

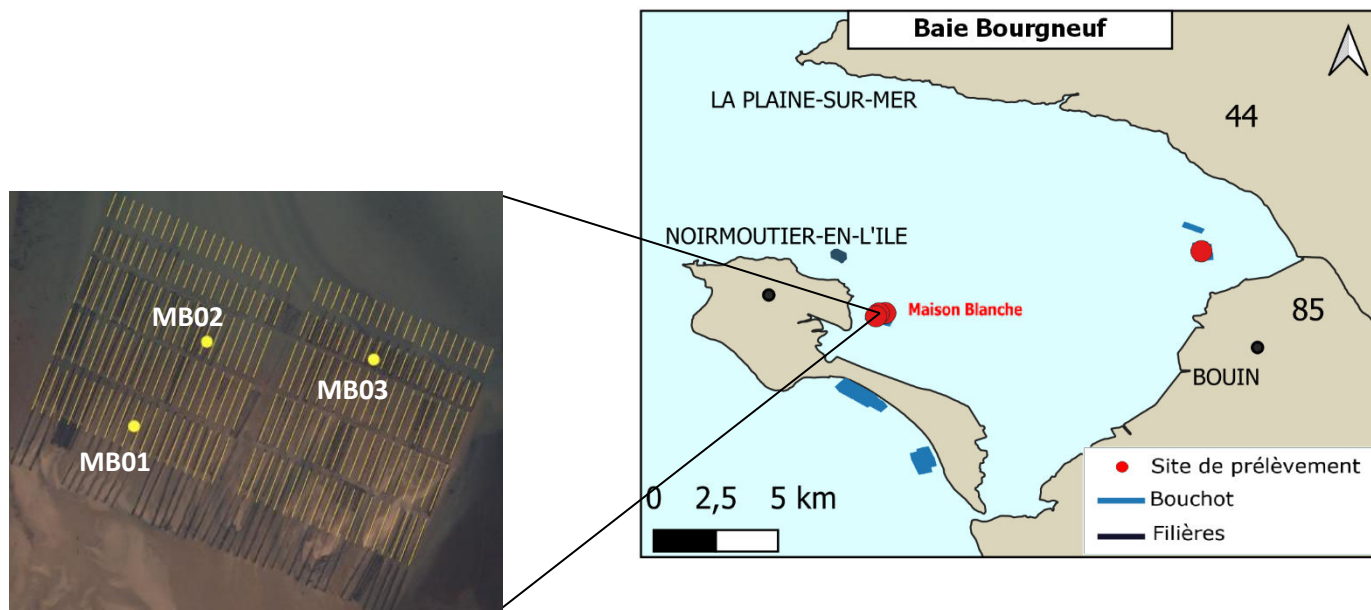
BAIE DE BOURGNEUF
Bulletin n°7

Suivi du captage de moules 2026

Cordes levées le du 15 au 18/06/2026, analysées le 23/06/2026

Sites de Maison Blanche

➤ Présentation des points de suivi



➤ Comptages des moules fixées sur les cordes (première quinzaine de juin)

• Site MB01

Corde	Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissains / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
1	2026	5 mars	3,5 mois	72 400 ↗	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	60 760 ↗ 10 120 ↘ 1 520 ↗ 0 →	84% 14% 2% 0%	Corde légèrement sale (algues)
1	2025	4 mars	3,5 mois	32 440	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	15 760 15 160 1 520 0	48% 47% 5% 0%	Corde propre
6	Corde non récupérée							
5	2025	14 mai	1 mois	76 320 ↗	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	62 560 13 760 0 0	82% 18% 0% 0%	Corde sale (algues)

↗ - → - ↘ : Evolution des quantités de naissains par rapport au bulletin précédent.

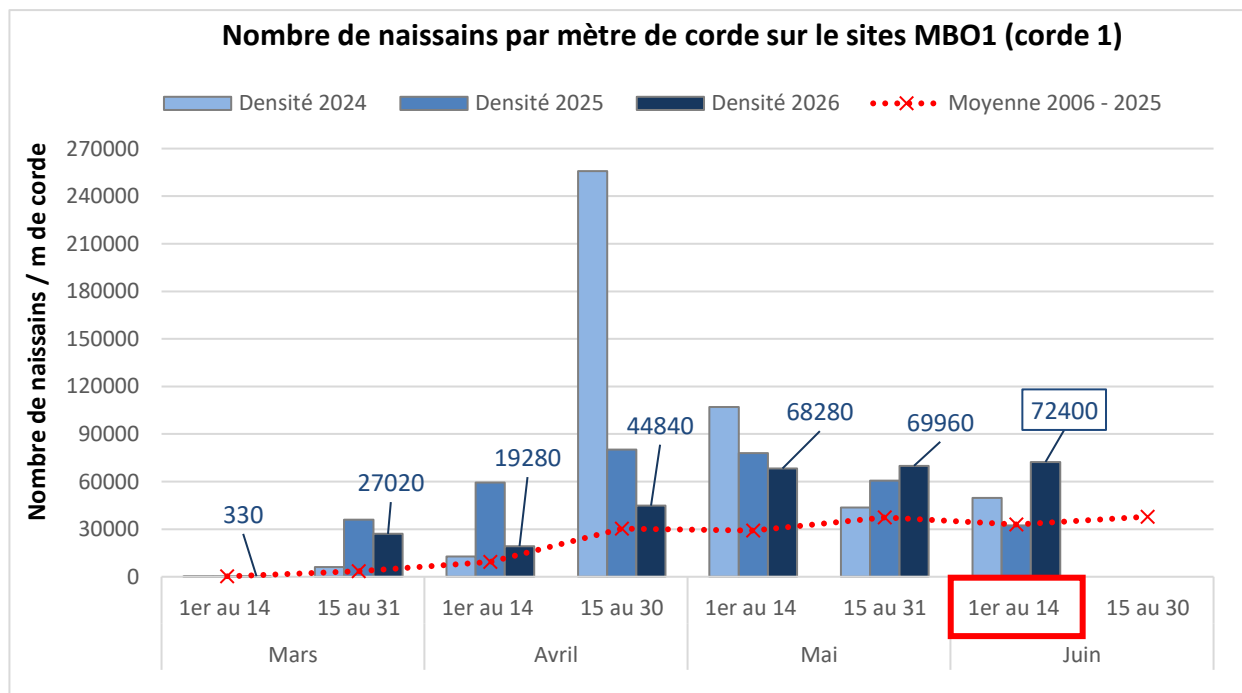
• Sites MB02

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	2 février	4,5 mois	36 760 ↗	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	23 520 ↗ 5 200 ↘ 7 680 ↗ 360 ↘	64% 14% 21% 1%	Corde propre
2025	Corde non récupérée.						

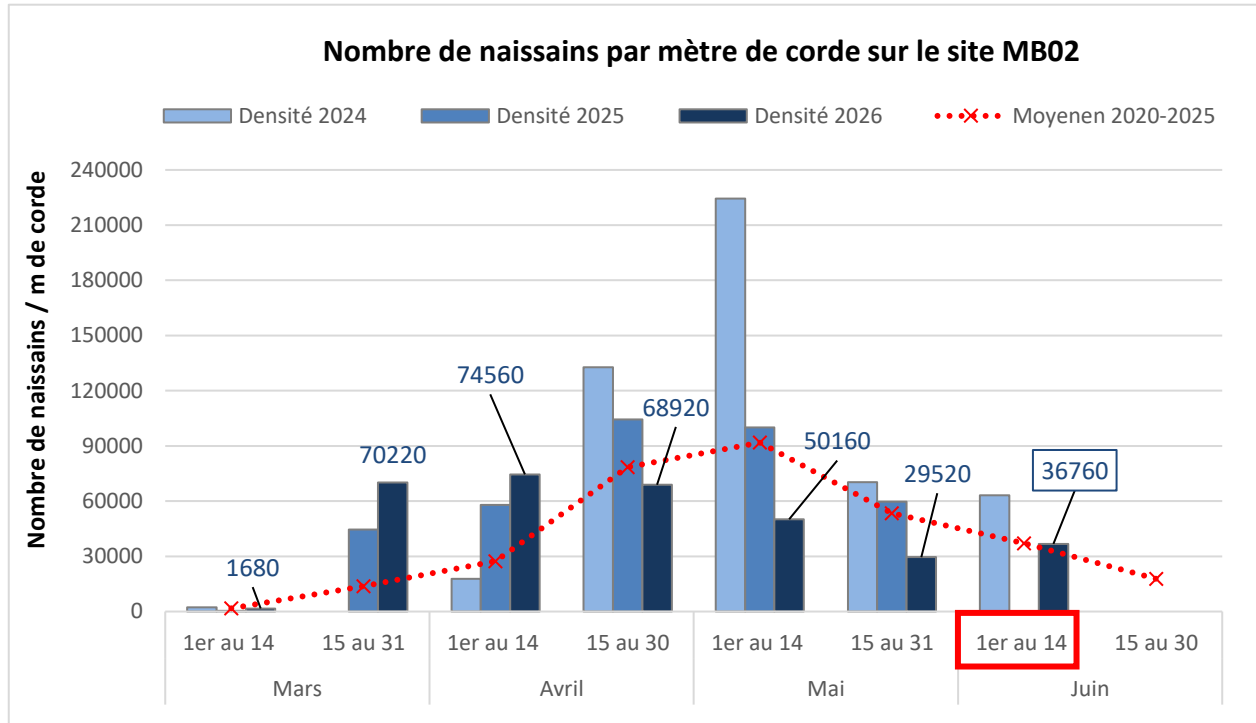
• Sites MB03

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	17 avril	2 mois	91 400	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	84 520 6 320 560 0	92% 7% 1% 0%	Corde légèrement sale (algues)
2025	1 ^{er} mars	3,5 mois	54 960	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	27 720 22 240 5 000 0	50% 40% 9% 0%	Corde propre

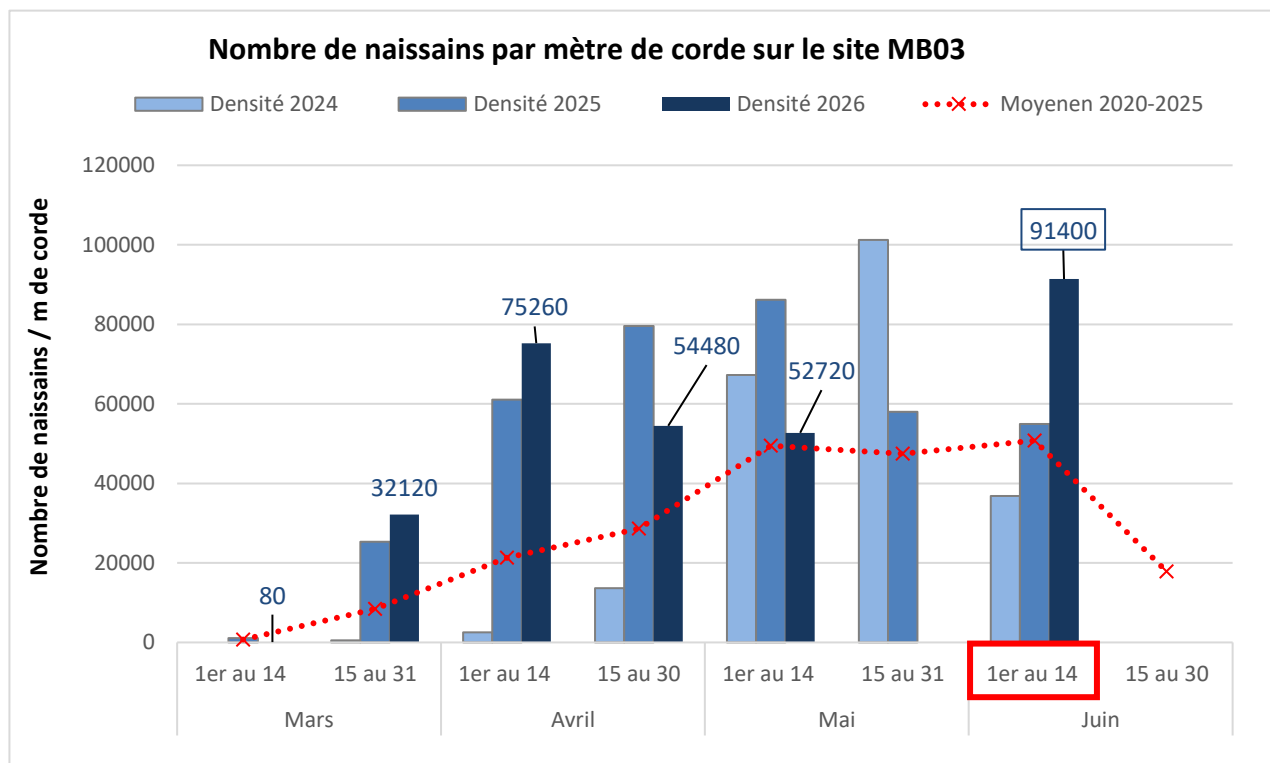
➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03



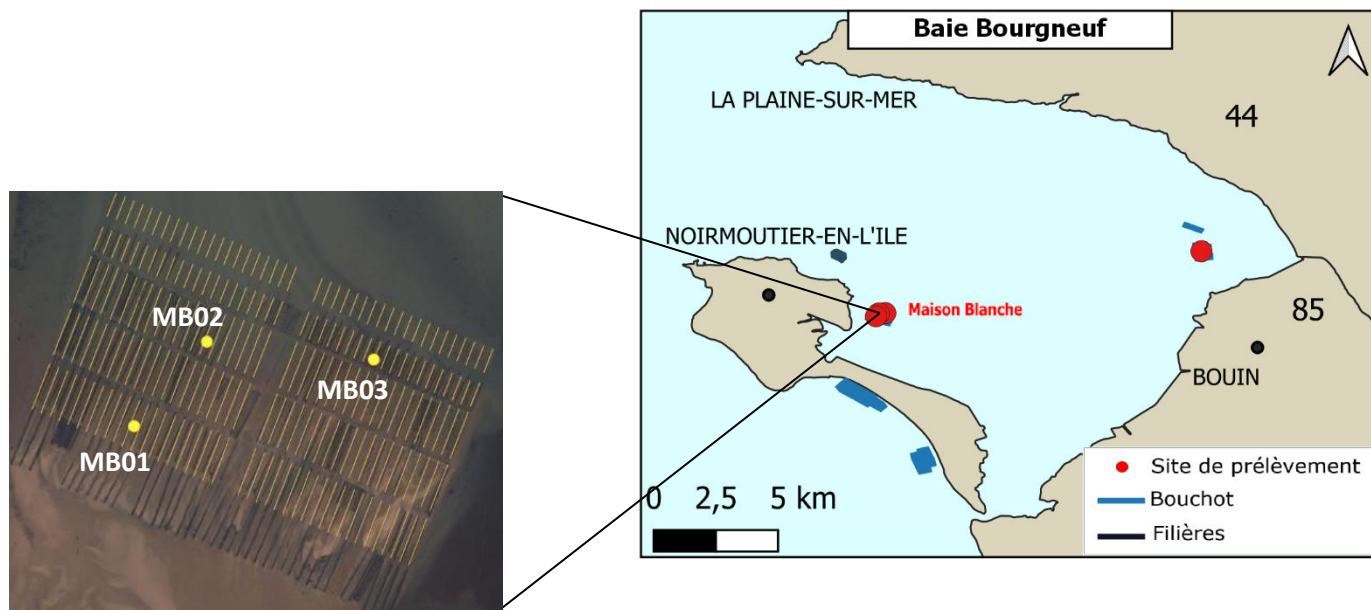
BAIE DE BOURGNEUF
Bulletin n°6

Suivi du captage de moules 2026

Cordes levées le 31/05 et 02/06/2026, analysées le 04/06/2026

Sites de Maison Blanche

Présentation des points de suivi



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	2026	5 mars	3 mois	69 960 ↗	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	48 680 ↗ 20 640 ↗ 640 ↗ 0 →	69,6% 29,5% 0,9% 0%	Corde légèrement sale (algues)
1	2025	4 mars	3 mois	60 560	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	34 440 26 040 80 0	57,9% 43,0% 0,1% 0%	Corde propre
6	2026	18 mai	2 semaines	186 760	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	182 680 4 080 0 0	98% 2% 0% 0%	Corde propre
5	2025	14 mai	2 semaines	74 120	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	73 080 1 040 0 0	98,6% 1,4% 0% 0%	Corde propre

↗ - → - ↘ : Evolution des quantités de naissains par rapport au bulletin précédent.

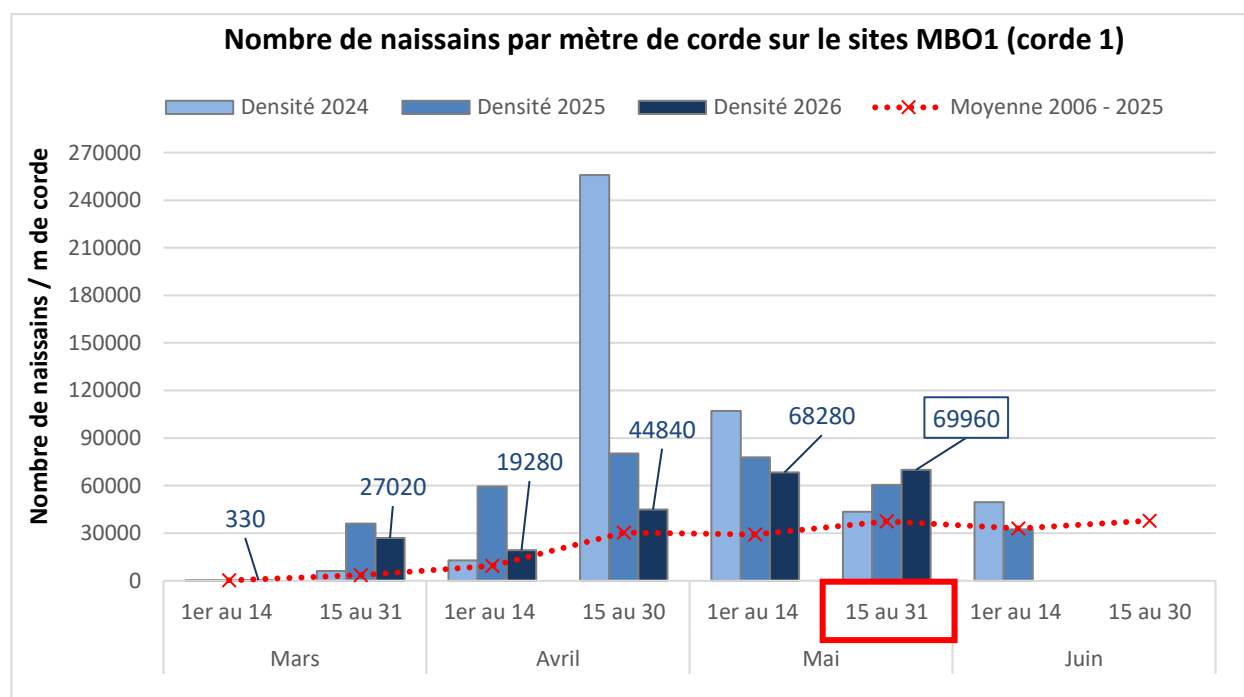
• Sites MB02

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	2 février	4 mois	29 520 ↓	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	11 280 ↓ 13 240 ↓ 4 520 ↑ 480 ↑	38% 45% 15% 2%	Corde propre
2025	1 ^{er} février	4 mois	59 640	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	21 080 38 480 80 0	35,3% 64,5% 0,1% 0%	Corde propre

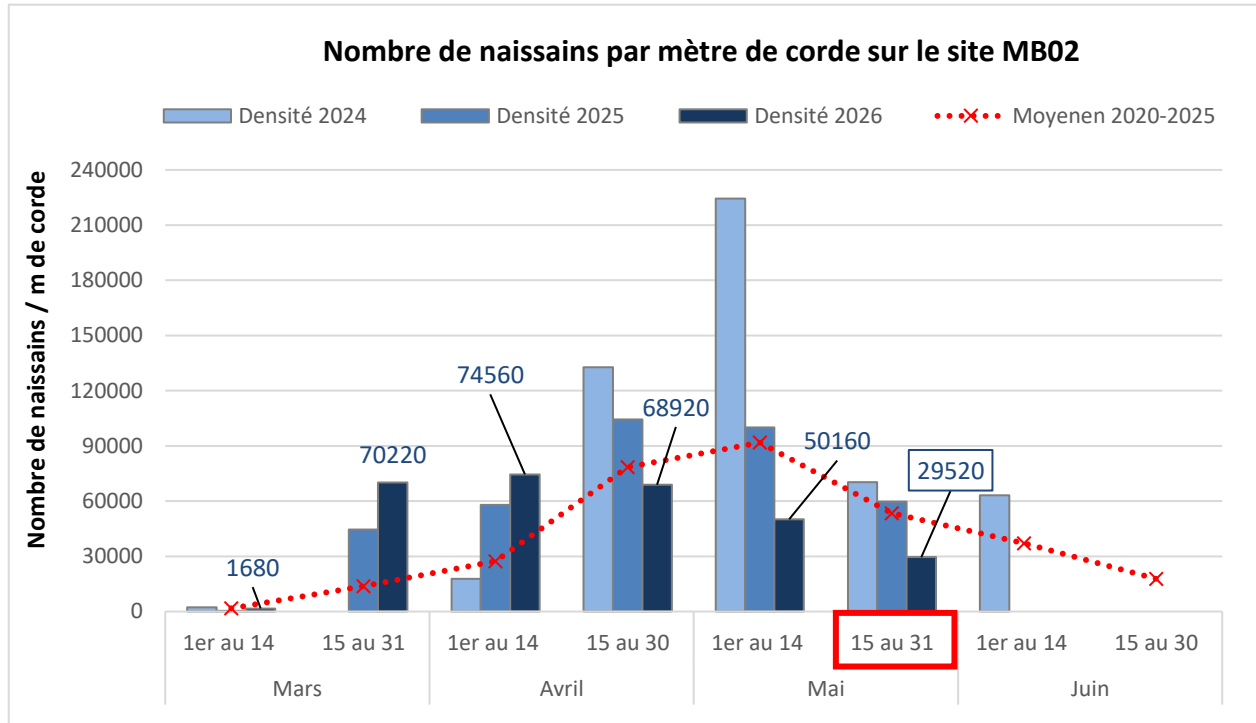
• Sites MB03

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	Corde non récupérée cette semaine						
2025	1 ^{er} mars	3 mois	58 040	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	25 080 32 840 120 0	43,2% 56,6% 0,2% 0%	Corde propre

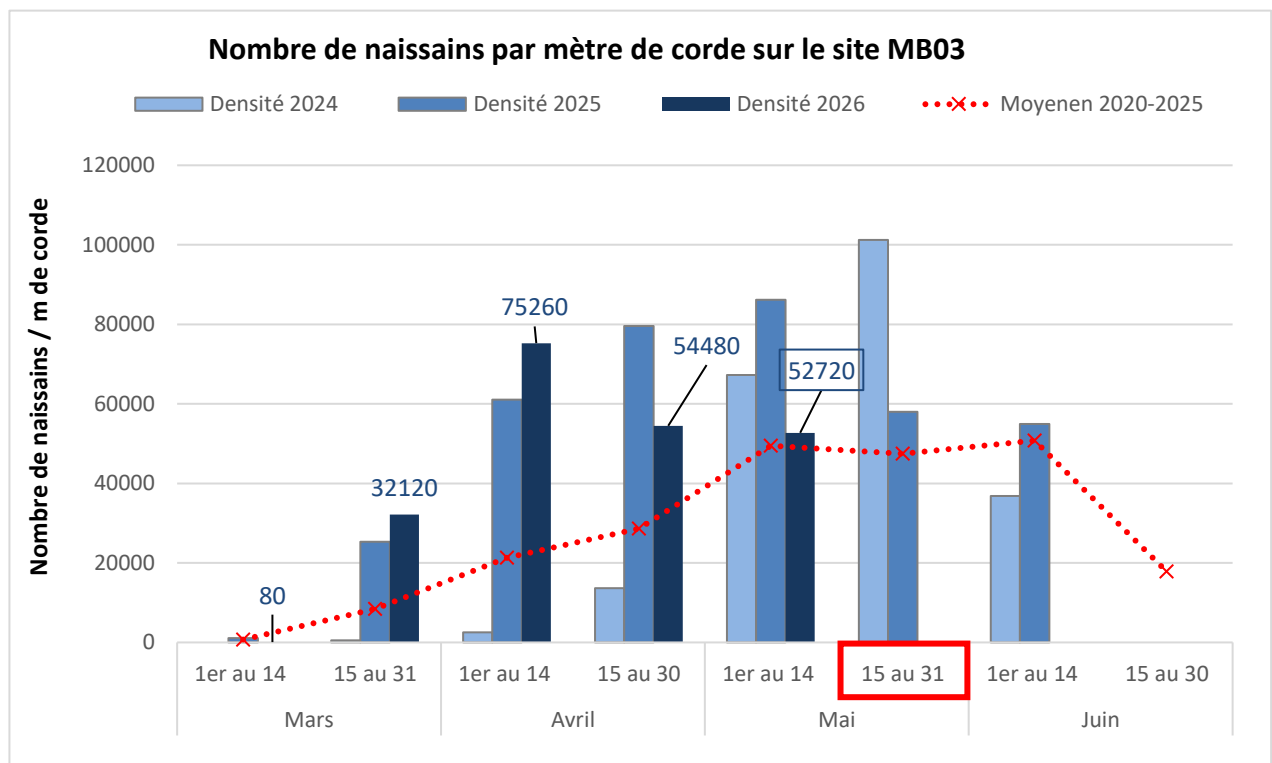
➤ Historique pour le site MB01



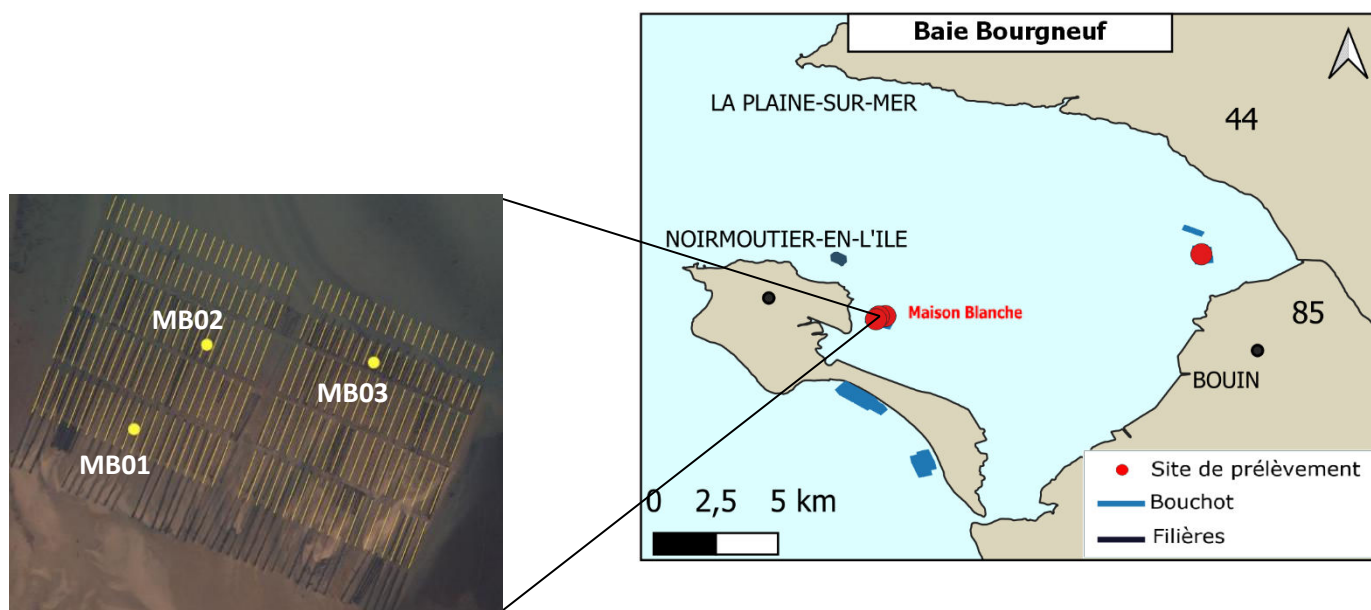
➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03



➤ Présentation des points de suivi



➤ Comptages des moules fixées sur les cordes (première 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	2026	5 mars	2,5 mois	68 280 ↗	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	38 400 ↗ 29 800 ↗ 80 ↗ 0 →	56,3% 43,6% 0,1% 0%	Corde propre
1	2025	4 mars	2,5 mois	77 920	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	34 440 26 040 80 0	85% 15% 0% 0%	Corde propre
5	2026	2 mai	2 semaines	21 840	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	21 120 720 0 0	97% 3% 0% 0%	Corde propre
4	2025	29 avril	2 semaines	18 560	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	18 120 440 0 0	97% 2% 0% 0%	Corde propre

↗ - → - ↘ : Evolution des quantités de naissains par rapport au bulletin précédent.

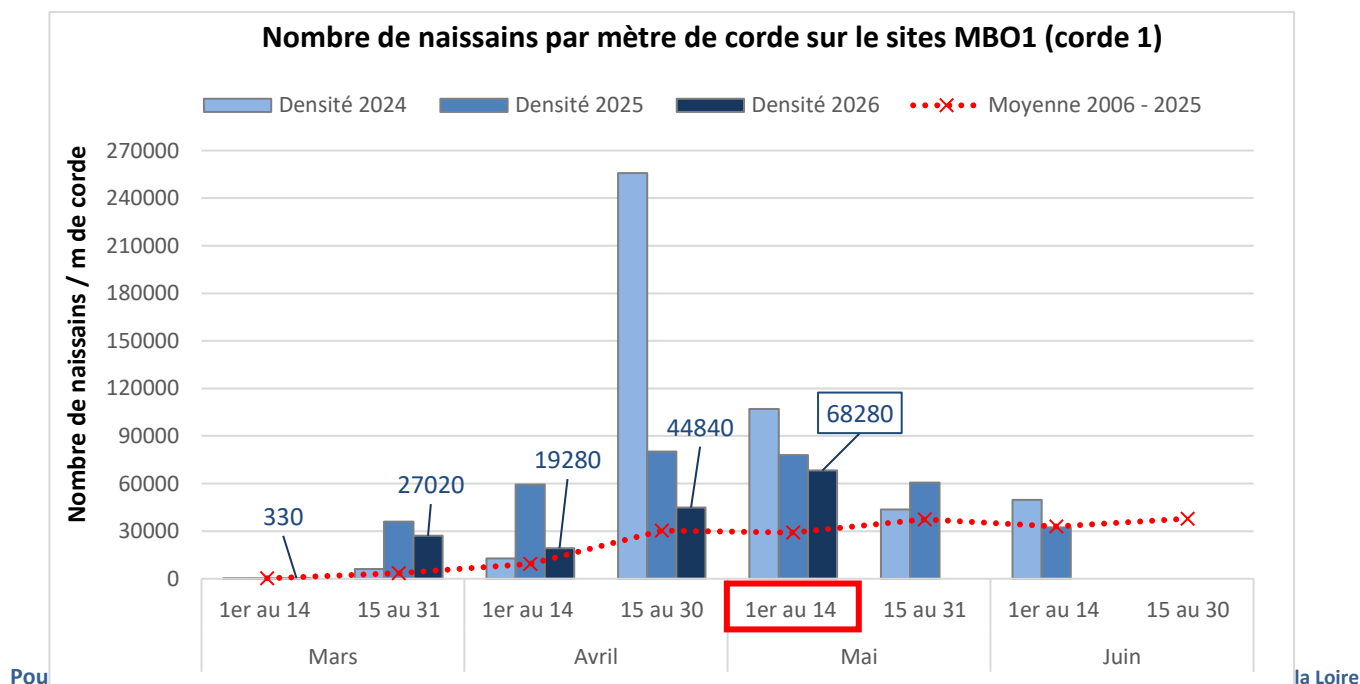
• Sites MB02

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	2 février	3,5 mois	50 160 ↓	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	14 800 ↓ 34 760 ↑ 600 ↑ 0 →	29% 69% 1% 0%	Corde propre
2025	1 ^{er} février	3,5 mois	100 080	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	67 760 32 320 0 0	68% 32% 0% 0%	Corde propre

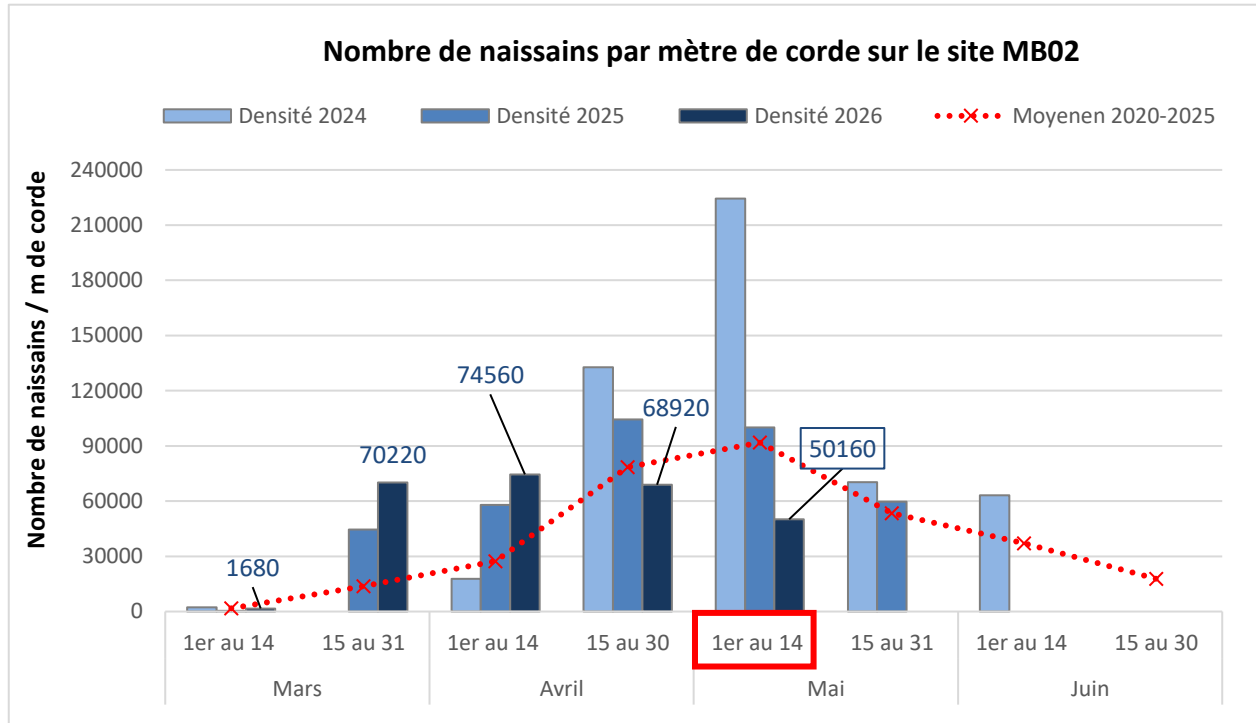
• Sites MB03

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	4 avril	1,5 mois	52 720	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	38 960 13 760 0 0	74% 26% 0% 0%	Corde propre
2026	17 avril	1 mois	85 320	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	82 160 3 160 0 0	96% 4% 0% 0%	Corde propre
2025	1 ^{er} mars	2,5 mois	86 160	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	62 600 23 560 0 0	73% 27% 0% 0%	Corde propre

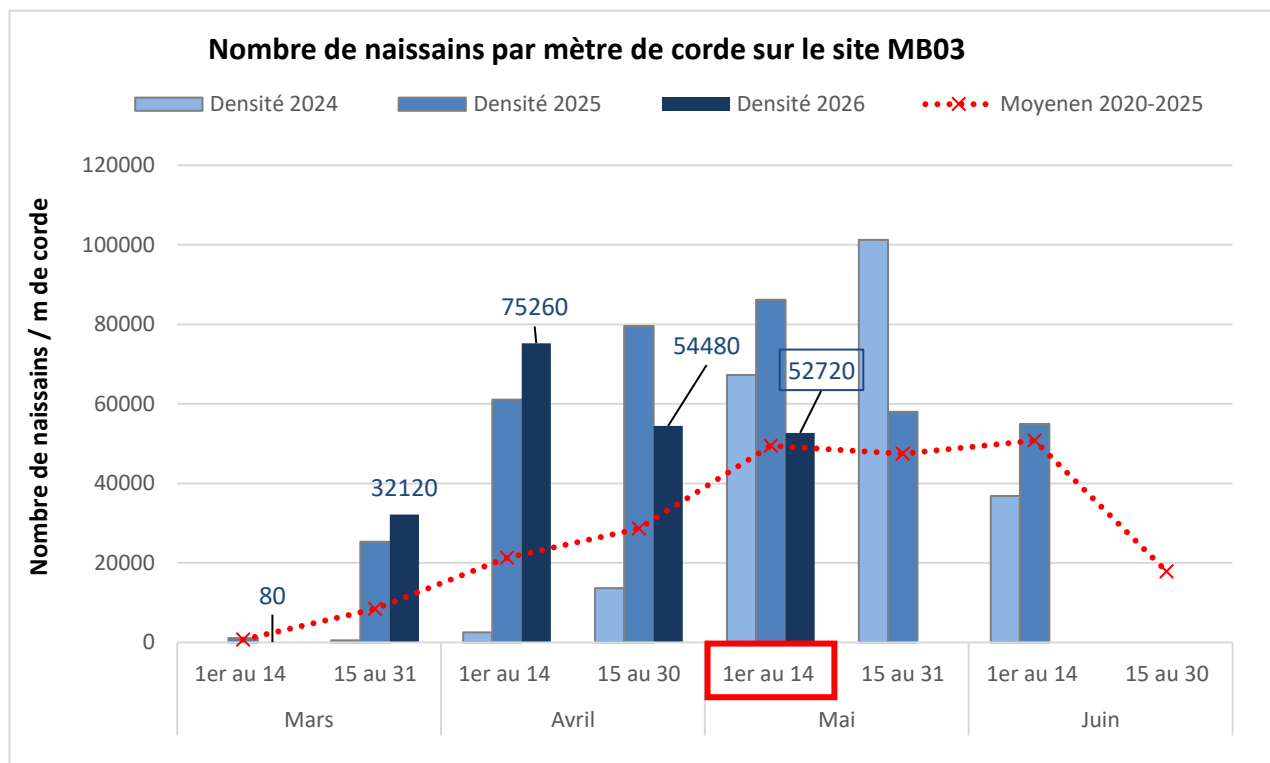
➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03



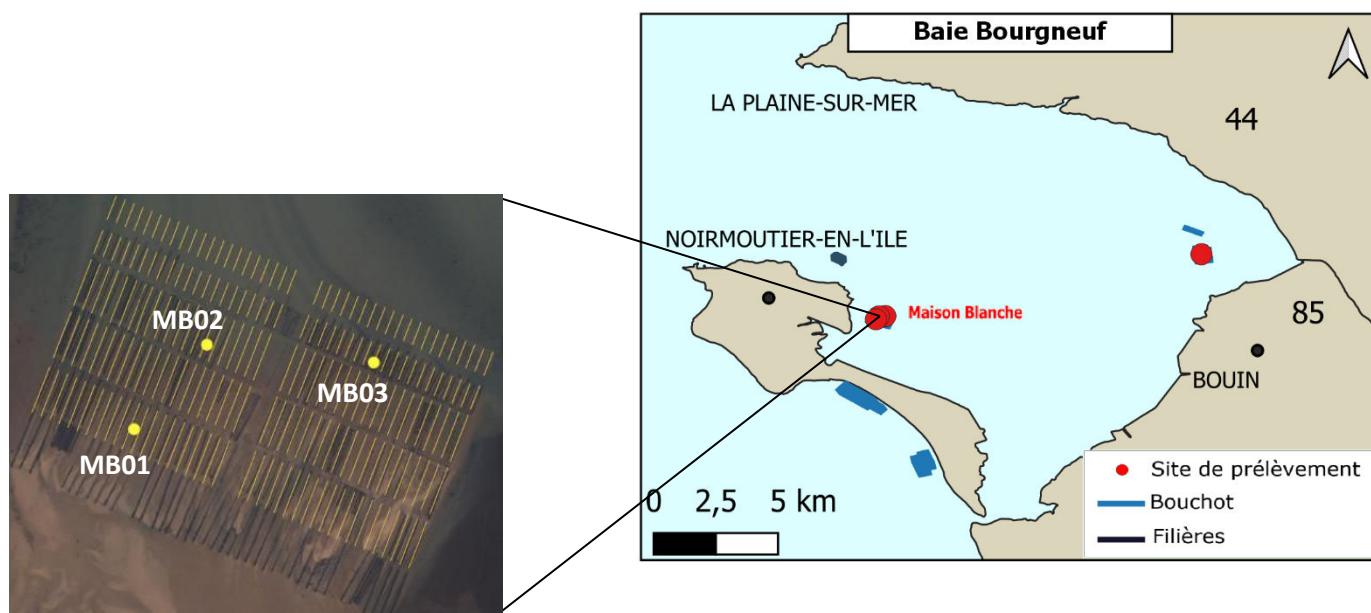
BAIE DE BOURGNEUF
Bulletin n°4

Suivi du captage de moules 2026

Cordes levées le 29/04/2026, analysées le 06/05/2026

Sites de Maison Blanche

➤ **Présentation des points de suivi**



➤ **Comptages des moules fixées sur les cordes (deuxième quinzaine d'avril)**

• **Site MB01**

Corde	Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissains / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
1	2026	5 mars	2 mois	44 840 ↗	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	29 520 ↗ 15 320 ↗ 0 → 0 →	66% 34% 0% 0%	Corde propre
1	2025	4 mars	2 mois	80 160	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	79 920 240 0 0	99,7% 0,3% 0% 0%	Corde propre
4	2026	14 avril	2 semaines	39 200	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	38 920 280 0 0	99,3% 0,7% 0% 0%	Corde propre
3	2025	31 mars	1 mois	61 880	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	61 880 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre

↗ - → - ↘ : Evolution des quantités de naissains par rapport au bulletin précédent.

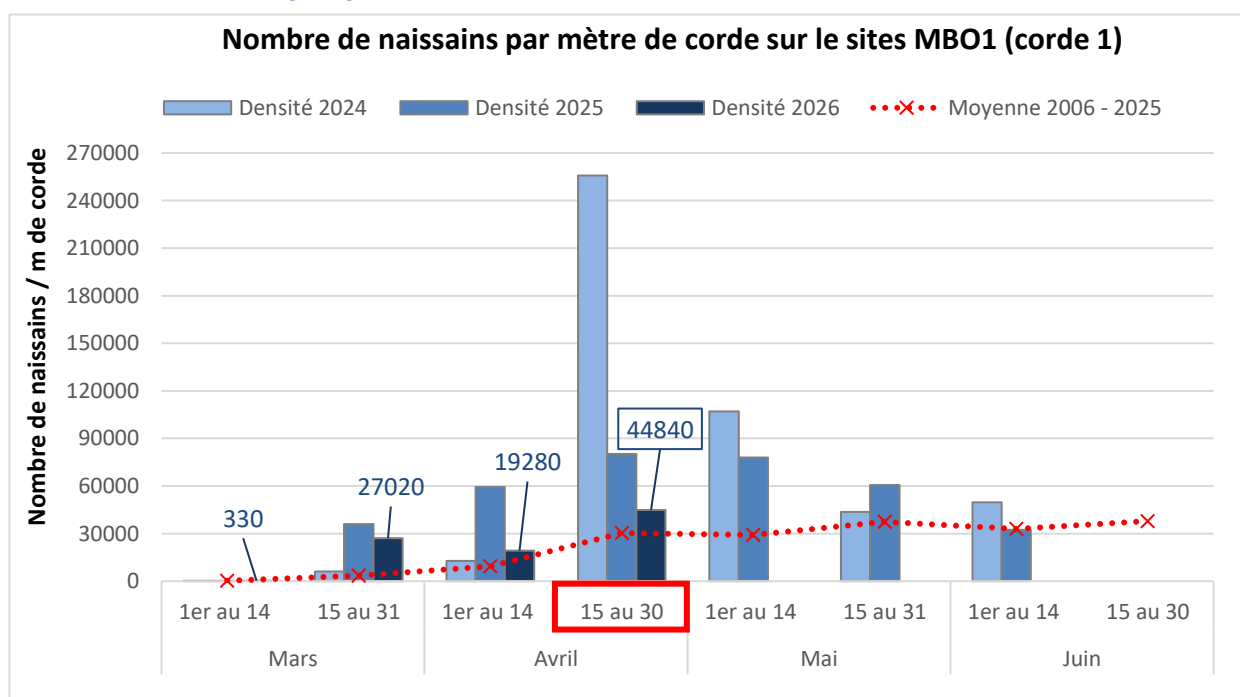
• Sites MB02

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	2 février	3 mois	68 920 ↓	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	64 240 ↓ 4 280 ↑ 400 ↑ 0 →	93,2% 6,2% 0,6% 0%	Corde propre
2025	1 ^{er} février	3 mois	104 440	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	103 720 ↑ 720 ↑ 0 → 0 →	99,3% 0,7% 0% 0%	Corde propre

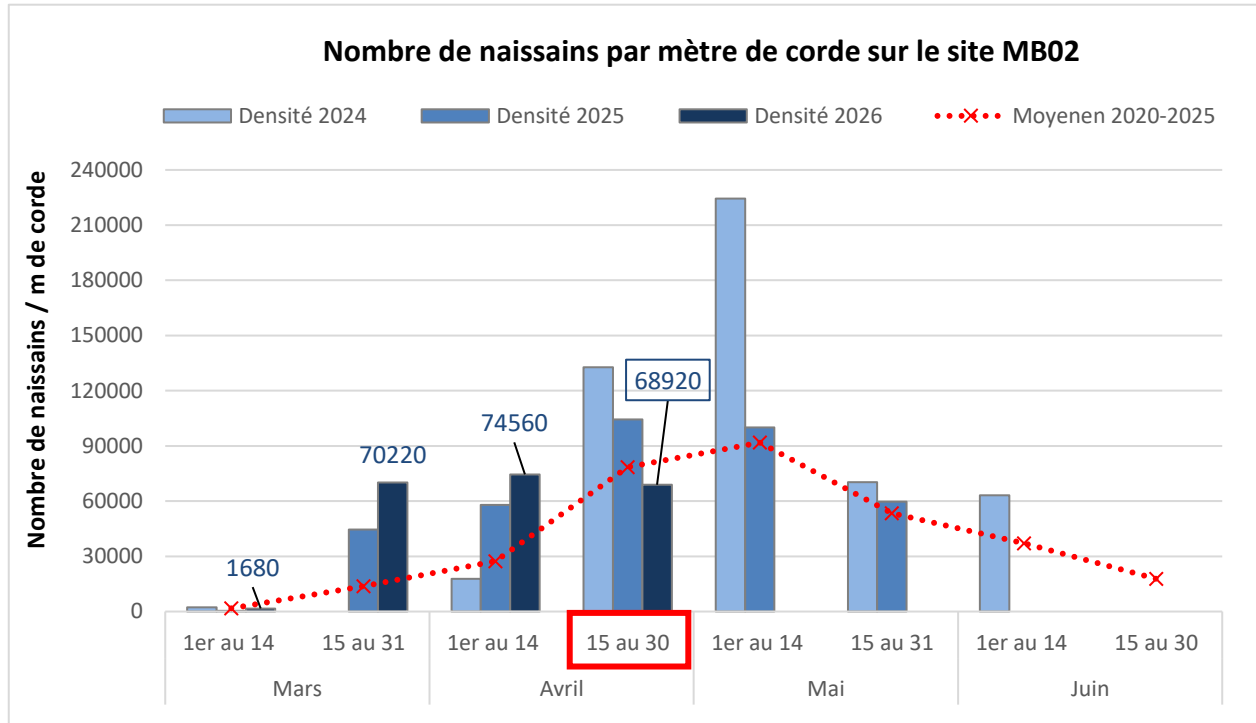
• Sites MB03

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	4 mars	2 mois	54 480 ↓	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	43 200 ↓ 11 280 ↑ 0 → 0 →	80% 20% 0% 0%	Corde propre
2025	1 ^{er} mars	2 mois	79 560	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	72 720 6 840 0 → 0 →	91% 9% 0% 0%	Corde propre

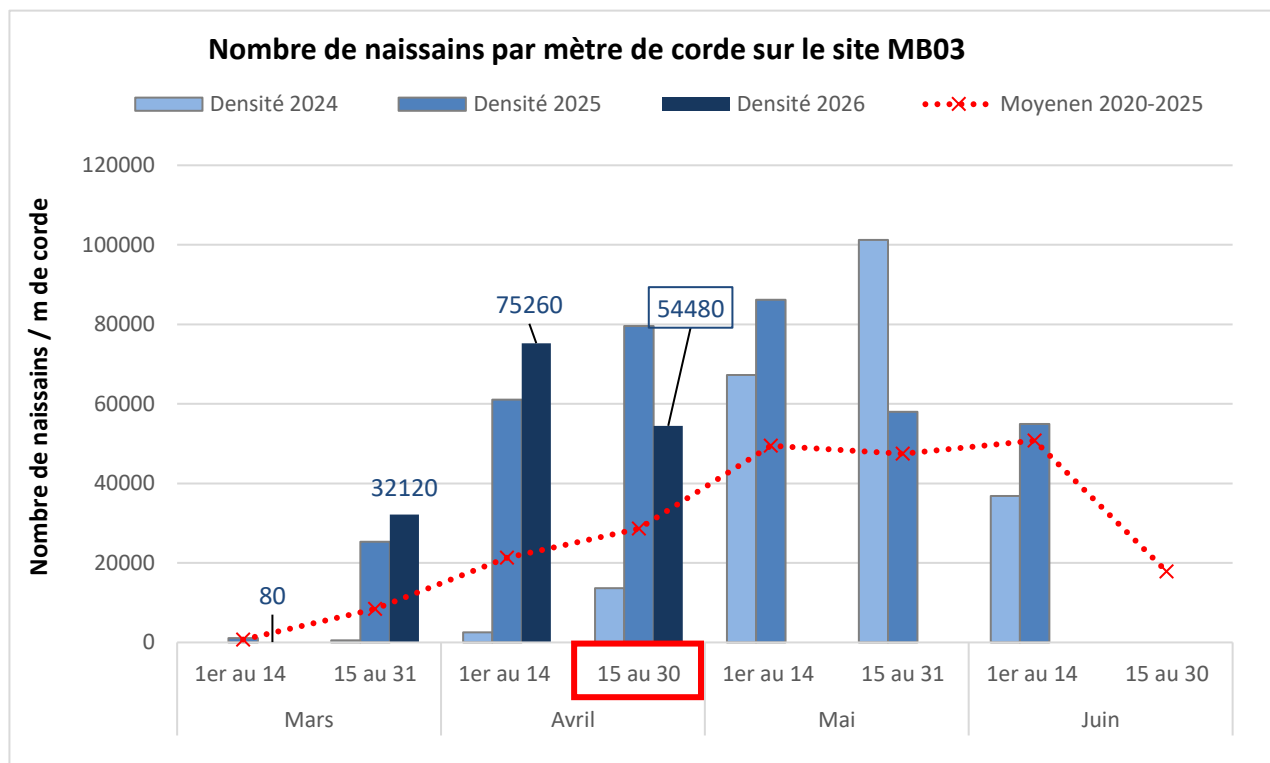
➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03



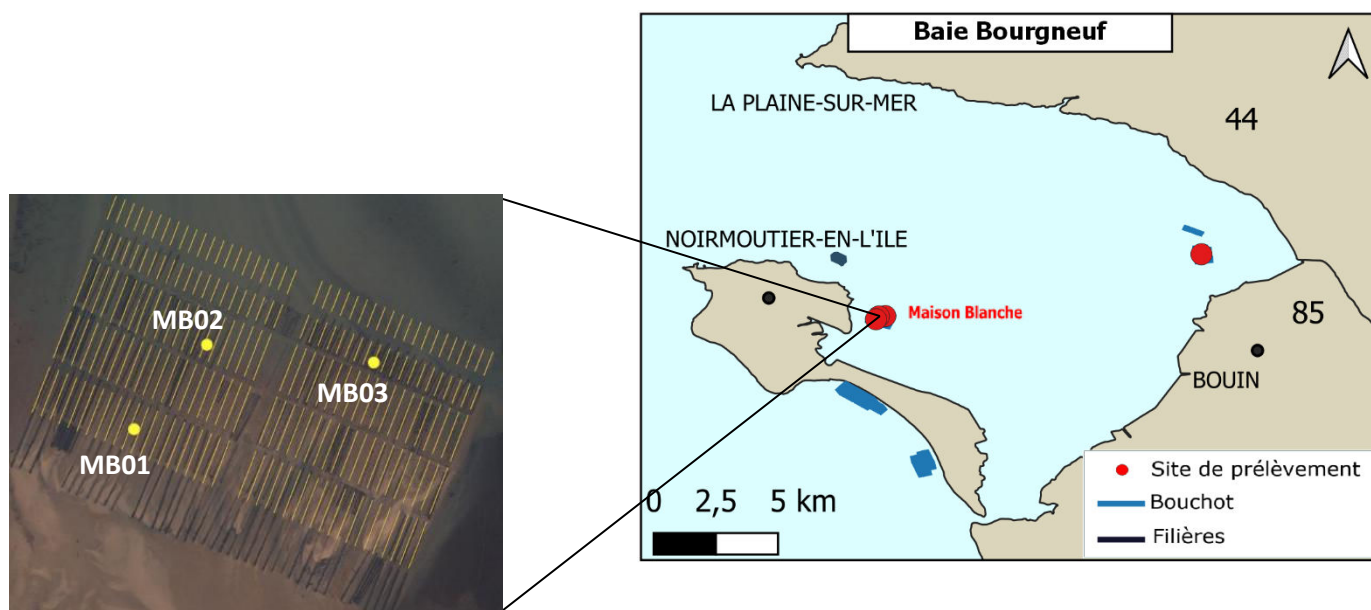
BAIE DE BOURGNEUF
Bulletin n°3

Suivi du captage de moules 2026

Cordes levées le 14 et 16/04/2026, analysées le 22/04/2026

Sites de Maison Blanche

Présentation des points de suivi



Comptages des moules fixées sur les cordes (première quinzaine d'avril)

Site MB01

Corde	Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissains / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
1	2026	5 mars	1,5 mois	19 280 ↘	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	19 120 ↘ 160 ↗ 0 → 0 →	99,1% 0,9% 0% 0%	Corde légèrement sale
1	2025	4 mars	1,5 mois	59 440	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	59 360 80 0 0	99,9% 0,1% 0% 0%	Corde propre
3	2026	31 mars	2 semaines	22 340	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	22 300 40 0 0	99,80% 0,20% 0% 0%	Corde propre
3	2025	31 mars	2 semaines	41 780	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	41 780 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre

↗ - → - ↘ : Evolution des quantités de naissains par rapport au bulletin précédent.

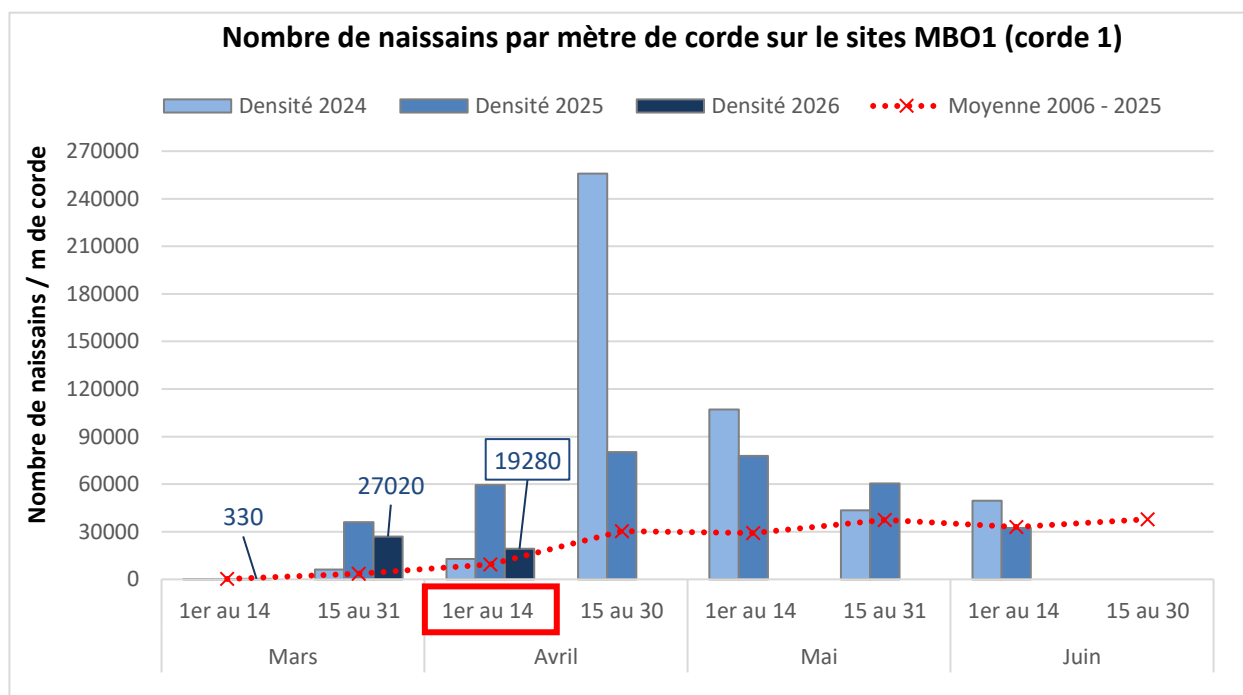
• Sites MB02

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	2 février	2,5 mois	77 540 ↗	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	74 560 ↗ 2 980 ↗ 0 → 0 →	96% 4% 0% 0%	Corde légèrement sale
2025	30 mars	2 semaines	57 960	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	57 960 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre

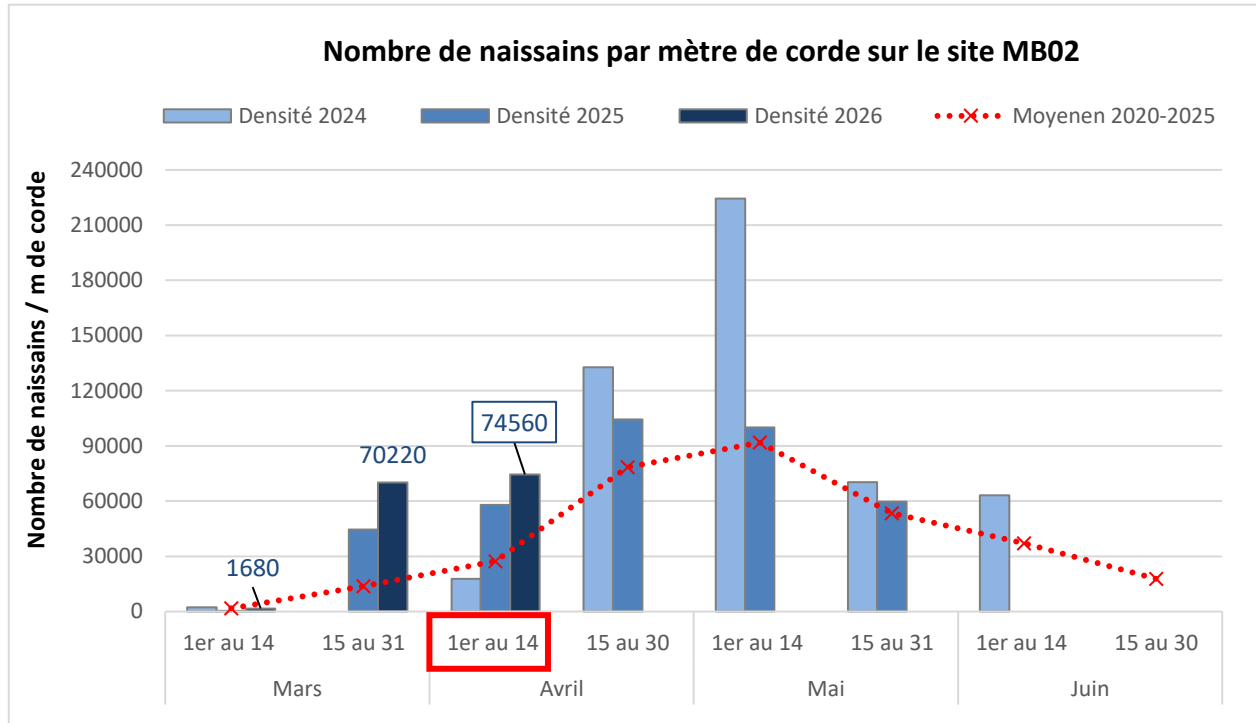
• Sites MB03

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	4 mars	1,5 mois	75 260 ↗	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	75 080 ↗ 180 ↗ 0 → 0 →	99,8% 0,2% 0% 0%	Corde légèrement sale
2025	1 ^{er} mars	1,5 mois	61 080	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	61 040 40 0 0	99,9% 0,1% 0% 0%	Corde propre

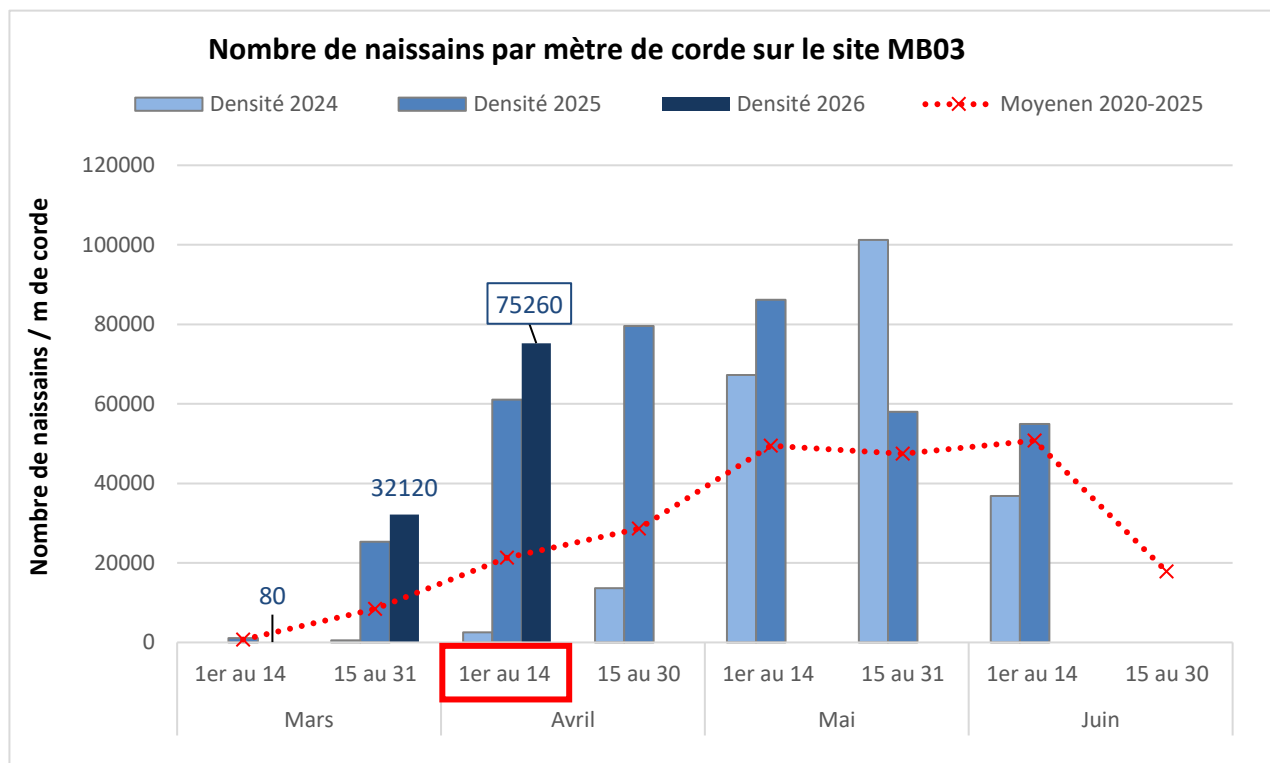
➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03



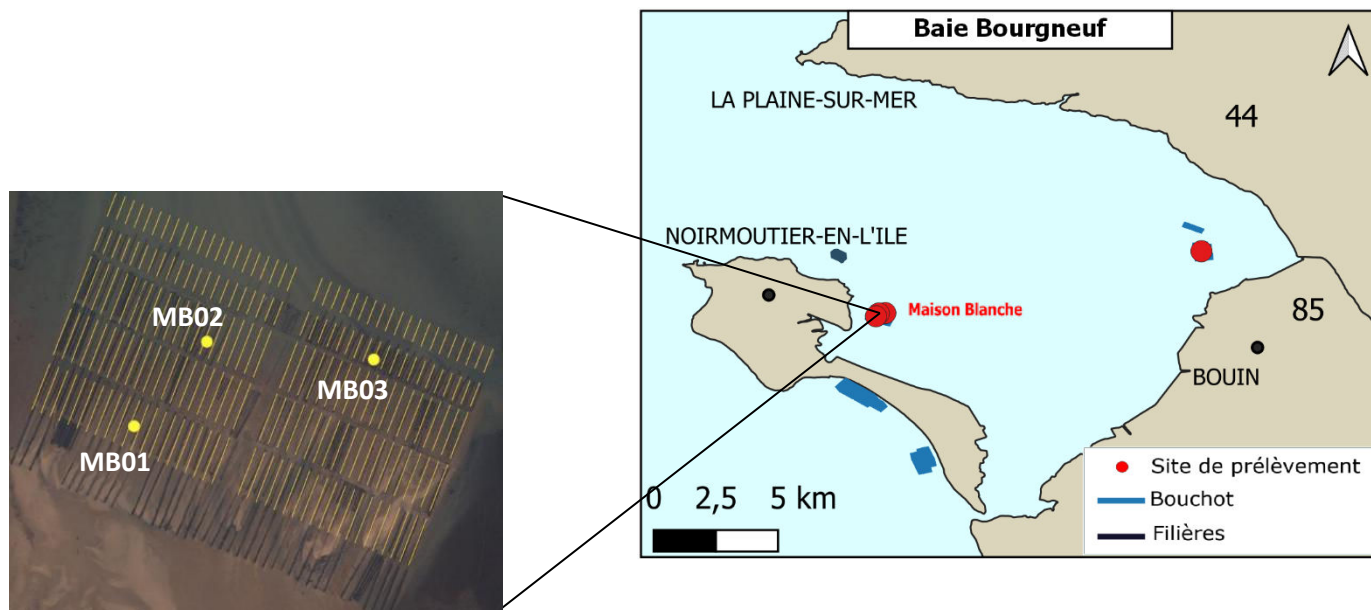
BAIE DE BOURGNEUF
Bulletin n°2

Suivi du captage de moules 2026

Cordes levées le 30 et 31/03/2026, analysées le 08/04/2026

Sites de Maison Blanche

➤ **Présentation des points de suivi**



➤ **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	2026	5 mars	1 mois	27 020	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	27 000 ↗ 20 ↗ 0 → 0 →	99,9% 0,1% 0% 0%	Corde propre
1	2025	4 mars	1 mois	36 060	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	36 040 20 0 0	99,9% 0,1% 0% 0%	Corde propre
2	2026	18 mars	2 semaines	17 410	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	17 410 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre
2	2025	17 mars	2 semaines	4 220	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	4 220 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre

↗ - → - ↘ : Evolution des quantités de naissains par rapport au bulletin précédent.

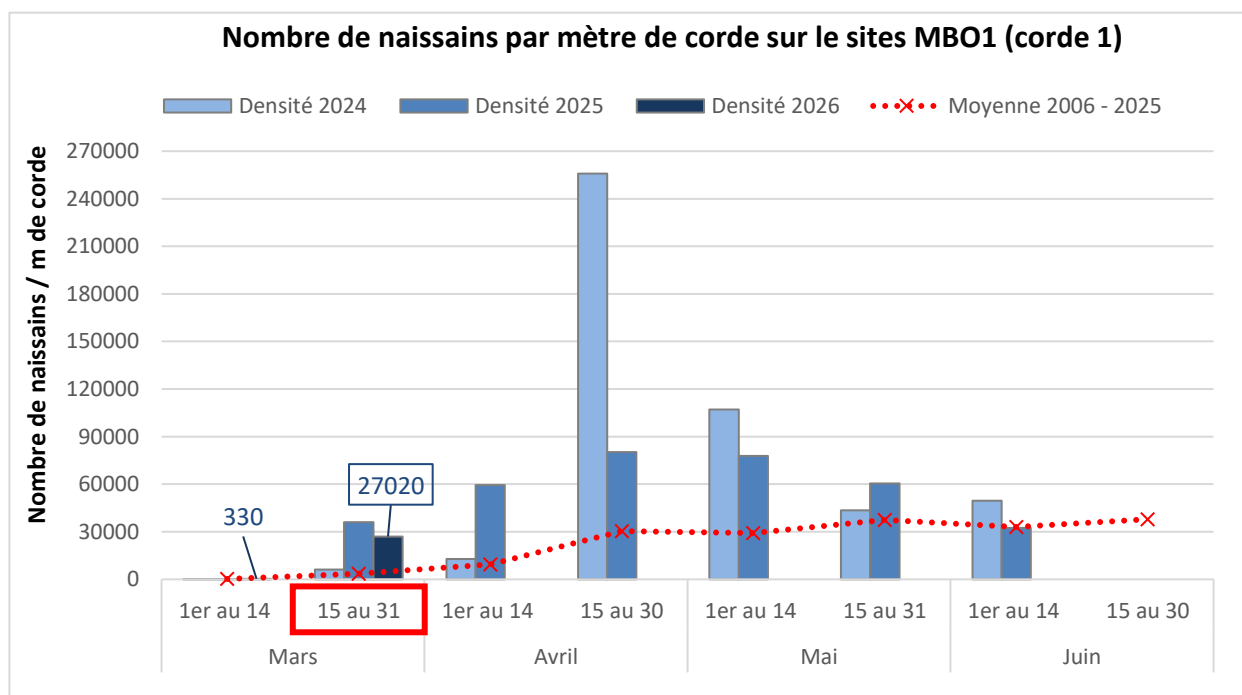
• Sites MB02

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	19 février	1 mois	70 220	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	70 020 ↗ 200 ↗ 0 → 0 →	99,7% 0,3% 0% 0%	Corde légèrement sale
2025	1 ^{er} février	2 mois	44 510	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	44 410 100 0 0	99,8% 0,2% 0% 0%	Corde propre

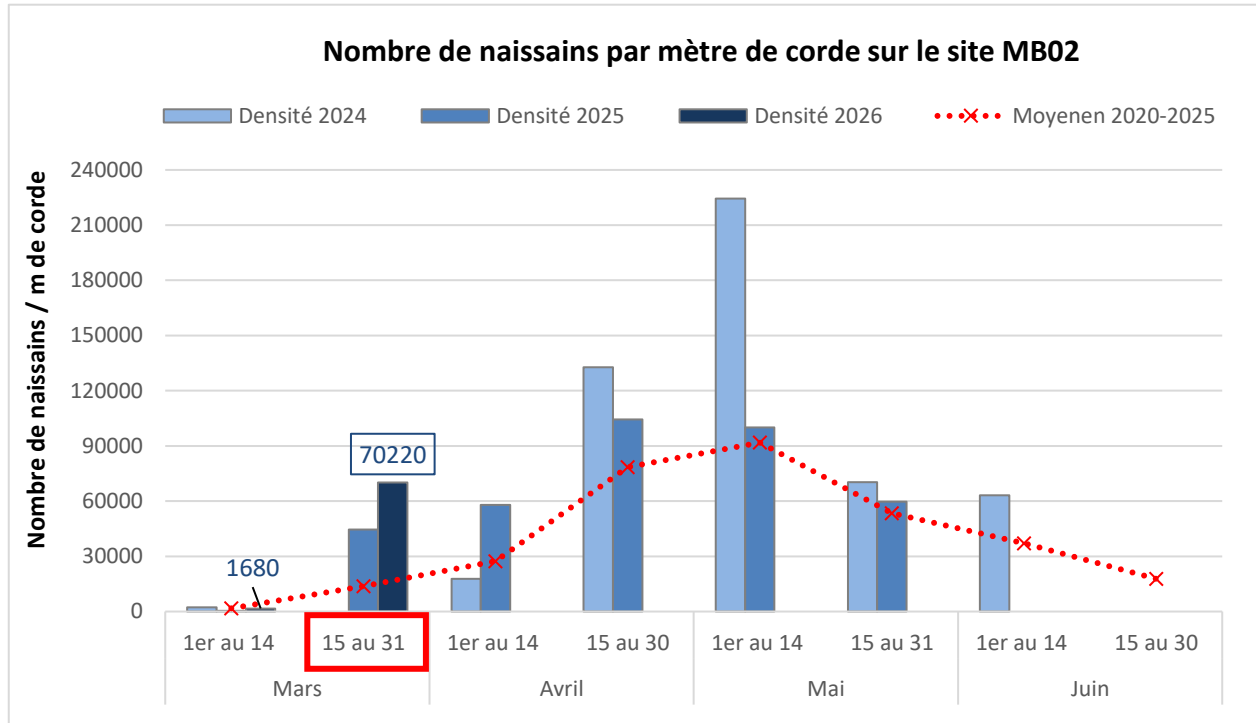
• Sites MB03

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	4 mars	1 mois	32 120	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	32 080 ↗ 40 ↗ 0 → 0 →	99,9% 0,1% 0% 0%	Corde propre
2025	1 ^{er} mars	1 mois	25 280	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	25 260 20 0 0	99,9% 0,1% 0% 0%	Corde propre

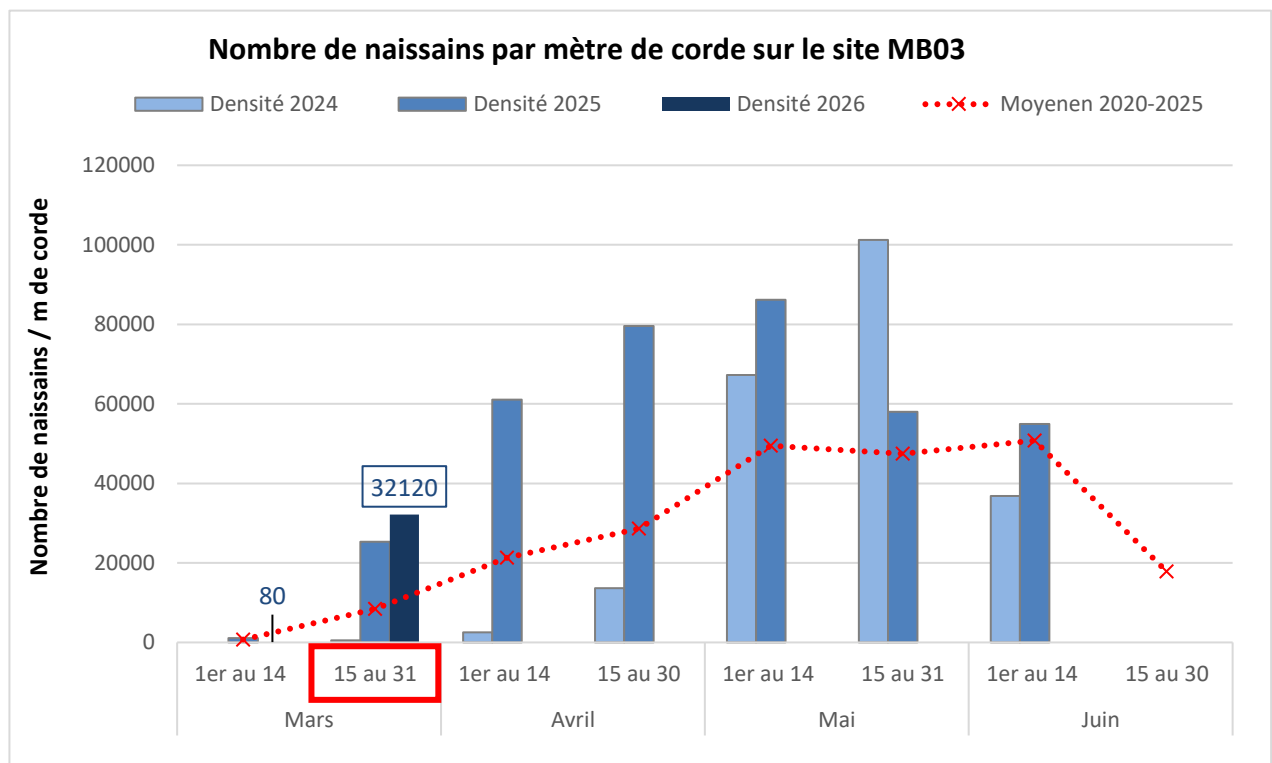
➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03

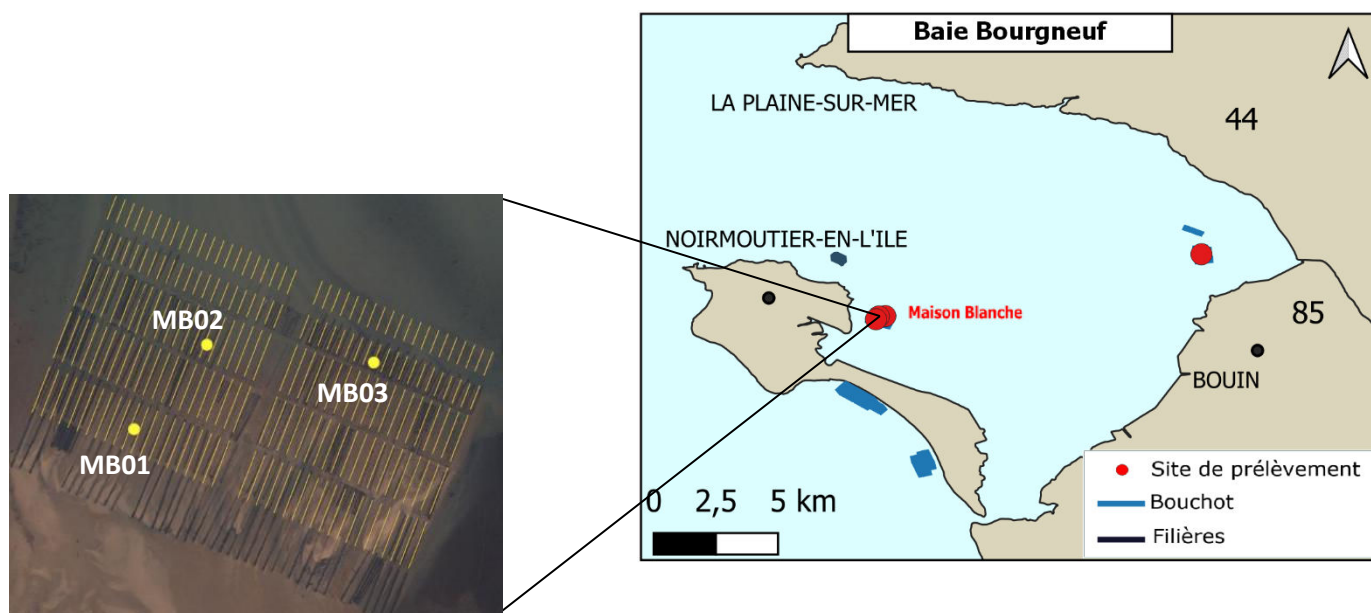


Suivi du captage de moules 2026

Cordes levées le 17 et 18/03/2026, analysées le 24/03/2026

Sites de Maison Blanche

➤ Présentation des points de suivi



➤ Comptages des moules fixées sur les cordes (première 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
0*	2026	18 février	1 mois	600	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	580 20 0 0	97% 3% 0% 0%	Corde propre
1	2026	5 mars	2 semaines	330	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	330 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre
1	2025	4 mars	2 semaines	40	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	40 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre

* Corde 0 ne provient pas du site MBO1 mais d'une ligne de bouchot située à la même hauteur sur l'estran.

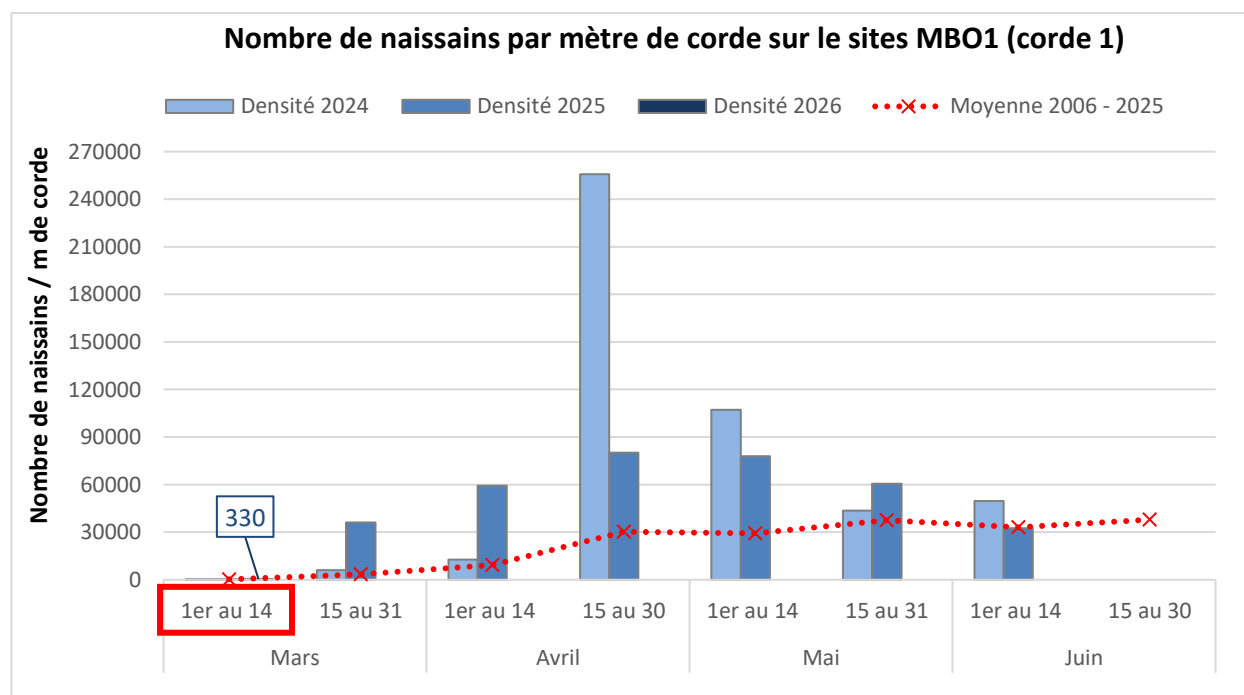
• Sites MB02

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	2 février	1,5 mois	1 680	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	1 640 40 0 0	97,6% 2,4% 0% 0%	Corde propre
2025	1 ^{er} février	1,5 mois	450	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	450 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre

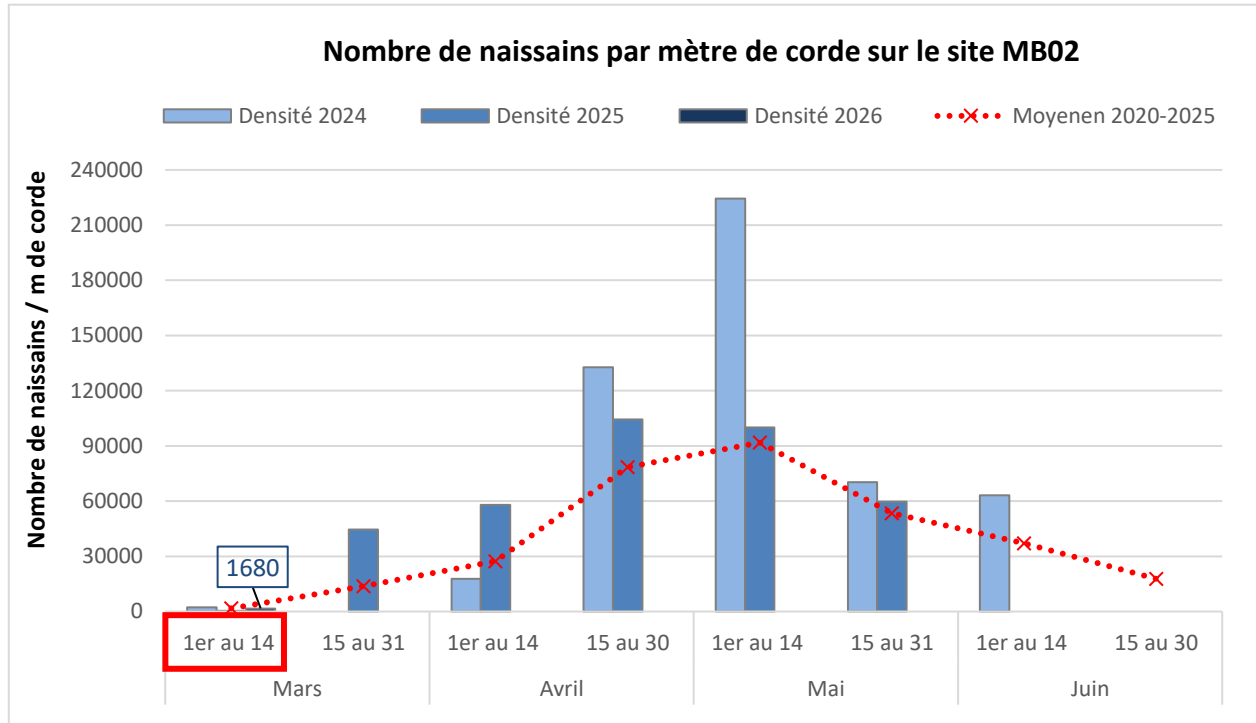
• Sites MB03

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2026	22 janvier	2 mois	210	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	210 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre
2026	20 février	1 mois	80	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	80 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre
2025	1 ^{er} mars	2 semaines	1 050	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	1 050 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre

➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03

