



BULLETIN DE SURVEILLANCE REPHY-TOX

Numéro du bulletin : 470 - **Date de publication :** 28/04/2026
Secteur : Charente-Maritime (17) - **Type :** Dépassement de seuil de phytoplancton

Introduction

Ce bulletin porte sur la surveillance du phytoplancton toxique dans les eaux côtières et des phycotoxines toxiques dans les coquillages pour le secteur Charente-Maritime (17). Les résultats des analyses étant diffusés en temps réel, une absence de résultat ne signifie pas nécessairement une absence de phytoplancton ou de biotoxine.

Est présentée ci-dessous la synthèse des résultats de Dinophysis + Phalacroma, Pseudo-nitzschia autres et Pseudo-nitzschia fines dépassant le seuil réglementaire.

Conclusion

Concernant le plancton, 18 dépassement(s) de seuil ont été observé(s) sur 7 zone(s).

Concernant les toxines, aucun de dépassement de seuil réglementaire n'a été observé sur la totalité des zones.

Synthèse des résultats au-dessus des seuils

Zone Marine	Lieu de surveillance	Support	Paramètre	Valeur
076 - Pertuis Breton	076-P-016 - Filière w	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	200 n(cellules)/L
077 - Baie de l'Aiguillon	077-P-002 - La Carrelère	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	200 n(cellules)/L
077 - Baie de l'Aiguillon	077-P-002 - La Carrelère	● Eau	Pseudo-nitzschia autres	104 100 n(cellules)/L
079 - Pertuis d'Antioche	079-P-010 - Nord Saumonards	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	400 n(cellules)/L
079 - Pertuis d'Antioche	079-P-010 - Nord Saumonards	● Eau	Pseudo-nitzschia fines	2 059 239 n(cellules)/L
079 - Pertuis d'Antioche	079-P-010 - Nord Saumonards	● Eau	Pseudo-nitzschia autres	134 250 n(cellules)/L
079 - Pertuis d'Antioche	079-P-026 - Le Cornard	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L
079 - Pertuis d'Antioche	079-P-026 - Le Cornard	● Eau	Pseudo-nitzschia fines	563 654 n(cellules)/L
079 - Pertuis d'Antioche	079-P-026 - Le Cornard	● Eau	Pseudo-nitzschia autres	125 100 n(cellules)/L
082 - Pertuis de Maumusson	082-P-001 - Auger	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	200 n(cellules)/L
082 - Pertuis de Maumusson	082-P-001 - Auger	● Eau	Pseudo-nitzschia fines	963 610 n(cellules)/L
082 - Pertuis de Maumusson	082-P-001 - Auger	● Eau	Pseudo-nitzschia autres	243 065 n(cellules)/L
083 - Rivière de la Seudre	083-P-015 - Cotard	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	500 n(cellules)/L
083 - Rivière de la Seudre	083-P-015 - Cotard	● Eau	Pseudo-nitzschia autres	109 800 n(cellules)/L
084 - Aval et large de la Gironde	084-P-034 - La Palmyre	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	500 n(cellules)/L
084 - Aval et large de la Gironde	084-P-034 - La Palmyre	● Eau	Pseudo-nitzschia fines	370 200 n(cellules)/L
080 - Marennes Oléron	080-P-008 - Boyard	● Eau	Pseudo-nitzschia fines	833 860 n(cellules)/L
080 - Marennes Oléron	080-P-008 - Boyard	● Eau	Pseudo-nitzschia autres	140 900 n(cellules)/L

Bulletin complet

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines lipophiles

Zones Marines				du 04/04/2026 au 10/04/2026 (Semaine 15)	du 11/04/2026 au 17/04/2026 (Semaine 16)	du 18/04/2026 au 24/04/2026 (Semaine 17)	du 25/04/2026 au 01/05/2026 (Semaine 18)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
076 - Pertuis Breton	Lieu de surveillance : 076-P-016 - Filière w						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	100 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	14/04/2026	21/04/2026	28/04/2026
Commentaires:	-	-	-	-			
077 - Baie de l'Aiguillon	Lieu de surveillance : 077-P-002 - La Carrelère						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	/	< LD	200 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	-	21/04/2026	28/04/2026
Commentaires:	-	-	-	-			
079 - Pertuis d'Antioche	Lieu de surveillance : 079-P-010 - Nord Saumonards						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	100 n(cellules)/L	400 n(cellules)/L	400 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026
	Commentaires:	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 079-P-026 - Le Cornard						
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	800 n(cellules)/L	400 n(cellules)/L	100 n(cellules)/L	
		Dates de prélèvement :	07/04/2026	14/04/2026	21/04/2026	27/04/2026	
Commentaires:	-	-	-	-			
080 - Marennes Oléron	Lieu de surveillance : 080-P-008 - Boyard						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	200 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L	< LD
			Dates de prélèvement :	05/04/2026	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026
Commentaires:	-	-	-	-			
081 - Rivière de la Charente	Lieu de surveillance : 081-P-005 - Les Fontenelles						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	14/04/2026	-	27/04/2026
Commentaires:	-	-	-	-			
082 - Pertuis de Maumusson	Lieu de surveillance : 082-P-001 - Auger						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	600 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026
Commentaires:	-	-	-	-			
083 - Rivière de la Seudre	Lieu de surveillance : 083-P-015 - Cotard						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	300 n(cellules)/L	300 n(cellules)/L	500 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026
Commentaires:	-	-	-	-			
084 - Aval et large de la Gironde	Lieu de surveillance : 084-P-034 - La Palmyre						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	500 n(cellules)/L	/	500 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	13/04/2026	-	27/04/2026
Commentaires:	-	-	-	-			

Seuils d'alerte :

- *Dinophysis + Phalacroma* : 100 n(cellules)/L

Résultats toxines lipophiles

Zones Marines				du 04/04/2026 au 10/04/2026 (Semaine 15)	du 11/04/2026 au 17/04/2026 (Semaine 16)	du 18/04/2026 au 24/04/2026 (Semaine 17)	du 25/04/2026 au 01/05/2026 (Semaine 18)
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)			
076 - Pertuis Breton	Lieu de surveillance : 076-P-013 - La Fertalière						
	Huitre creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Huitre creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
Commentaires:			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 076-P-001 - Fosse Loix							
Huitre creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	< LQ	< LQ	
		Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ	
		Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	

			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 076-S-101 - Filières w Pertuis Breton						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	0,07 mg éq. YTX/kg	0,01 mg éq. YTX/kg
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
077 - Baie de l'Aiguillon	Lieu de surveillance : 077-S-056 - La Carrelère bouchots						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	0,06 mg éq. YTX/kg	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
079 - Pertuis d'Antioche	Lieu de surveillance : 079-S-103 - Baie d'Yves - Large Pointe de la Fumée						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	< LQ	/
			Dates de prélèvement :	07/04/2026	-	20/04/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	/
			Dates de prélèvement :	07/04/2026	-	20/04/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	0,08 mg éq. YTX/kg	/	< LQ	/
			Dates de prélèvement :	07/04/2026	-	20/04/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-S-091 - Saumonards Filières Pertuis d'Antioche						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	60,60 µg éq. AO/kg	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	0,09 mg éq. YTX/kg	0,19 mg éq. YTX/kg
			Dates de prélèvement :	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-P-027 - Chatelaillon (a)						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	07/04/2026	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	07/04/2026	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	07/04/2026	-	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-S-066 - Filière Châtelailillon						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	07/04/2026	-	20/04/2026	27/04/2026

			<i>Dates de prélèvement :</i>	07/04/2020	-	20/04/2020	27/04/2020
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	07/04/2026	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	0,10 mg éq. YTX/kg	/	0,06 mg éq. YTX/kg	0,02 mg éq. YTX/kg
			<i>Dates de prélèvement :</i>	07/04/2026	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Lieu de surveillance : 079-P-029 - Aytré							
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	07/04/2026	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	07/04/2026	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	07/04/2026	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Lieu de surveillance : 079-P-002 - Le Martray							
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
080 - Marennes Oléron	Lieu de surveillance : 080-S-088 - Chenal du Château						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Lieu de surveillance : 080-S-032 - Petite Chette							
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	0,03 mg éq. YTX/kg	0,02 mg éq. YTX/kg
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Lieu de surveillance : 080-P-021 - Agoût							
	Palourde	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	28/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	28/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	28/04/2026

			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 080-P-011 - Vieille Goule						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
	<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026		
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 080-P-002 - Fouras sud						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	< LQ	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	07/04/2026	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	07/04/2026	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	< LQ
	<i>Dates de prélèvement :</i>	07/04/2026	-	20/04/2026	27/04/2026		
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
082 - Pertuis de Maumusson	Lieu de surveillance : 082-P-009 - Ronce						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	0,04 mg équ. YTX/kg	< LQ
	<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026		
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 082-P-029 - Manson						
	Palourde	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Somme des AZAs réglementées, avec TEFs			/	/	< LQ	< LQ	
<i>Dates de prélèvement :</i>			-	-	20/04/2026	27/04/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Somme des YTXs réglementées, avec TEFs			/	/	< LQ	< LQ	
<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026			
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
083 - Rivière de la Seudre	Lieu de surveillance : 083-P-061 - Cotard(a)						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	0,02 mg équ. YTX/kg	< LQ
	<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	27/04/2026		
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 083-P-025 - Mus de loup (a)						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	/	/	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des AZAs	/	/	/	< LQ	

		réglementées, avec TEFs	/	/	/	< LQ	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	27/04/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	/	< LQ	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	27/04/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	< LQ	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	0,03 mg éq. YTX/kg	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	20/04/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	

Seuils réglementaires :

- Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs) : 160 µg éq. AO/kg
- Somme des AZAs réglementées, avec TEFs : 160 µg éq. AZA1/kg
- Somme des YTXs réglementées, avec TEFs : 3,75 mg éq. YTX/kg

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines amnésiantes

Zones Marines	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	du 04/04/2026 au 10/04/2026 (Semaine 15)	du 11/04/2026 au 17/04/2026 (Semaine 16)	du 18/04/2026 au 24/04/2026 (Semaine 17)	du 25/04/2026 au 01/05/2026 (Semaine 18)		
				Résultat(s)					
076 - Pertuis Breton	Lieu de surveillance : 076-P-016 - Filière w								
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	< LD	3 200 n(cellules)/L	11 400 n(cellules)/L		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	14/04/2026	21/04/2026	28/04/2026		
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
			Pseudo-nitzschia autres	/	800 n(cellules)/L	11 600 n(cellules)/L	32 800 n(cellules)/L		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	14/04/2026	21/04/2026	28/04/2026		
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	4 900 n(cellules)/L	< LD		
<i>Dates de prélèvement :</i>			-	14/04/2026	21/04/2026	28/04/2026			
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
077 - Baie de l'Aiguillon	Lieu de surveillance : 077-P-002 - La Carrelère								
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	/	< LD	85 500 n(cellules)/L		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	21/04/2026	28/04/2026		
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
			Pseudo-nitzschia autres	/	/	9 900 n(cellules)/L	104 100 n(cellules)/L		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	21/04/2026	28/04/2026		
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	/	< LD	< LD		
<i>Dates de prélèvement :</i>			-	-	21/04/2026	28/04/2026			
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
079 - Pertuis d'Antioche	Lieu de surveillance : 079-P-010 - Nord Saumonards								
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	< LD	22 500 n(cellules)/L	2 059 239 n(cellules)/L		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026		
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
			Pseudo-nitzschia autres	/	< LD	15 400 n(cellules)/L	134 250 n(cellules)/L		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026		
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	< LD	5 900 n(cellules)/L		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026		
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
			Lieu de surveillance : 079-P-026 - Le Cornard						
			Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	< LD	21 300 n(cellules)/L	563 654 n(cellules)/L
					<i>Dates de prélèvement :</i>	07/04/2026	14/04/2026	21/04/2026	27/04/2026
					<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Pseudo-nitzschia autres					800 n(cellules)/L	< LD	7 000 n(cellules)/L	125 100 n(cellules)/L	
<i>Dates de prélèvement :</i>	07/04/2026	14/04/2026	21/04/2026	27/04/2026					

			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	600 n(cellules)/L	6 600 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	07/04/2026	14/04/2026	21/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
080 - Marennes Oléron	Lieu de surveillance : 080-P-008 - Boyard						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	300 n(cellules)/L	9 600 n(cellules)/L	833 860 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/04/2026	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	200 n(cellules)/L	1 800 n(cellules)/L	8 100 n(cellules)/L	140 900 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/04/2026	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	3 800 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/04/2026	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
081 - Rivière de la Charente	Lieu de surveillance : 081-P-005 - Les Fontenelles						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	< LD	/	286 315 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	14/04/2026	-	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	< LD	/	84 655 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	14/04/2026	-	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	14/04/2026	-	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
082 - Pertuis de Maumusson	Lieu de surveillance : 082-P-001 - Auger						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	5 000 n(cellules)/L	87 600 n(cellules)/L	963 610 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	18 600 n(cellules)/L	55 000 n(cellules)/L	243 065 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	3 300 n(cellules)/L	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
083 - Rivière de la Seudre	Lieu de surveillance : 083-P-015 - Cotard						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	200 n(cellules)/L	20 000 n(cellules)/L	200 000 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	2 400 n(cellules)/L	10 200 n(cellules)/L	109 800 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
084 - Aval et large de la Gironde	Lieu de surveillance : 084-P-034 - La Palmyre						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	2 200 n(cellules)/L	/	370 200 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/04/2026	-	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	9 900 n(cellules)/L	/	98 600 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/04/2026	-	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	0 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/04/2026	-	27/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-

Seuils d'alerte :

- *Pseudo-nitzschia australis + seriata* : 50 000 n(cellules)/L
- *Pseudo-nitzschia autres* : 100 000 n(cellules)/L
- *Pseudo-nitzschia fines* : 300 000 n(cellules)/L

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines paralysantes

Zones Marines	du 04/04/2026	du 11/04/2026	du 18/04/2026	du 25/04/2026
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------






				au 10/04/2026 (Semaine 15)	au 17/04/2026 (Semaine 16)	au 24/04/2026 (Semaine 17)	au 01/05/2026 (Semaine 18)
	Supports	Famille phytoplanktons	Phytoplanktons	Résultat(s)			
076 - Pertuis Breton	Lieu de surveillance : 076-P-016 - Filière w						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	-	14/04/2026	21/04/2026	28/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	< LD	< LD
Dates de prélèvement :			-	14/04/2026	21/04/2026	28/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
077 - Baie de l'Aiguillon	Lieu de surveillance : 077-P-002 - La Carrelère						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	/	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	-	-	21/04/2026	28/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	/	< LD	< LD
Dates de prélèvement :			-	-	21/04/2026	28/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
079 - Pertuis d'Antioche	Lieu de surveillance : 079-P-010 - Nord Saumonards						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	-	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	-	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-P-026 - Le Cornard						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	07/04/2026	14/04/2026	21/04/2026	27/04/2026
Commentaires:			-	-	-	-	
Alexandrium Autres			< LD	< LD	100 n(cellules)/L	< LD	
Dates de prélèvement :			07/04/2026	14/04/2026	21/04/2026	27/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
080 - Marennes Oléron	Lieu de surveillance : 080-P-008 - Boyard						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	05/04/2026	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	100 n(cellules)/L	< LD	< LD	< LD
Dates de prélèvement :			05/04/2026	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
081 - Rivière de la Charente	Lieu de surveillance : 081-P-005 - Les Fontenelles						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	14/04/2026	-	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
Dates de prélèvement :			-	14/04/2026	-	27/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
082 - Pertuis de Maumusson	Lieu de surveillance : 082-P-001 - Auger						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	-	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	< LD	< LD
Dates de prélèvement :			-	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
083 - Rivière de la Seudre	Lieu de surveillance : 083-P-015 - Cotard						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	-	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	< LD	100 n(cellules)/L
Dates de prélèvement :			-	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
084 - Aval et large de la Gironde	Lieu de surveillance : 084-P-034 - La Palmyre						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	< LD	/	0 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	13/04/2026	-	27/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
Alexandrium Autres			/	< LD	/	0 n(cellules)/L	

Dates de prélèvement :	-	13/04/2026	-	27/04/2026
Commentaires:	-	-	-	-

Seuils d'alerte :

- *Alexandrium* Autres : 10 000 n(cellules)/L
- *Alexandrium pacificum + tamarense* : 5 000 n(cellules)/L

📌 Légende des résultats

 Phytoplancton	 Toxine	 Autocontrôle
SR Seuil Réglementaire	 Résultat de phytoplancton supérieur aux seuils d'alerte	 Situation redevenue normale après une période de présence de toxines > SR
 Résultat de toxine supérieur au SR	 Pour les toxines lipophiles, résultat supérieur au demi-seuil mais encore inférieur au SR	 Résultat pour les toxines lipophiles redevenu inférieur au SR mais qui reste supérieur au demi-seuil
/ Résultat en cours ou absence de résultat	< LD Résultat non détecté (limite de détection de la méthode d'analyse)	< LQ Toxine détectée en très faible quantité (limite de quantification de la méthode d'analyse)
ND ou NQ Somme de toxines composée uniquement de toxines individuelles non détectées ou non quantifiées	≥ LD et < LQ Toxine détectée mais non quantifiée	

Commentaire

Les résultats et conclusions de ce bulletin ne préjugent en rien des décisions administratives qui ont été ou seront prises pour les coquillages des secteurs concernés. Veuillez contacter les autorités administratives départementales (Préfecture, DDi) pour toute information relative aux décisions d'interdiction de ramassage et/ou de commercialisation professionnelle des coquillages. L'absence de résultats pour tout ou partie d'une zone marine ne signifie pas nécessairement une absence de toxines.

Contact

DIRECTION DEPARTEMENTALE DES TERRITOIRES ET DE LA MER CHARENTE-MARITIME (DDTM)