6 mai	2 semaines	40 700	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	38 400 2 300 0 0	94% 6% 0% 0%	Corde propre

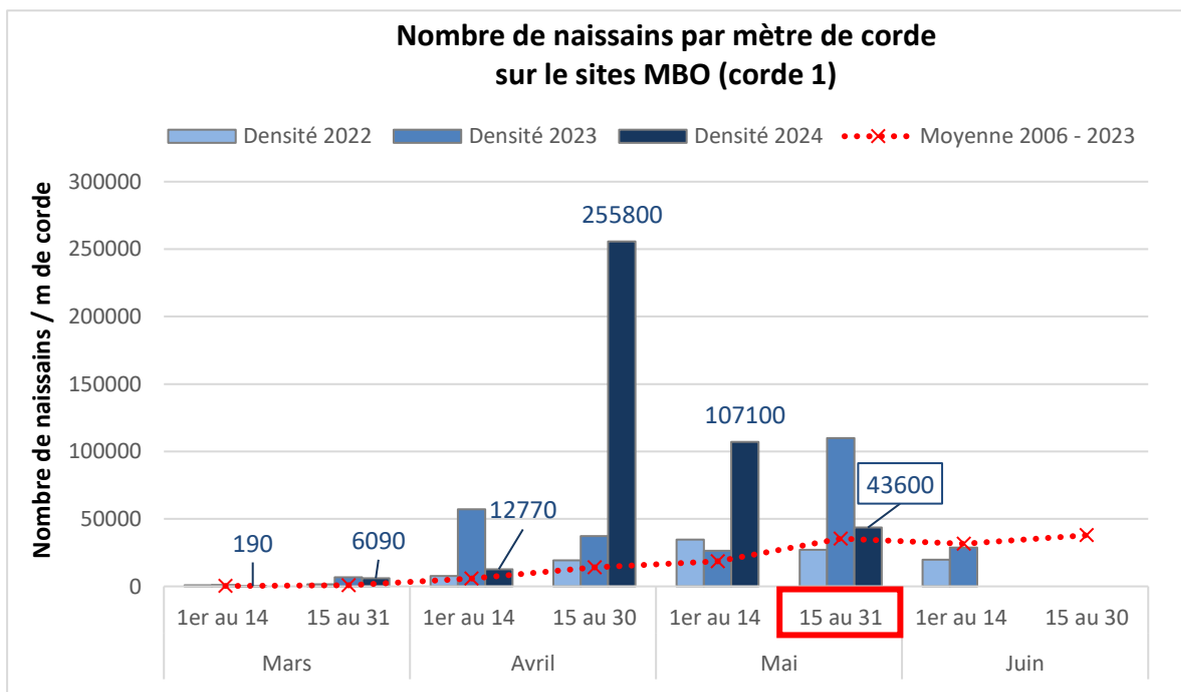
• Sites MB02

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2023	Pas de données pour cette semaine en 2023.						
2024	12 février	3,5 mois	70 300	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	46 050 23 800 450 0	65,5% 33,9% 0,6% 0%	Corde propre

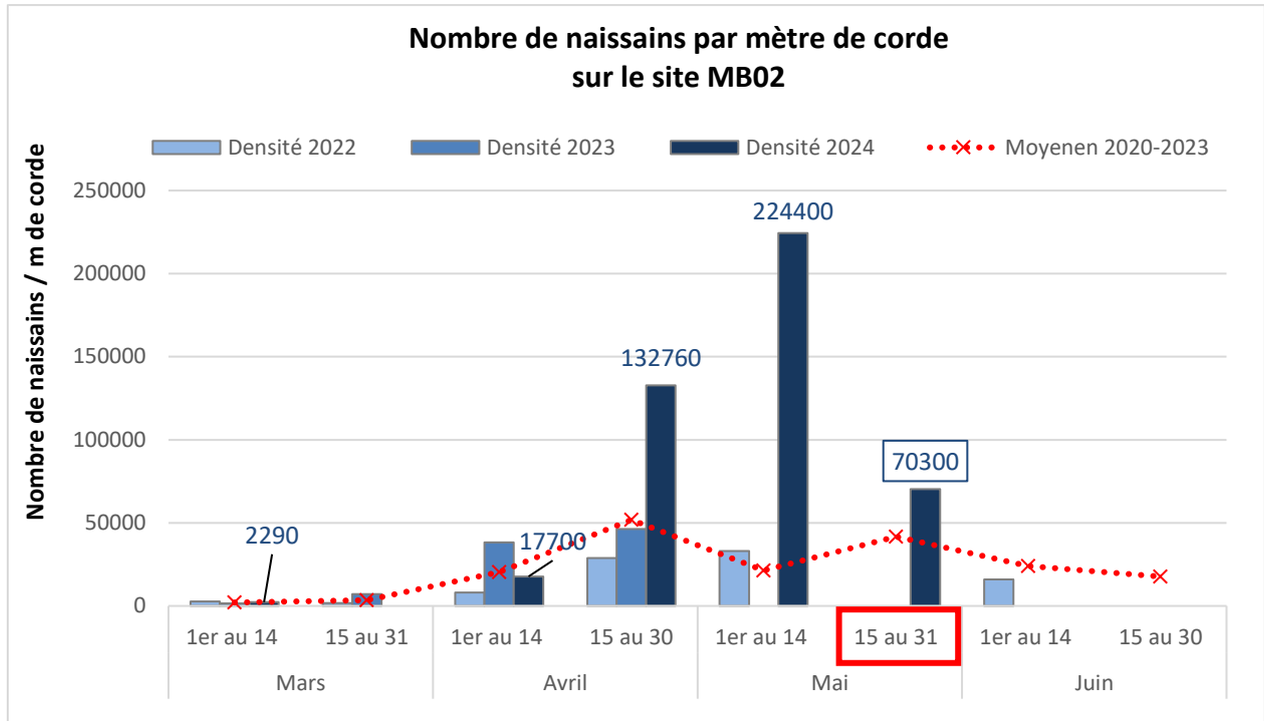
• Sites MB03

Corde	Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
Classique : (3 torons de 2 brins multiples)	Pas de données pour cette semaine en 2023.							
Classique : (3 torons de 2 brins multiples)	2024	11 mars	2,5 mois	101 250	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	61 850 39 300 100 0	61,1% 38,8% 0,1% 0%	Corde propre
Classique : (3 torons de 2 brins multiples)	2024	8 avril	1,5 mois	55 850	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	30 750 25 050 50 0	55,1% 44,8% 0,1% 0%	Corde propre

➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03

