

**BAIE DE
BOURGNEUF**
 Bulletin n°3

Suivi du captage de moules 2024

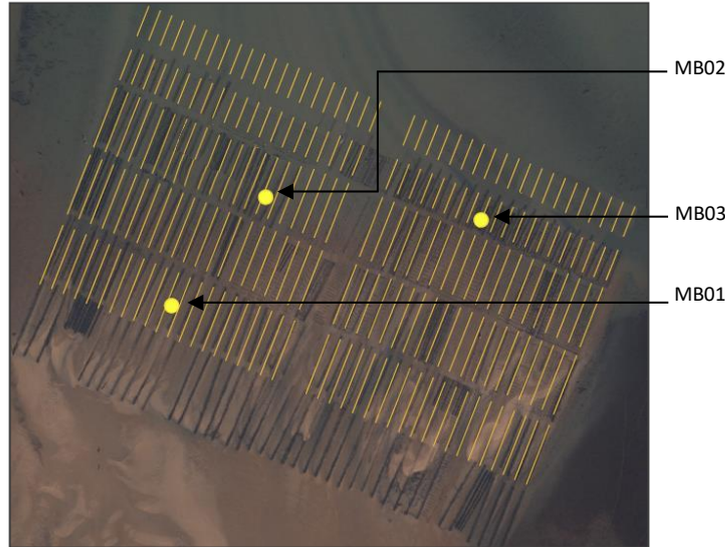
Cordes levées le 08/04/2024, analysées le 11/04/2024

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 mars)**

 • **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	2 mois	57 200	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	55 480 1 700 20 0	97% 3% 0% 0%	Corde sale
1	2024	27 février	1,5 mois	12 770	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	12 670 100 0 0	99% 1% 0% 0%	Corde propre
4	2023	4 avril	2 semaines	8 870	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	8 860 10 0 0	99,9% 0,1% 0% 0%	Corde propre
3	2024	26 mars	2 semaines	1 560	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	1 560 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre

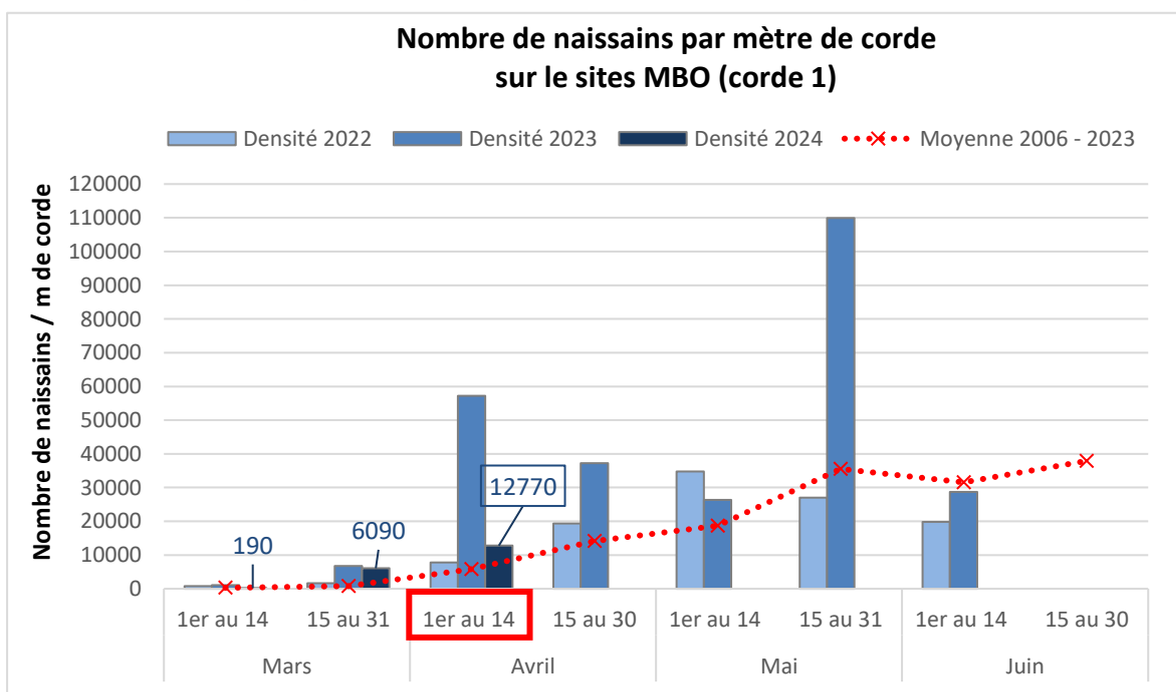
• Sites MB02

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2023	20 février	2 mois	38 230	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	37 180 1040 10 0	97% 3% 0% 0%	Corde sale
2024	12 février	2 mois	17 700	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	17 190 510 0 0	97% 3% 0% 0%	Corde sale (vase)

• 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)	2023	22 février	2 mois	26 960	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	26 700 260 0 0	99% 1% 0% 0%	Corde légèrement sale
Classique : (3 torons de 2 brins multiples)	2024	11 mars	1 mois	2 510	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	2 510 40 0 0	98% 2% 0% 0%	Corde propre
Test 2 : (3 torons de 2 brins simple)	2024	11 mars	1 mois	4 330	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	4 310 20 0 0	99,5% 0,5% 0% 0%	Corde propre

➤ Historique pour le site MB01



Pour tous renseignements complémentaires contactez :

romain.cesbron@smidap.fr

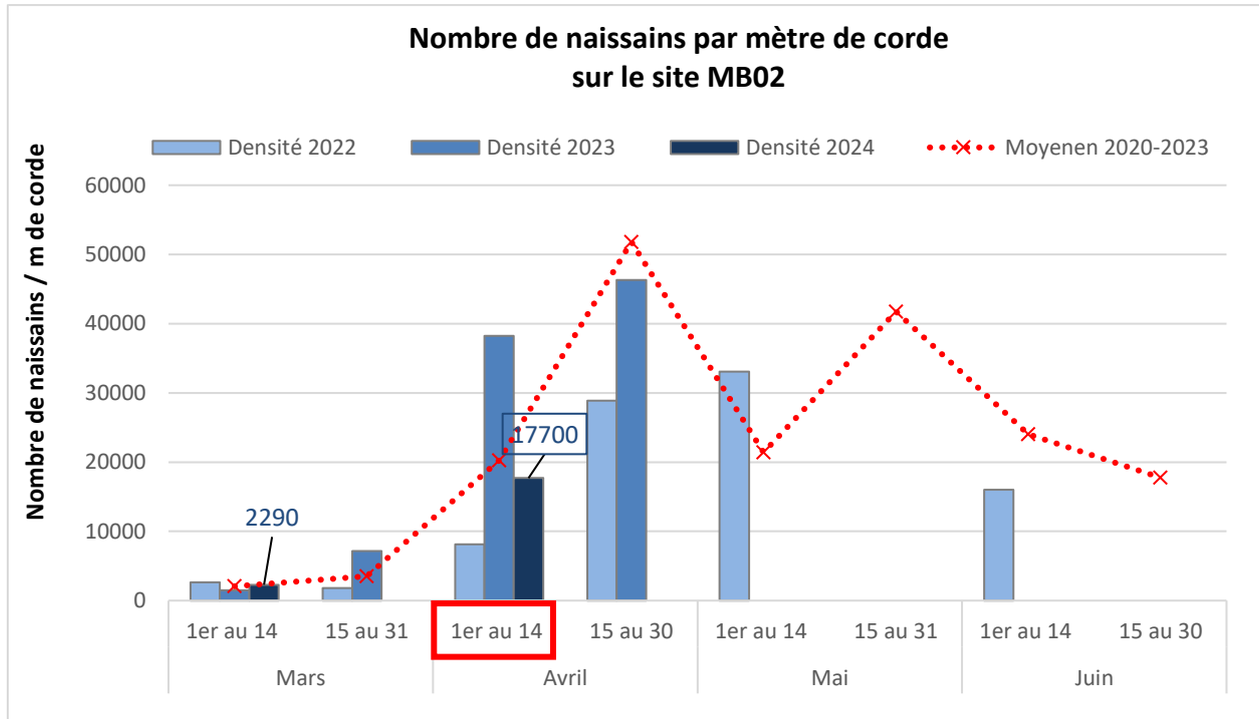
06 79 72 80 08

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

www.smidap.fr

➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03

