



BULLETIN DE SURVEILLANCE REPHY-TOX

Numéro du bulletin : 420 - **Date de publication :** 16/04/2026
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 dépassant le seuil réglementaire.

Conclusion

Concernant le plancton, 7 dépassement(s) de seuil ont été observé(s) sur 6 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	100 n(cellules)/L
079 - Pertuis d'Antioche	079-P-010 - Nord Saumonards	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L
079 - Pertuis d'Antioche	079-P-026 - Le Cornard	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	800 n(cellules)/L
080 - Marennes Oléron	080-P-008 - Boyard	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	200 n(cellules)/L
082 - Pertuis de Maumusson	082-P-001 - Auger	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	600 n(cellules)/L
083 - Rivière de la Seudre	083-P-015 - Cotard	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	300 n(cellules)/L
084 - Aval et large de la Gironde	084-P-034 - La Palmyre	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	500 n(cellules)/L

Bulletin complet

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines lipophiles

Zones Marines				du 21/03/2026 au 27/03/2026 (Semaine 13)	du 28/03/2026 au 03/04/2026 (Semaine 14)	du 04/04/2026 au 10/04/2026 (Semaine 15)	du 11/04/2026 au 17/04/2026 (Semaine 16)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
076 - Pertuis Breton	Lieu de surveillance : 076-P-016 - Filière w						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	/	100 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	31/03/2026	-	14/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
079 - Pertuis d'Antioche	Lieu de surveillance : 079-P-010 - Nord Saumonards						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	/	100 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	01/04/2026	-	14/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
079 - Pertuis d'Antioche	Lieu de surveillance : 079-P-026 - Le Cornard						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	100 n(cellules)/L	< LD	800 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	24/03/2026	01/04/2026	07/04/2026	14/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
080 - Marennes Oléron	Lieu de surveillance : 080-P-008 - Boyard						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	200 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	22/03/2026	-	05/04/2026	14/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
081 - Rivière de la Charente	Lieu de surveillance : 081-P-005 - Les Fontenelles						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	/	< LD
			Dates de prélèvement :	22/03/2026	-	-	14/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
082 - Pertuis de Maumusson	Lieu de surveillance : 082-P-001 - Auger						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	< LD	/	600 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	23/03/2026	31/03/2026	-	13/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
083 - Rivière de la Seudre	Lieu de surveillance : 083-P-015 - Cotard						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	/	/	300 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	-	-	13/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
084 - Aval et large de la Gironde	Lieu de surveillance : 084-P-034 - La Palmyre						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	< LD	/	500 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	24/03/2026	30/03/2026	-	13/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-

Seuils d'alerte :

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

Résultats toxines lipophiles

Zones Marines				du 21/03/2026 au 27/03/2026 (Semaine 13)	du 28/03/2026 au 03/04/2026 (Semaine 14)	du 04/04/2026 au 10/04/2026 (Semaine 15)	du 11/04/2026 au 17/04/2026 (Semaine 16)
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)			
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 :	23/03/2026	-	07/04/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	/
			Dates de prélèvement :	23/03/2026	-	07/04/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	0,03 mg éq. YTX/kg	/	0,08 mg éq. YTX/kg	/
	Dates de prélèvement :	23/03/2026	-	07/04/2026	-		
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	/	/
			Dates de prélèvement :	23/03/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/
			Dates de prélèvement :	23/03/2026	-	-	-
Commentaires:			-	-	-	-	
Somme des YTXs réglementées, avec TEFs			0,11 mg éq. YTX/kg	/	/	/	
Dates de prélèvement :	23/03/2026	-	-	-			
Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	/	/	
		Dates de prélèvement :	23/03/2026	-	-	-	
		Commentaires:	-	-	-	-	
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/	
		Dates de prélèvement :	23/03/2026	-	-	-	
		Commentaires:	-	-	-	-	
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	0,11 mg éq. YTX/kg	/	/	/	
Dates de prélèvement :	23/03/2026	-	-	-			

Lieu de surveillance : 079-P-027 - Châtaillon (a)						
Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	< LQ	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	07/04/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	07/04/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	07/04/2026	-
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
Lieu de surveillance : 079-S-066 - Filière Châtaillon						
Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	< LQ	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	07/04/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	07/04/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	0,14 mg équ. YTX/kg	/	0,10 mg équ. YTX/kg	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	07/04/2026	-
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
Lieu de surveillance : 079-P-029 - Aytré						
Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	< LQ	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	07/04/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	07/04/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	07/04/2026	-
<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	/	/	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
Lieu de surveillance : 080-S-032 - Petite Chette						
Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	/	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	0,06 mg équ. YTX/kg	/	/	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
Lieu de surveillance : 080-S-098 - Bouchots de Charente - Est du Portera						
Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	/	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-

			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	0,04 mg éq. YTX/kg	/	/	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 080-P-021 - Agoût								
Palourde	Lipophile		Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	/	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/	
<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-				
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-				
Lieu de surveillance : 080-P-011 - Vieille Goule								
Hûtre creuse	Lipophile		Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	/	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/	
<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-				
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-				
Lieu de surveillance : 080-P-002 - Fouras sud								
Hûtre creuse	Lipophile		Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	< LQ	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	07/04/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	07/04/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	< LQ	/	
<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	07/04/2026	-				
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-				
082 - Pertuis de Maumusson	Lieu de surveillance : 082-P-009 - Ronce							
	Hûtre creuse	Lipophile		Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	/	/
				<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-
				<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
				Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/
				<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-
				<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
				Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/
	<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-			
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
	Lieu de surveillance : 082-P-029 - Manson							
	Palourde	Lipophile		Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	/	/
				<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-
				<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Somme des AZAs réglementées, avec TEFs				< LQ	/	/	/	
<i>Dates de prélèvement :</i>				23/03/2026	-	-	-	
<i>Commentaires:</i>				-	-	-	-	
Somme des YTXs réglementées, avec TEFs				< LQ	/	/	/	
<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-				
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-				
084 - Aval et large de la Gironde	Lieu de surveillance : 084-P-012 - Bonne Anse - Centre							
	Palourde	Lipophile		Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	< LQ	/	/	

		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	< LQ	/	/	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/03/2026	-	-	-
		<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				du 21/03/2026 au 27/03/2026 (Semaine 13)	du 28/03/2026 au 03/04/2026 (Semaine 14)	du 04/04/2026 au 10/04/2026 (Semaine 15)	du 11/04/2026 au 17/04/2026 (Semaine 16)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
076 - Pertuis Breton	Lieu de surveillance : 076-P-016 - Filière w						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	31/03/2026	-	14/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	< LD	/	800 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	31/03/2026	-	14/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD			
<i>Dates de prélèvement :</i>	-	31/03/2026	-	14/04/2026			
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
079 - Pertuis d'Antioche	Lieu de surveillance : 079-P-010 - Nord Saumonards						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	01/04/2026	-	14/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	01/04/2026	-	14/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD		
	<i>Dates de prélèvement :</i>	-	01/04/2026	-	14/04/2026		
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 079-P-026 - Le Cornard						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/03/2026	01/04/2026	07/04/2026	14/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Pseudo-nitzschia autres			< LD	600 n(cellules)/L	800 n(cellules)/L	< LD	
<i>Dates de prélèvement :</i>			24/03/2026	01/04/2026	07/04/2026	14/04/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	< LD			
<i>Dates de prélèvement :</i>	24/03/2026	01/04/2026	07/04/2026	14/04/2026			
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
080 - Marennes Oléron	Lieu de surveillance : 080-P-008 - Boyard						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	< LD	300 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	22/03/2026	-	05/04/2026	14/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	400 n(cellules)/L	/	200 n(cellules)/L	1 800 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	22/03/2026	-	05/04/2026	14/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	< LD			
<i>Dates de prélèvement :</i>	22/03/2026	-	05/04/2026	14/04/2026			
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
081 - Rivière de la Charente	Lieu de surveillance : 081-P-005 - Les Fontenelles						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	22/03/2026	-	-	14/04/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	/	/	< LD
<i>Dates de prélèvement :</i>	22/03/2026	-	-	14/04/2026			
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
Pseudo-nitzschia australis	< LD	/	/	< LD			

			+ seriata	< LD	/	/	< LD
			Dates de prélèvement :	22/03/2026	-	-	14/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
082 - Pertuis de Maumusson	Lieu de surveillance : 082-P-001 - Auger						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	< LD	/	5 000 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	23/03/2026	31/03/2026	-	13/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	1 000 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L	/	18 600 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	23/03/2026	31/03/2026	-	13/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	/	< LD
Dates de prélèvement :			23/03/2026	31/03/2026	-	13/04/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-
083 - Rivière de la Seudre	Lieu de surveillance : 083-P-015 - Cotard						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	/	/	200 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	-	-	13/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	/	/	2 400 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	-	-	13/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	/	/	< LD
Dates de prélèvement :			-	-	-	13/04/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-
084 - Aval et large de la Gironde	Lieu de surveillance : 084-P-034 - La Palmyre						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	< LD	/	2 200 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	24/03/2026	30/03/2026	-	13/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	< LD	/	9 900 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	24/03/2026	30/03/2026	-	13/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	/	< LD
Dates de prélèvement :			24/03/2026	30/03/2026	-	13/04/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-

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 21/03/2026 au 27/03/2026 (Semaine 13)	du 28/03/2026 au 03/04/2026 (Semaine 14)	du 04/04/2026 au 10/04/2026 (Semaine 15)	du 11/04/2026 au 17/04/2026 (Semaine 16)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
076 - Pertuis Breton	Lieu de surveillance : 076-P-016 - Filière w						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	31/03/2026	-	14/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
Dates de prélèvement :			-	31/03/2026	-	14/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
079 - Pertuis d'Antioche	Lieu de surveillance : 079-P-010 - Nord Saumonards						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	01/04/2026	-	14/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	01/04/2026	-	14/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-P-026 - Le Cornard						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	24/03/2026	01/04/2026	07/04/2026	14/04/2026
Commentaires:			-	-	-	-	
Alexandrium Autres			< LD	< LD	< LD	< LD	
Dates de prélèvement :			24/03/2026	01/04/2026	07/04/2026	14/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
080 - Marennes Oléron	Lieu de surveillance : 080-P-008 - Boyard						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	/	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	22/03/2026	-	05/04/2026	14/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	100 n(cellules)/L	< LD
Dates de prélèvement :			22/03/2026	-	05/04/2026	14/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
081 - Rivière de la Charente	Lieu de surveillance : 081-P-005 - Les Fontenelles						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	/	/	< LD
			Dates de prélèvement :	22/03/2026	-	-	14/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	100 n(cellules)/L	/	/	< LD
Dates de prélèvement :			22/03/2026	-	-	14/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
082 - Pertuis de Maumusson	Lieu de surveillance : 082-P-001 - Auger						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	23/03/2026	31/03/2026	-	13/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	/	< LD
Dates de prélèvement :			23/03/2026	31/03/2026	-	13/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
083 - Rivière de la Seudre	Lieu de surveillance : 083-P-015 - Cotard						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	/	/	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	-	-	13/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	/	/	< LD
Dates de prélèvement :			-	-	-	13/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
084 - Aval et large de la Gironde	Lieu de surveillance : 084-P-034 - La Palmyre						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	24/03/2026	30/03/2026	-	13/04/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	/	< LD
Dates de prélèvement :			24/03/2026	30/03/2026	-	13/04/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	

Seuils d'alerte :

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