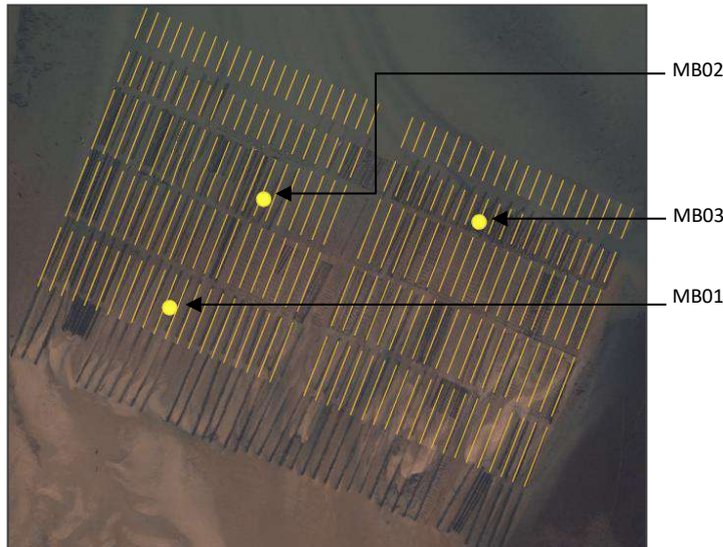


➤ **Présentation des points de suivi**

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 (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	2023	23 février	4 mois	28 720	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	21 800 1920 3960 1040	76% 7% 14% 3%	Corde légèrement sale (algues)
1	2024	27 février	3,5 mois	49 650	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	22 600 23 950 3 000 100	45,5% 48,2% 6% 0,2%	Corde propre
8	2023	6 juin	2 semaines	18 360	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	18 160 200 0 0	99% 1% 0% 0%	Corde légèrement sale (algues)
7	2024	21 mai	2 semaines	47 950	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	44 350 3 600 0 0	92,5% 7,5% 0% 0%	Corde légèrement sale (algues)

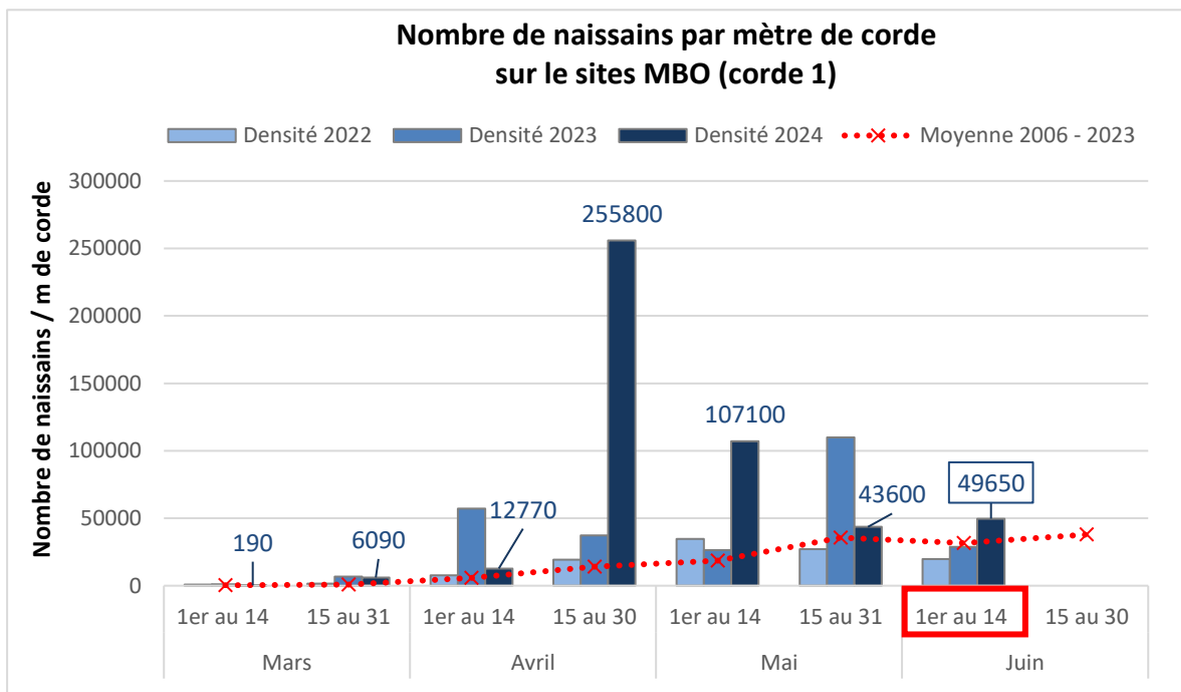
• Sites MB02

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	4 mois	63 250	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	42 450 17 800 3 000 0	67,1% 28,1% 4,7% 0%	Corde propre

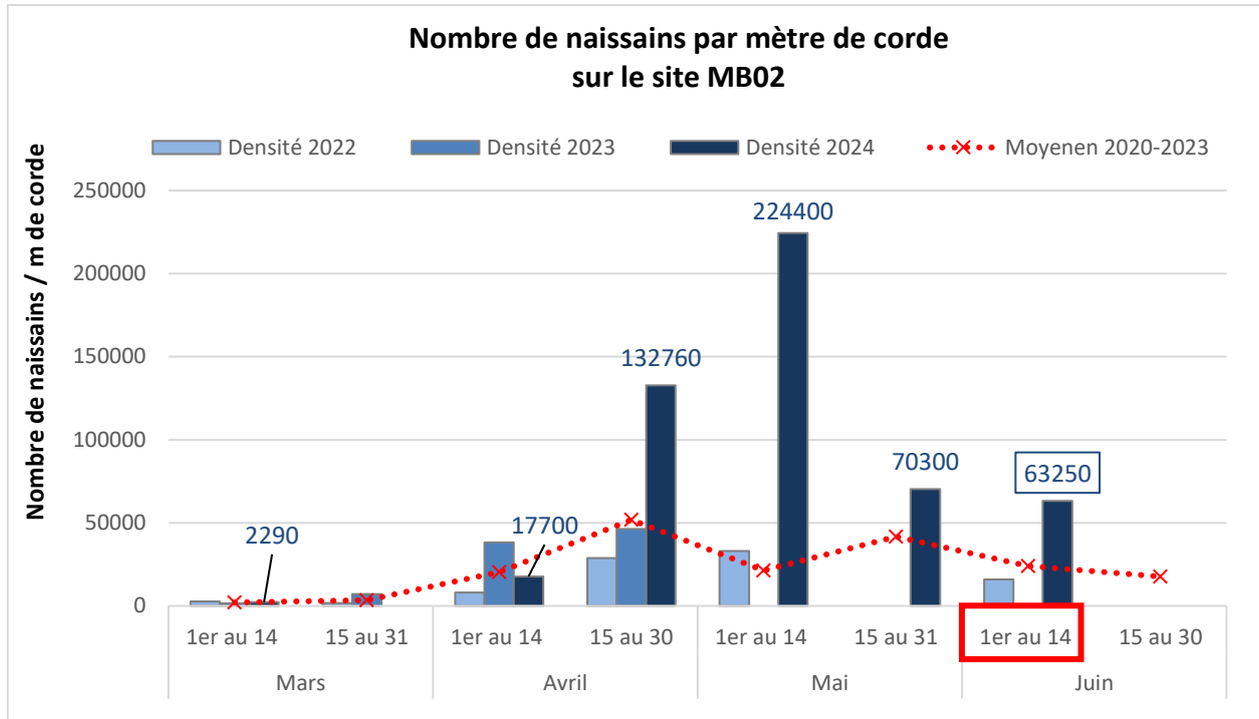
• Sites MB03

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)	2023	13 avril	2 mois	91 080	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	86 160 4 720 200 0	94,6% 5,2% 0,2% 0%	Corde légèrement sale (algues)
Classique : (3 torons de 2 brins multiples)	2024	8 avril	2 mois	36 850	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	18 600 18 250 0 0	50,5% 49,5% 0% 0%	Corde propre

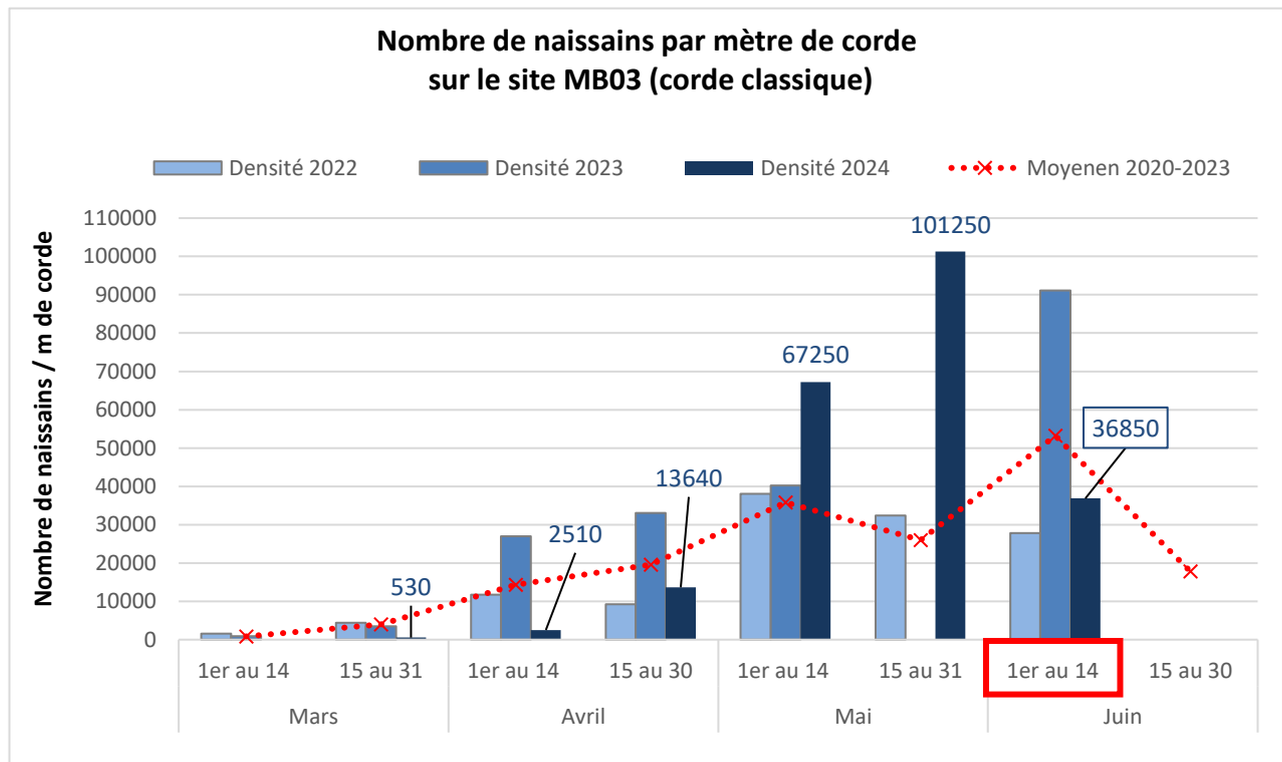
➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03



BAIE DE BOURGNEUF
Bulletin n°6

Suivi du captage de moules 2024

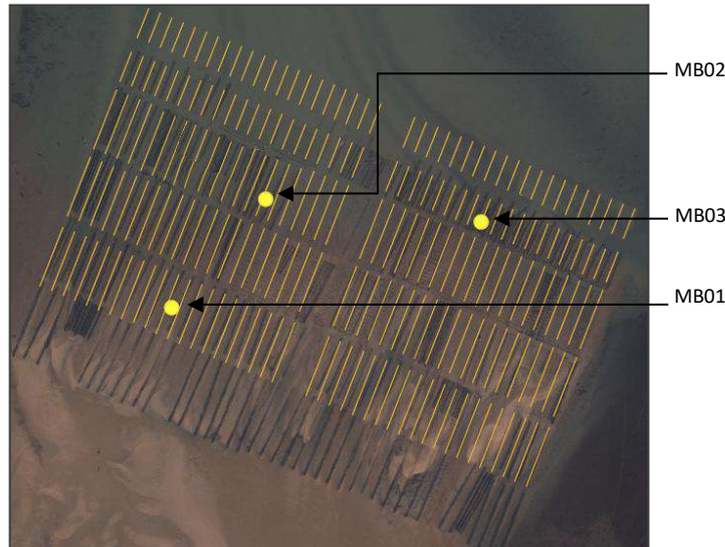
Cordes levées le 22/05/2024, analysées le 23/05/2024

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

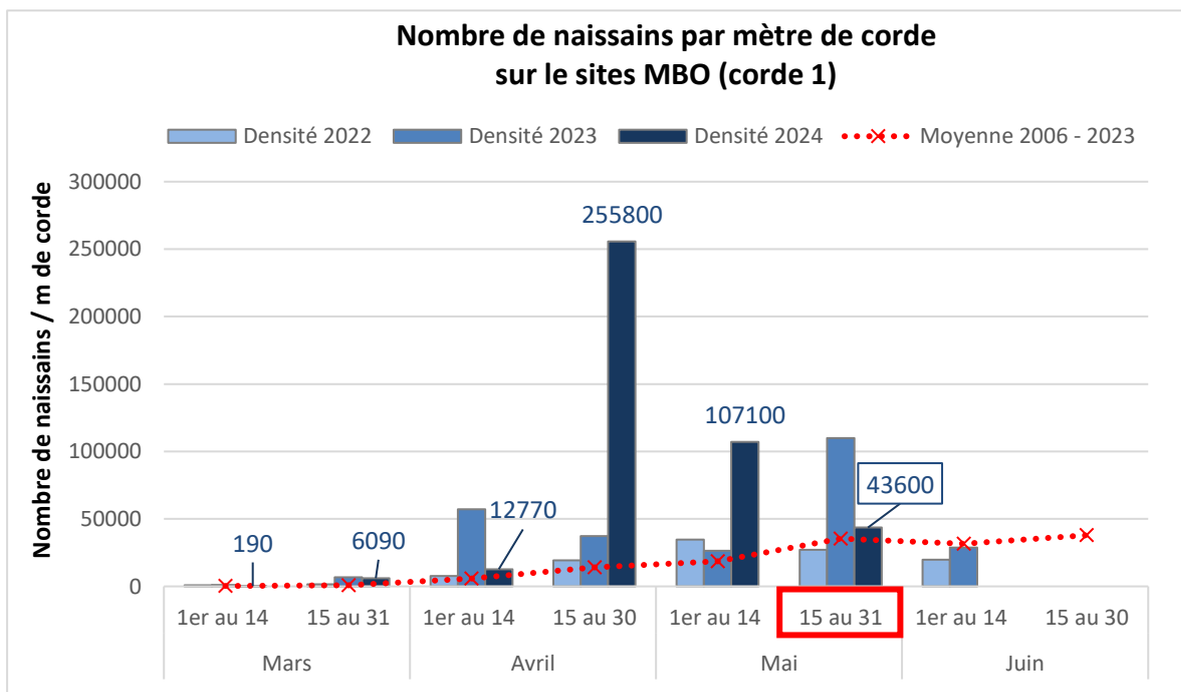
• Sites MB02

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

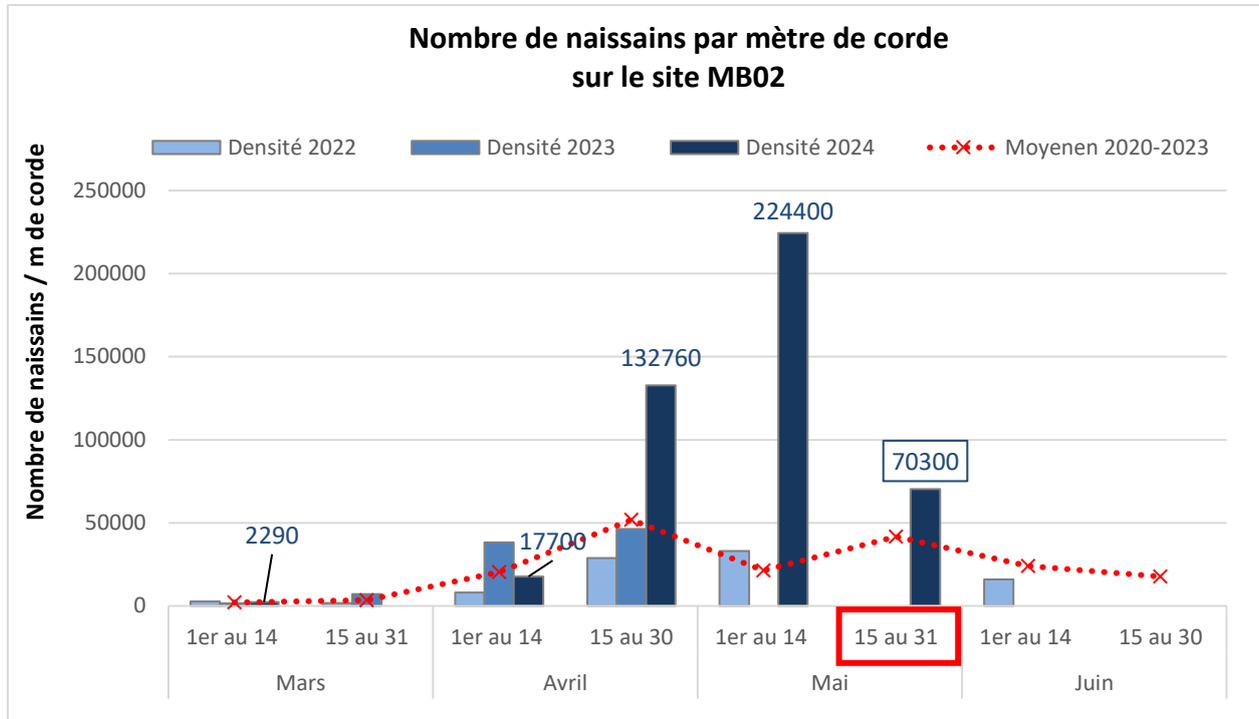
• Sites MB03

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

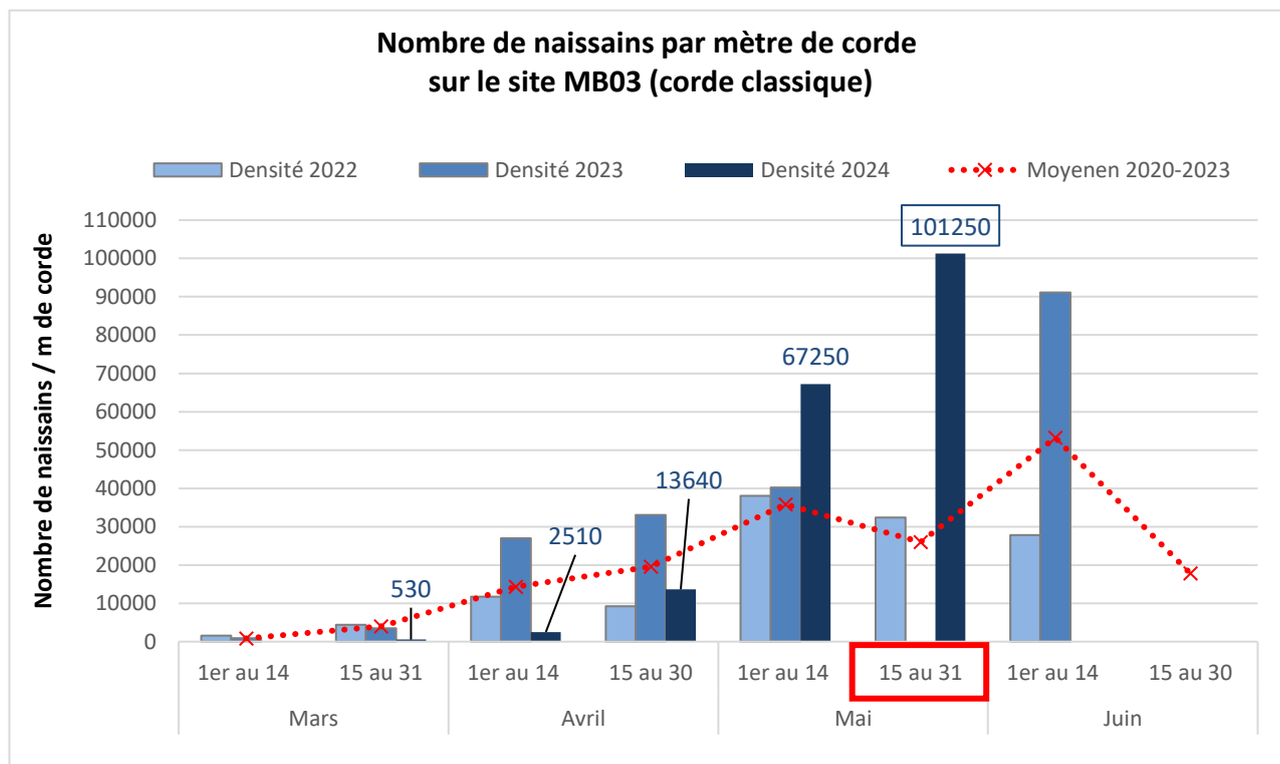
➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03



BAIE DE BOURGNEUF
Bulletin n°5

Suivi du captage de moules 2024

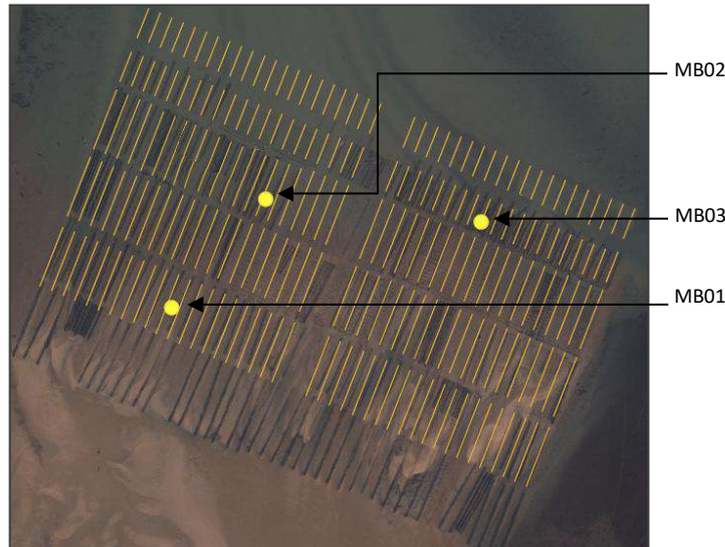
Cordes levées le 06/05/2024, analysées le 07/05/2024

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 (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	2023	23 février	3 mois	26 400	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	13 000 12 160 1 240 0	49% 46% 5% 0%	Corde légèrement sale
1	2024	27 février	2,5 mois	107 100	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	103 700 3 400 0 0	97% 3% 0% 0%	Corde propre
6	2023	8 mai	11 jours	2 600	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	2 000 600 0 0	77% 23% 0% 0%	Corde propre
4	2024	22 avril	2 semaines	38 200	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	37 920 280 0 0	99,3% 0,7% 0% 0%	Corde propre

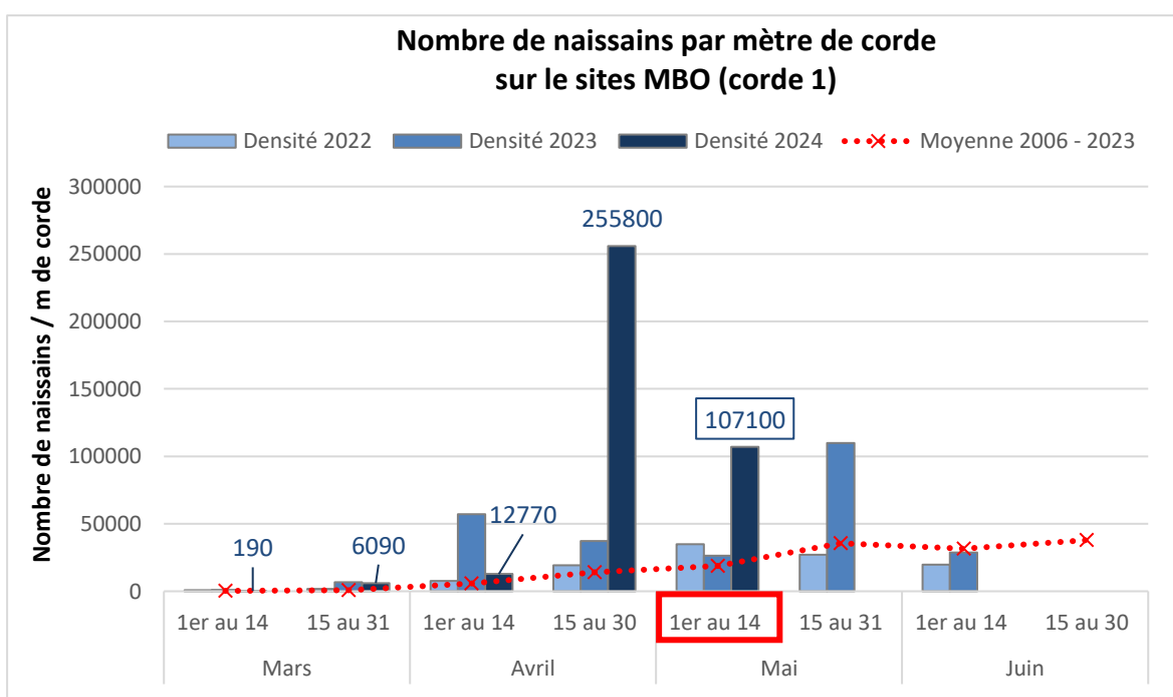
• Sites MB02

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 mars	2 mois	224 400	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	192 800 31 600 0 0	86% 14% 0% 0%	Corde propre

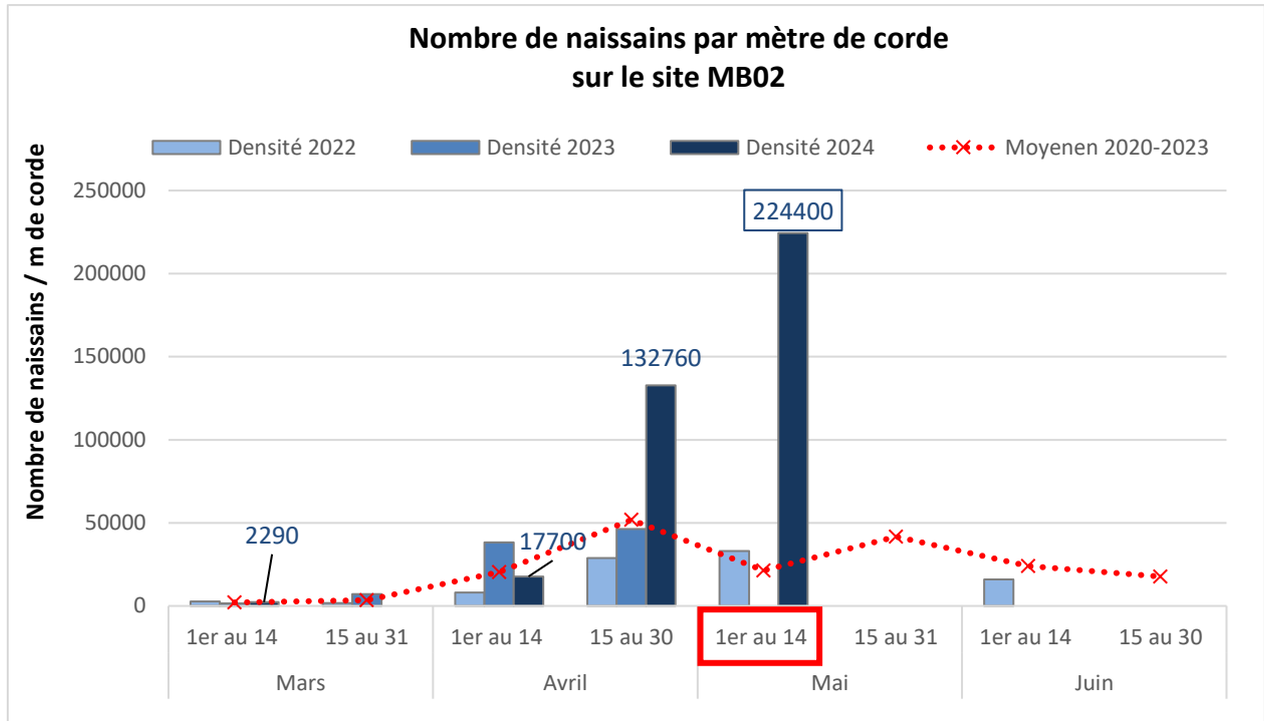
• Sites MB03

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)	2023	23 mars	2 mois	40 240	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	22 800 17 320 120 0	56,7% 43,0% 0,3% 0%	Corde propre
Classique : (3 torons de 2 brins multiples)	2024	11 mars	2 mois	67 250	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	60 950 6 300 0 0	91% 9% 0% 0%	Corde propre
Test 1 : (3 torons de 3 brins)	2024	11 mars	2 mois	41 350	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	36 850 4 500 0 0	89% 11% 0% 0%	Corde propre

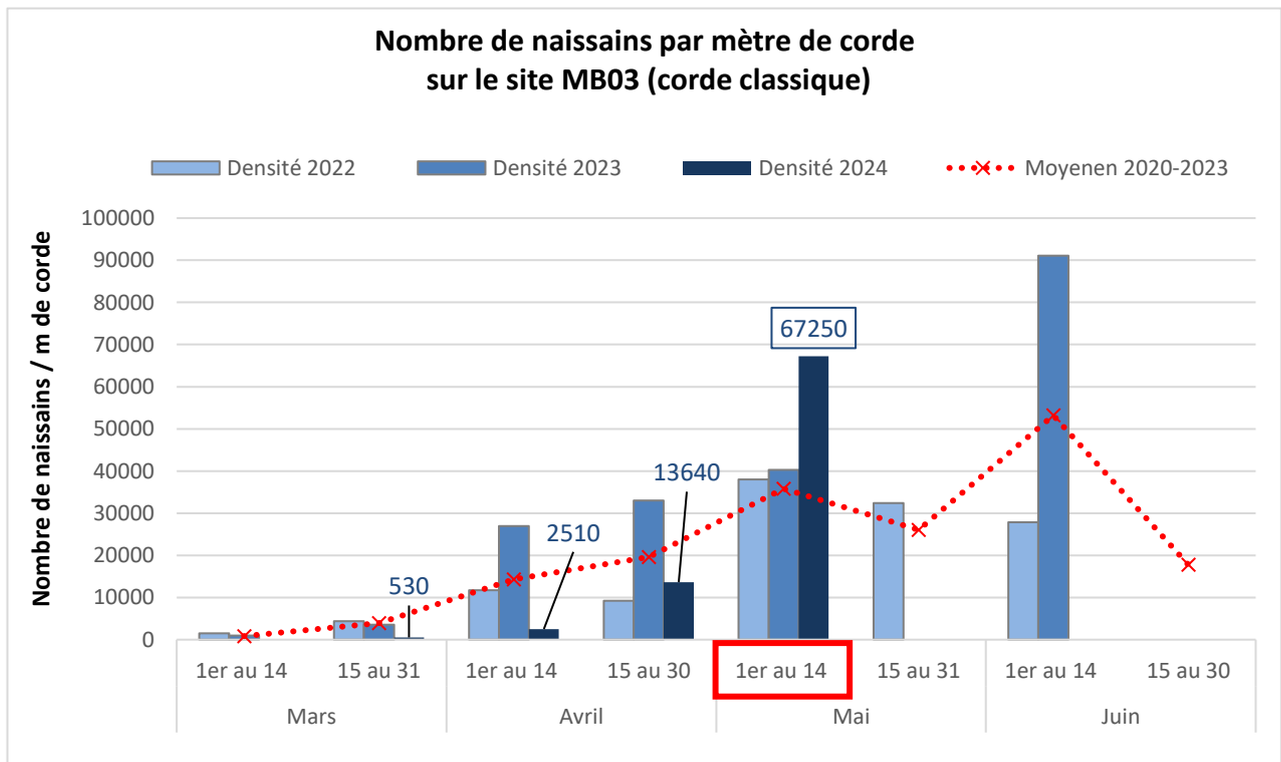
➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



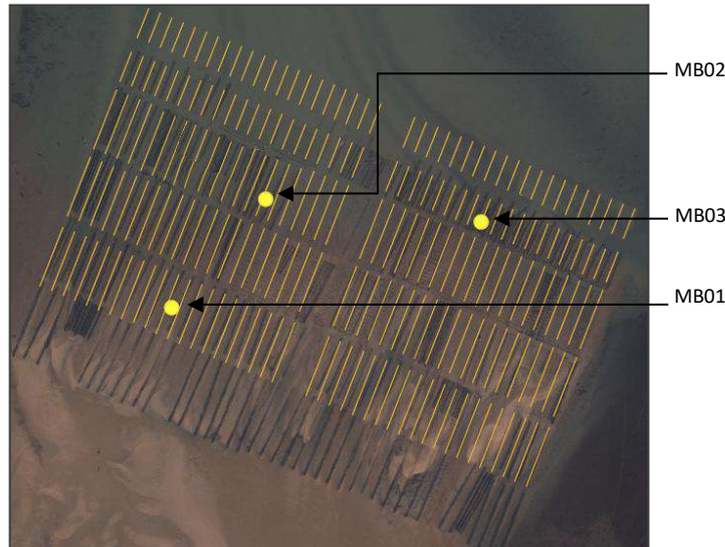
➤ Historique pour le site MB03



➤ **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 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	2023	23 février	2,5 mois	37 280	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	30 080 6 440 760 0	81% 17% 2% 0%	Corde légèrement sale
1	2024	27 février	2 mois	255 800	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	253 880 1 920 0 0	99% 1% 0% 0%	Corde légèrement sale
4	2023	20 avril	18 jours	18 320	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	17 640 680 0 0	96% 4% 0% 0%	Corde propre
4	2024	8 avril	2 semaines	89 240	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	89 200 40 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre

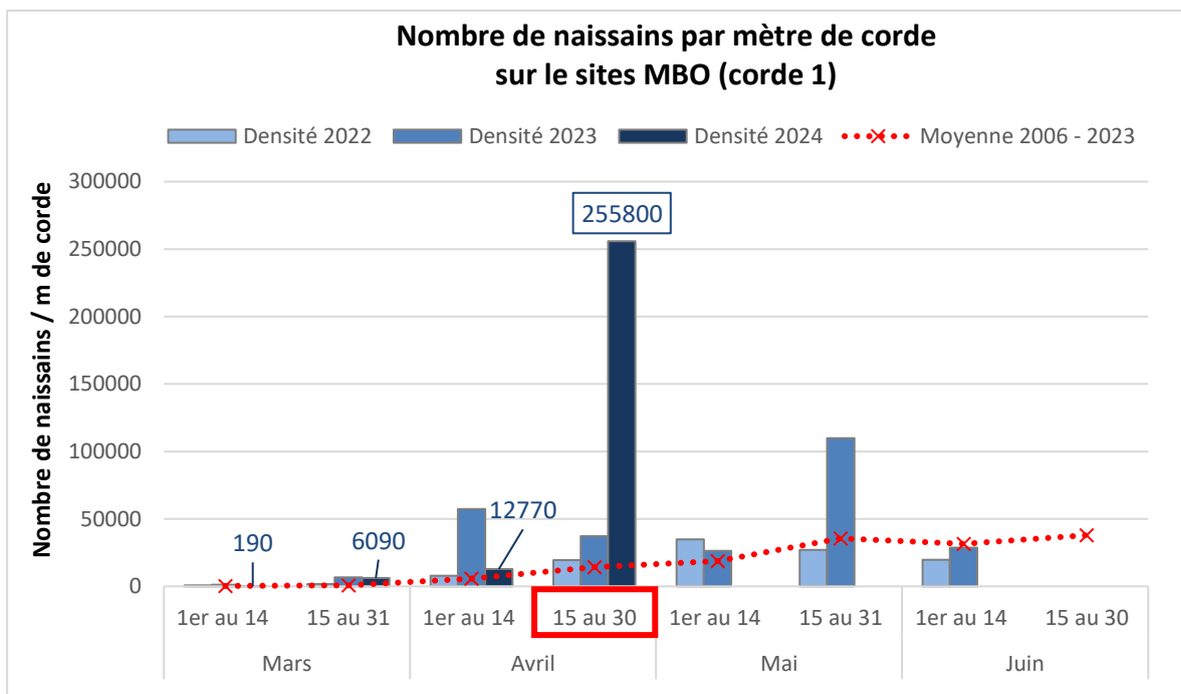
• Sites MB02

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2023	22 mars	1,5 mois	46 320	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	39 000 7 320 0 0	84% 16% 0% 0%	Corde légèrement sale
2024	12 mars	1,5 mois	132 760	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	132 040 720 0 0	99,5% 0,5% 0% 0%	Corde propre

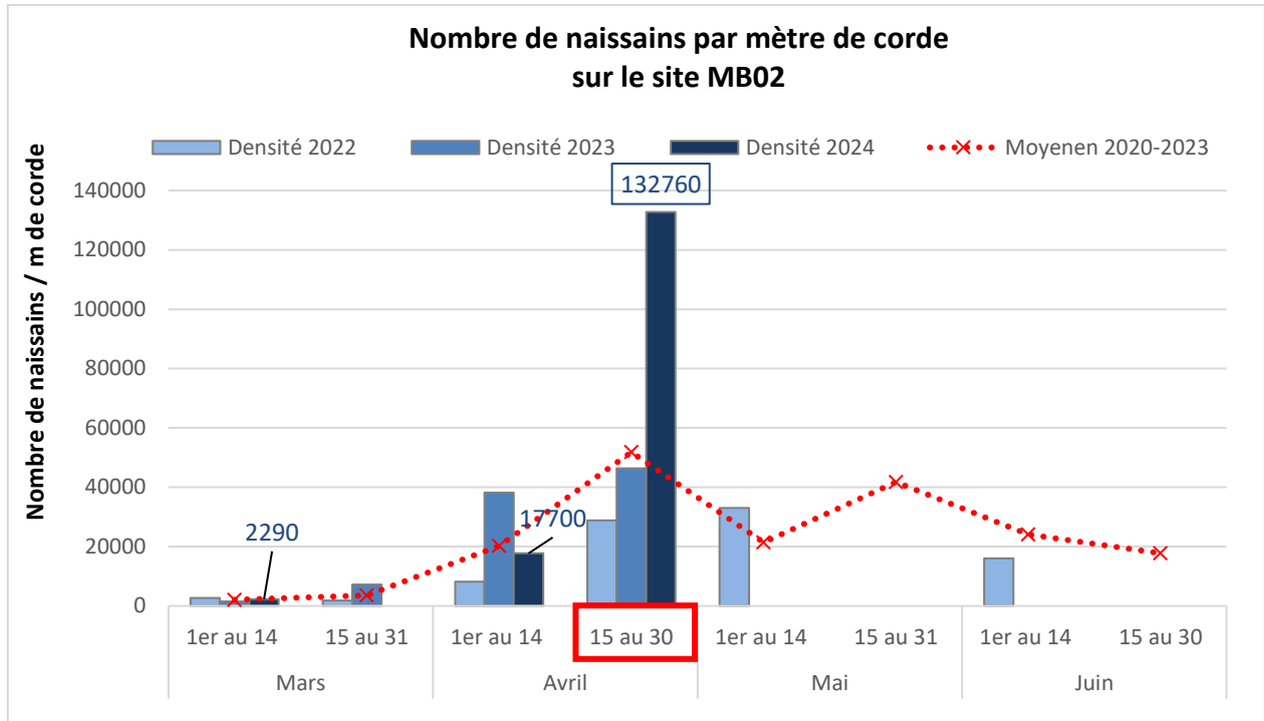
• Sites MB03

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)	2023	22 février	2,5 mois	33 040	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	27 360 5 640 40 0	82,8% 17,1% 0,1% 0%	Corde propre
Classique : (3 torons de 2 brins multiples)	2024	11 mars	1,5 mois	13 640	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	13 120 520 0 0	96% 4% 0% 0%	Corde propre

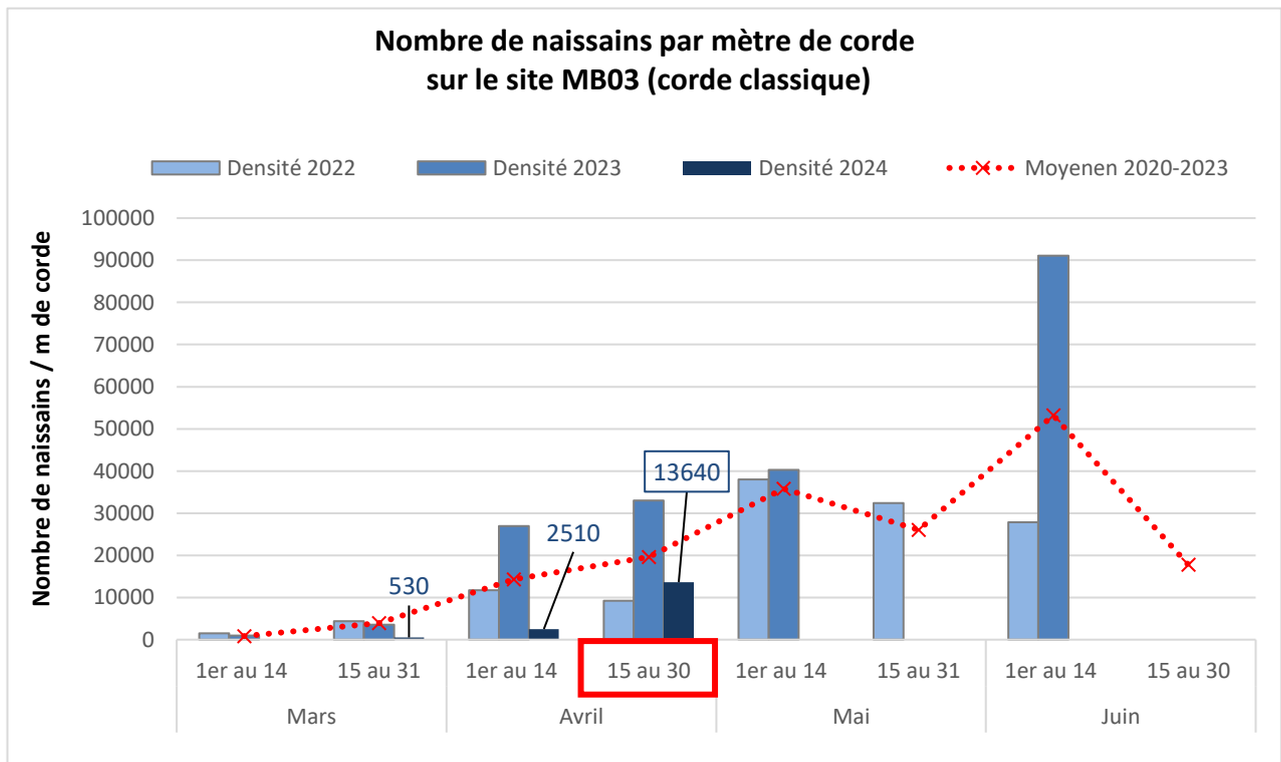
➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03



BAIE DE BOURGNEUF
Bulletin n°3

Suivi du captage de moules 2024

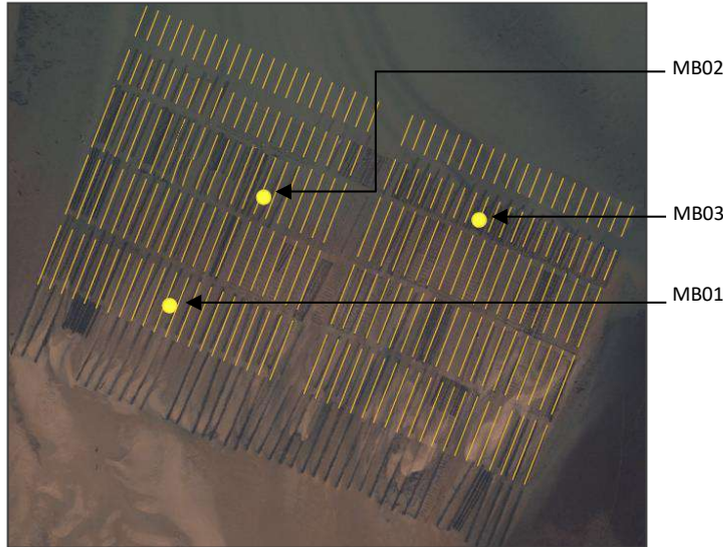
Cordes levées le 08/04/2024, analysées le 11/04/2024

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 (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	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

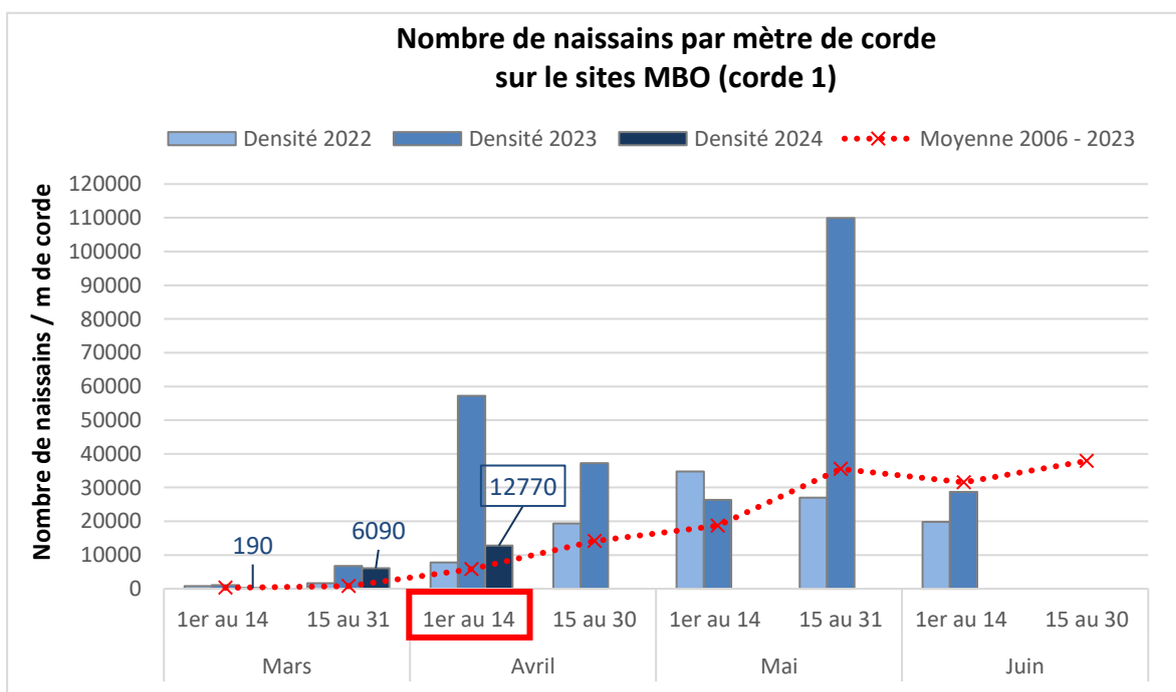
• Sites MB02

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)

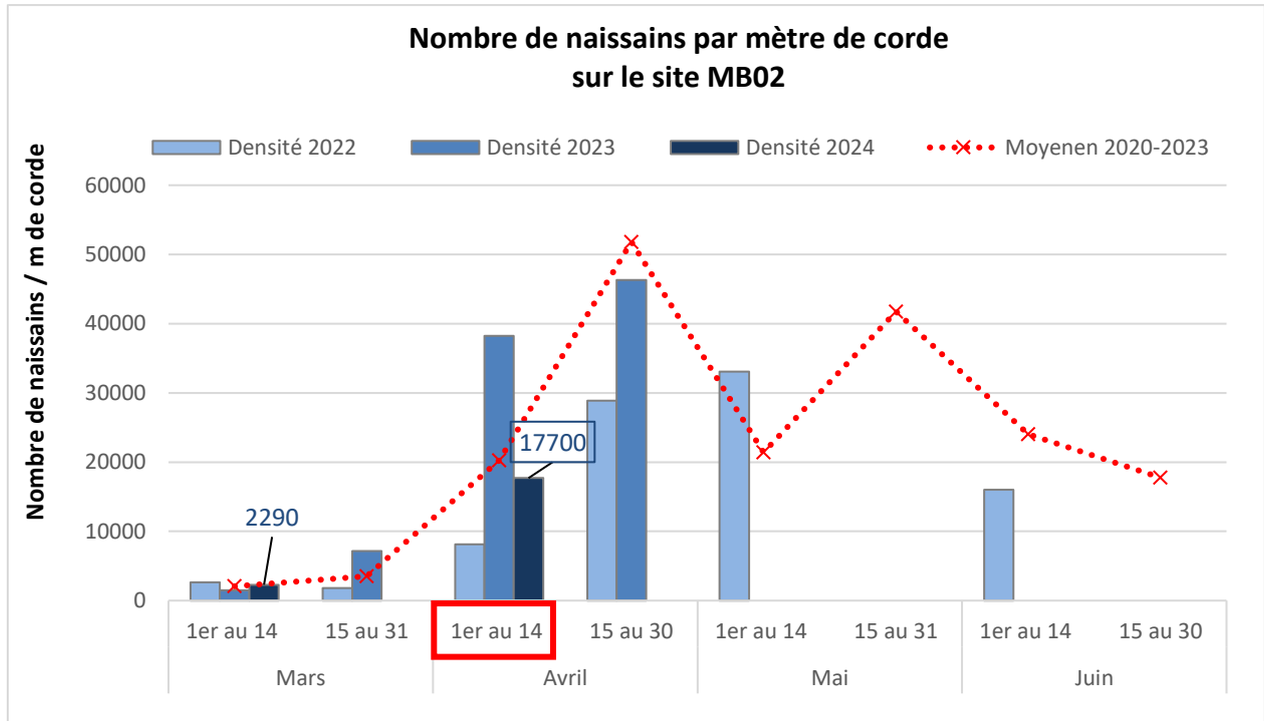
• Sites MB03

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

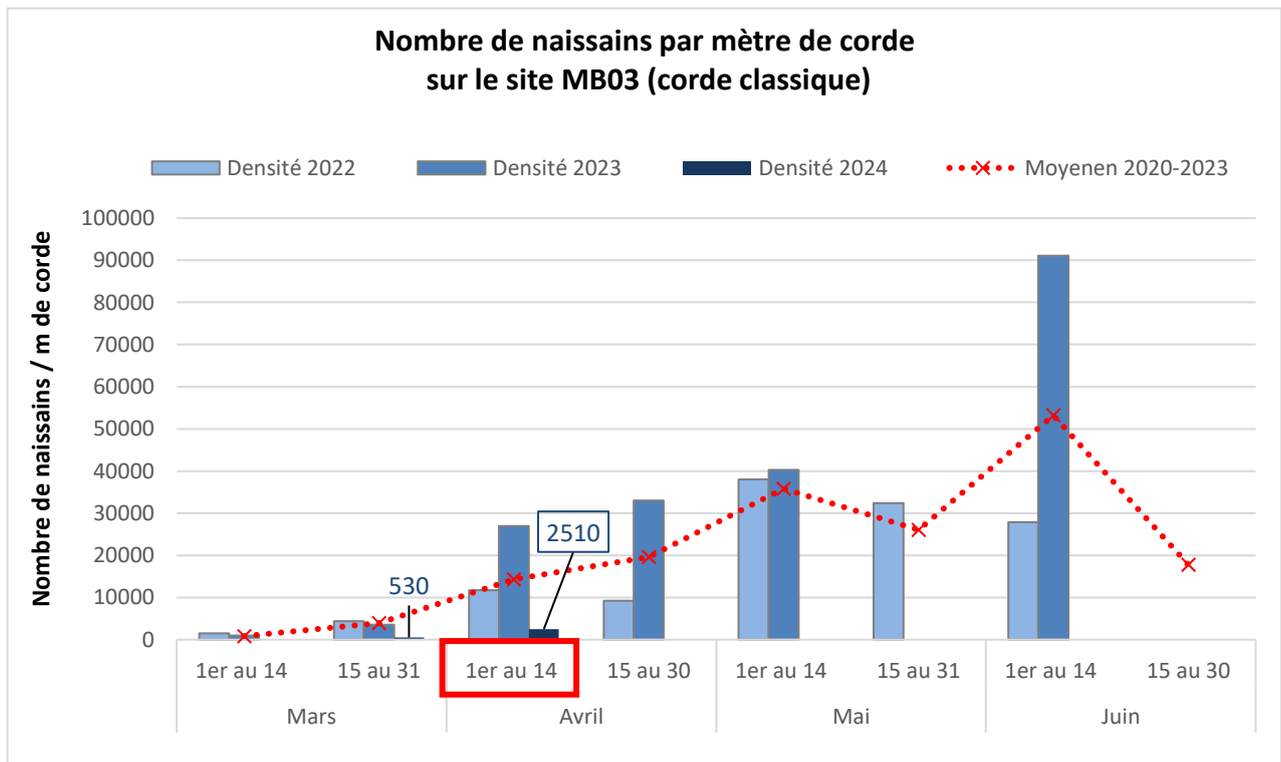
➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03



BAIE DE BOURGNEUF
Bulletin n°2

Suivi du captage de moules 2024

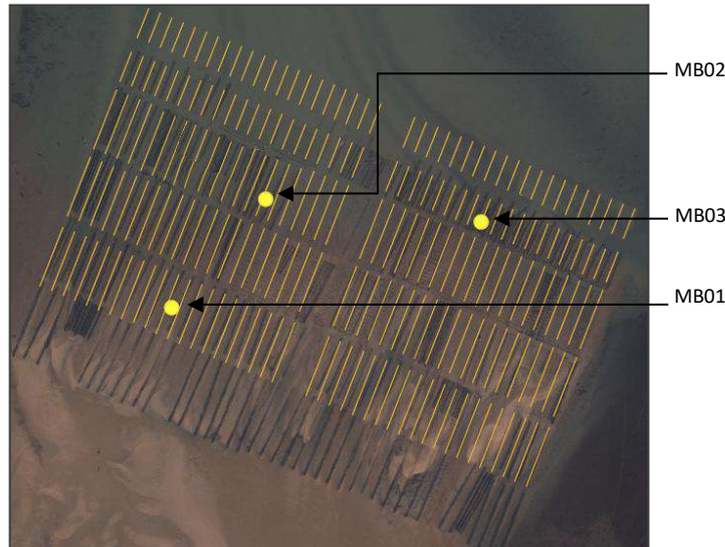
Cordes levées le 26/03/2024, analysées le 28/03/2024

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	1,5 mois	6 720	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	6 080 640 0 0	90,5% 9,5% 0% 0%	Corde légèrement sale
1	2024	27 février	1 mois	6 090	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	6 090 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde légèrement sale propre
2	2023	07 mars	1,5 mois	3 370	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	3 020 350 0 0	90,5% 9,5% 0% 0%	Corde légèrement sale
2	2024	10 mars	2 semaines	2 950	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	2 950 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre

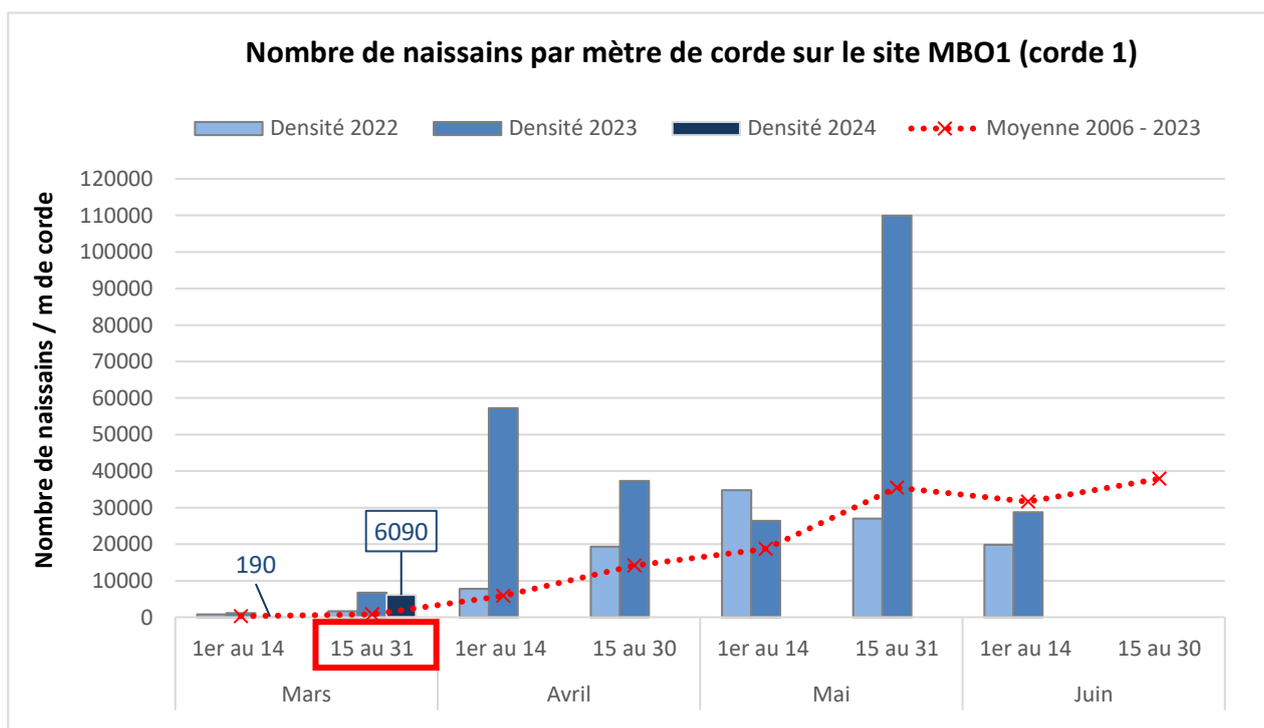
• Sites MB02

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2023	20 février	1,5 mois	7 160	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	6 900 260 0 0	96% 4% 0% 0%	Corde sale
2024	Corde non récupérée à cause des conditions météo						

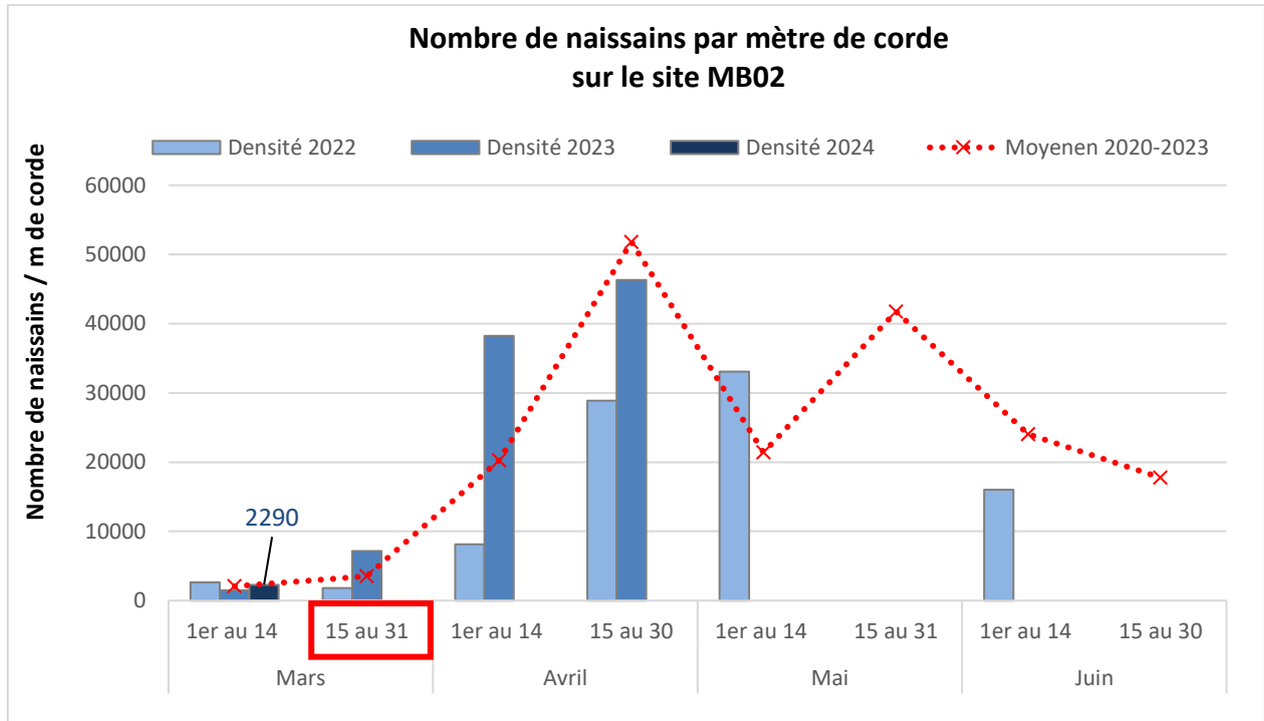
• Sites MB03

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)	2023	22 février	1,5 mois	3 520	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	3 420 100 0 0	97% 3% 0% 0%	Corde propre
Classique (3 torons de 2 brins)	2024	11 mars	2 semaines	530	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	530 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre
Test 1 : (3 torons de 3 brins)	2024	11 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

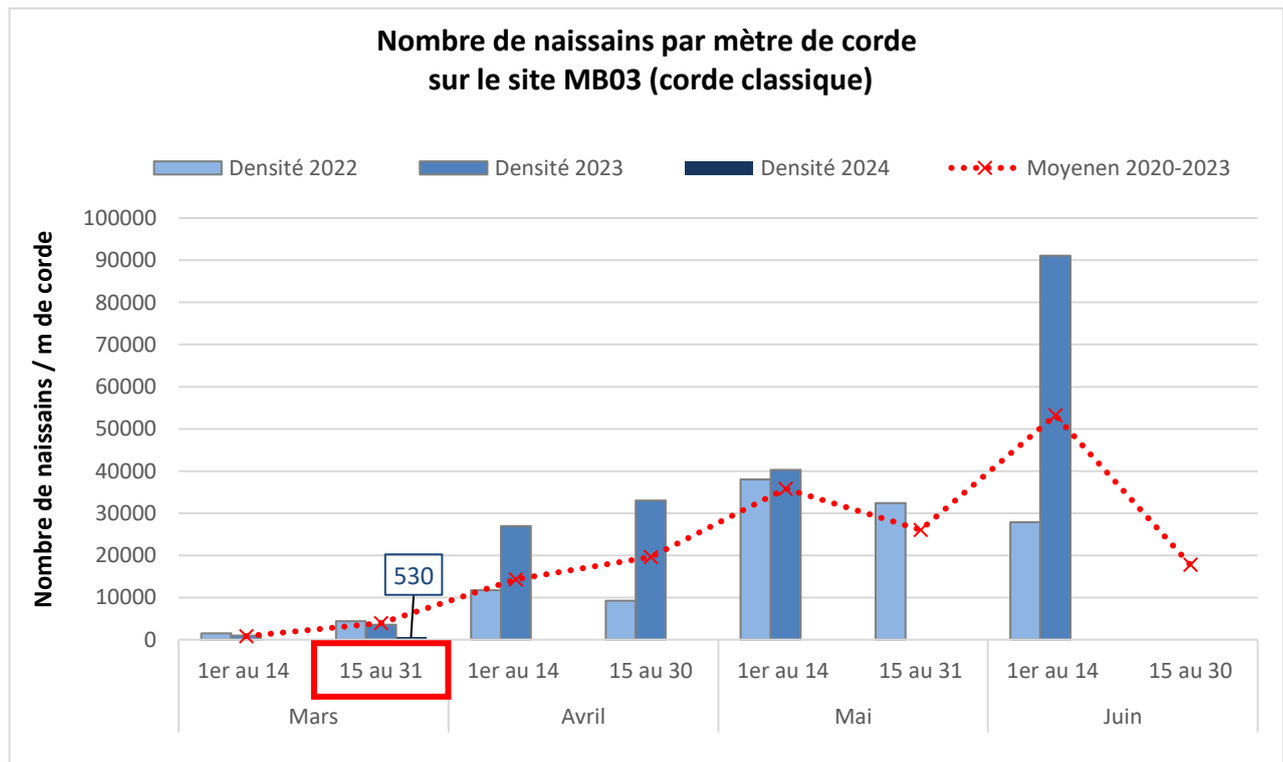
➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03



BAIE DE BOURGNEUF
Bulletin n°1

Suivi du captage de moules 2024

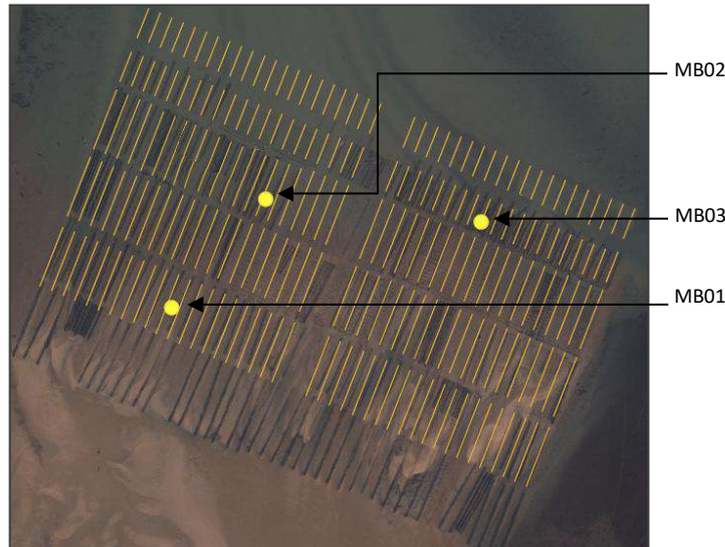
Cordes levées le 12/03/2024, analysées le 14/03/2024

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 (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
1	2023	23 février	1 mois	1 120	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	1090 30 0 0	97% 3% 0% 0%	Corde légèrement sale
0*	2024	27 février	2 semaines	190	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	190 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. La corde 1 a été posée la semaine 11 sur le site MBO1.

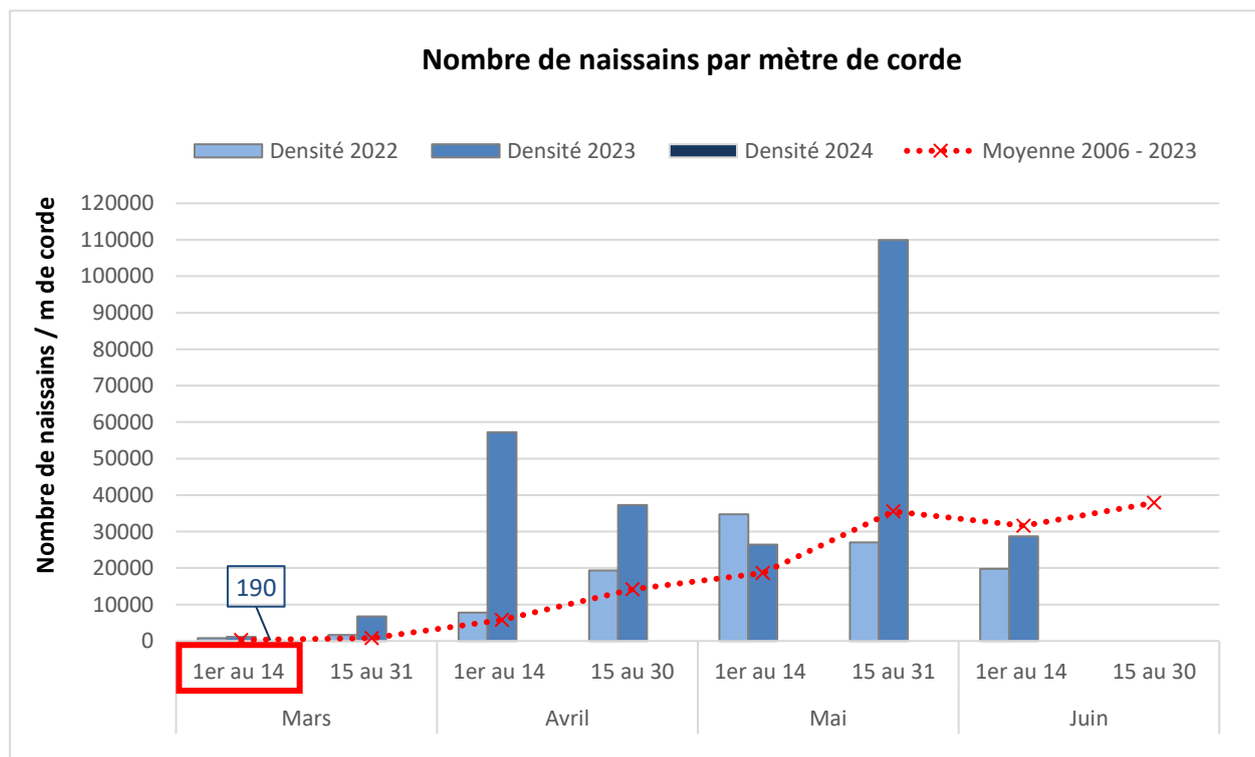
• Sites MB02

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2023	20 février	1 mois	1 480	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	1 390 90 0 0	94% 6% 0% 0%	Corde propre
2024	12 février	1 mois	2 290	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	2 290 0 0 0	100% 0% 0% 0%	Corde propre

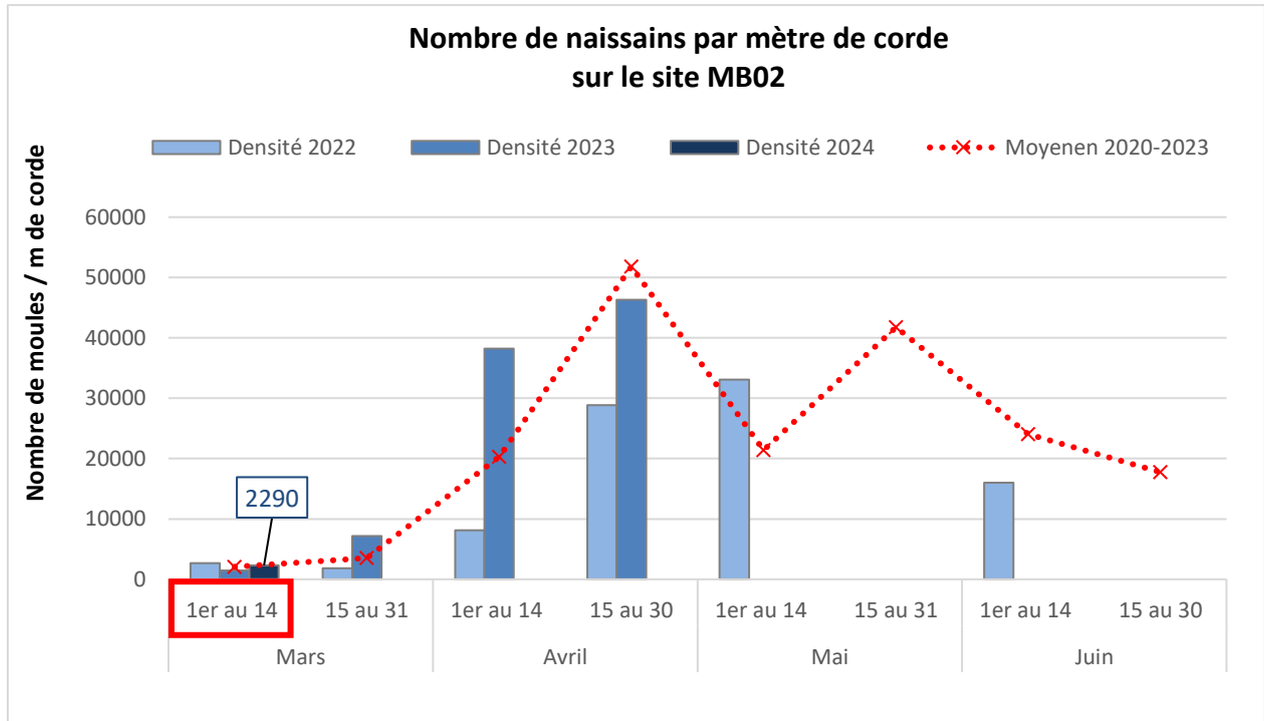
• Sites MB03

Année	Date de pose	Présence dans l'eau	Nombre de naissain / m de corde	Taille du naissain	Nombre	Pourcentage	Commentaire
2023	22 février	1 mois	940	< 1 mm 1 à 5 mm 5 à 10 mm > 10 mm	910 30 0 0	97% 3% 0% 0%	Corde propre
2024	Cordes posées la semaine 11, les premières cordes seront récupérées la semaine 13.						

➤ Historique pour le site MB01



➤ Historique pour le site MB02



➤ Historique pour le site MB03

