



BULLETIN DE SURVEILLANCE REPHY-TOX

Numéro du bulletin : 129 - Date de publication : 29/01/2026

Secteur : Occitanie (66, 11, 34, 30) - 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 Occitanie (66, 11, 34, 30). Les résultats des analyses étant diffusés en temps réel, une absence de résultat ne signifie pas nécessairement une absence de phytoplancton ou de biotoxines.

Est présentée ci-dessous la synthèse des résultats de Dinophysis + Phalacroma dépassant le seuil réglementaire.

Conclusion

Concernant le plancton, 1 dépassement(s) de seuil ont été observé(s) sur 1 zone(s).

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

Informations additionnelles REPHY

095-P-022 - Bande Littorale - Port La Nouvelle Sud	en cours
095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1	en cours
179-P-003 - Etang d'Aiguades - Ciné	en cours
097-P-002 - Parc Leucate 2	en cours
097-P-003 - Grau Leucate	en cours
099-P-027 - Etang de l'Ayrolle - Grau	meteo defavorable
102-P-134 - Sète Mer Large	en cours
104-P-001 - Bouzigues (a)	en cours
104-P-220 Thau - Crique de l'Angle	en cours
104-P-002 - Marseillan (a)	en cours

Synthèse des résultats au-dessus des seuils

Zone Marine	Lieu de surveillance	Support	Paramètre	Valeur
097 - Etang de Salses-Leucate	097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	200 n(cellules)/L

Bulletin complet

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines lipophiles

Zones Marines				du 03/01/2026 au 09/01/2026 (Semaine 2)	du 10/01/2026 au 16/01/2026 (Semaine 3)	du 17/01/2026 au 23/01/2026 (Semaine 4)	du 24/01/2026 au 30/01/2026 (Semaine 5)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
095 - Côte audoise	Lieu de surveillance : 095-P-022 - Bande Littorale - Port La Nouvelle Sud						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	/
<i>Dates de prélèvement :</i>			06/01/2026	-	20/01/2026	-	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	2 000 n(cellules)/L	< LD	100 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	08/01/2026	13/01/2026	20/01/2026	27/01/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	500 n(cellules)/L	100 n(cellules)/L	/
<i>Dates de prélèvement :</i>			-	13/01/2026	20/01/2026	-	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	100 n(cellules)/L	< LD	/	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/01/2026	20/01/2026	-	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
099 - Etang de l'Ayrolle	Lieu de surveillance : 099-P-027 - Etang de l'Ayrolle - Grau						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L	< LD	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	13/01/2026	-	-
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
101 - Etang de Gruissan et Etang du Grazel	Lieu de surveillance : 101-P-014 - Grazel - Ile						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026	26/01/2026
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
102 - Côte languedocienne	Lieu de surveillance : 102-P-118 - Marseillan plage-est						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	-	19/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	< LD
<i>Dates de prélèvement :</i>			06/01/2026	-	19/01/2026	27/01/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	/	/	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	15/01/2026	-	-	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	/	/	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/01/2026	-	-	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	200 n(cellules)/L	< LD	100 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	500 n(cellules)/L	< LD	< LD	/
<i>Dates de prélèvement :</i>			05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	1 900 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L	< LD	/	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026	-
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	

Seuils d'alerte :

- S2 - Dinophysis + Phalacroma : 1 n(cellules)/L
- S2 - Dinophysis + Phalacroma : 100 n(cellules)/L
- S3 - Dinophysis + Phalacroma : 100 n(cellules)/L
- S4 - Dinophysis + Phalacroma : 100 n(cellules)/L

Résultats toxines lipophiles

Zones Marines				du 03/01/2026 au 09/01/2026 (Semaine 2)	du 10/01/2026 au 16/01/2026 (Semaine 3)	du 17/01/2026 au 23/01/2026 (Semaine 4)	du 24/01/2026 au 30/01/2026 (Semaine 5)
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)			
095 - Côte audoise	Lieu de surveillance : 095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1						
	Telline / Donace	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	35 µg éq. AO/kg	/	/	/
			Dates de prélèvement :	06/01/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	/	/	/
			Dates de prélèvement :	06/01/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	/	/	/
Dates de prélèvement :			06/01/2026	-	-	-	
Commentaires:	-	-	-	-			
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud						
	Palourde	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	43 µg éq. AO/kg	34 µg éq. AO/kg	21 µg éq. AO/kg	/
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	13/01/2026	20/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	13/01/2026	20/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	13/01/2026	20/01/2026	-
	Commentaires:	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	308 µg éq. AO/kg	/
			Dates de prélèvement :	-	-	20/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
Somme des AZAs réglementées, avec TEFs			/	NQ ou ND	NQ ou ND	/	
Dates de prélèvement :			-	13/01/2026	20/01/2026	-	
Commentaires:			-	-	-	-	
Somme des YTXs réglementées, avec TEFs			/	NQ ou ND	NQ ou ND	/	
Dates de prélèvement :			-	13/01/2026	20/01/2026	-	
Commentaires:	-	-	-	-			
Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	149 µg éq. AO/kg	88 µg éq. AO/kg	/	
		Dates de prélèvement :	-	13/01/2026	20/01/2026	-	
		Commentaires:	-	-	-	-	
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	/	
		Dates de prélèvement :	-	13/01/2026	20/01/2026	-	
		Commentaires:	-	-	-	-	
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	/	
		Dates de prélèvement :	-	13/01/2026	20/01/2026	-	
Commentaires:	-	-	-	-			
099 - Etang de l'Ayrolle	Lieu de surveillance : 099-P-027 - Etang de l'Ayrolle - Grau						
	Palourde	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	NQ ou ND	/	/
			Dates de prélèvement :	-	13/01/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	/	/
			Dates de prélèvement :	-	13/01/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	/	/
Dates de prélèvement :			-	13/01/2026	-	-	
Commentaires:	-	-	-	-			
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et				

	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	20 µg éq. AO/kg	14 µg éq. AO/kg	NQ ou ND	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)				
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	20 µg éq. AO/kg	53 µg éq. AO/kg	30 µg éq. AO/kg	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-
			<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 03/01/2026 au 09/01/2026 (Semaine 2)	du 10/01/2026 au 16/01/2026 (Semaine 3)	du 17/01/2026 au 23/01/2026 (Semaine 4)	du 24/01/2026 au 30/01/2026 (Semaine 5)		
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)					
095 - Côte audoise	Lieu de surveillance : 095-P-022 - Bande Littorale - Port La Nouvelle Sud								
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	1 600 n(cellules)/L	/	1 800 n(cellules)/L	/		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026	-		
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
			Pseudo-nitzschia autres	1 200 n(cellules)/L	/	2 500 n(cellules)/L	/		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026	-		
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026	-		
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
			Lieu de surveillance : 095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1						
			Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	1 500 n(cellules)/L	/	< LD	/
					<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026	-
	<i>Commentaires:</i>	-			-	-	-		
Pseudo-nitzschia autres	300 n(cellules)/L	/			< LD	/			
<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-			20/01/2026	-			
<i>Commentaires:</i>	-	-			-	-			
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud								
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	< LD	< LD	< LD		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	08/01/2026	13/01/2026	20/01/2026	27/01/2026		
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	3 200 n(cellules)/L	300 n(cellules)/L	< LD		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	08/01/2026	13/01/2026	20/01/2026	27/01/2026		
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	< LD		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	08/01/2026	13/01/2026	20/01/2026	27/01/2026		
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
			Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate						
			Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	< LD	< LD	/
					<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/01/2026	20/01/2026	-

			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/01/2026	20/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/01/2026	20/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/01/2026	20/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/01/2026	20/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/01/2026	20/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
099 - Etang de l'Ayrolle	Lieu de surveillance : 099-P-027 - Etang de l'Ayrolle - Grau						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	1 900 n(cellules)/L	< LD	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	13/01/2026	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	2 200 n(cellules)/L	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	13/01/2026	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	13/01/2026	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
101 - Etang de Gruissan et Etang du Grazel	Lieu de surveillance : 101-P-014 - Grazel - Ile						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	1 200 n(cellules)/L	/	< LD	400 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026	26/01/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	1 200 n(cellules)/L	/	< LD	300 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026	26/01/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026	26/01/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
102 - Côte languedocienne	Lieu de surveillance : 102-P-118 - Marseillan plage-est						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	18 200 n(cellules)/L	/	600 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	-	19/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	2 500 n(cellules)/L	/	2 800 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	-	19/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	-	19/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	4 800 n(cellules)/L	/	9 100 n(cellules)/L	2 700 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	19/01/2026	27/01/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	400 n(cellules)/L	/	7 000 n(cellules)/L	400 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	19/01/2026	27/01/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	19/01/2026	27/01/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	1 000 n(cellules)/L	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	15/01/2026	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	2 500 n(cellules)/L	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	15/01/2026	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	15/01/2026	-	-

			Commentaires:	-	-	-	-	
	Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest							
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	< LD	/	/	
			Dates de prélèvement :	-	13/01/2026	-	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	/	1 300 n(cellules)/L	/	/	
			Dates de prélèvement :	-	13/01/2026	-	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	/	
			Dates de prélèvement :	-	13/01/2026	-	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)							
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	< LD	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	600 n(cellules)/L	< LD	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-	
				Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)							
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	11 100 n(cellules)/L	< LD	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	700 n(cellules)/L	1 100 n(cellules)/L	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-	
				Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle							
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	9 700 n(cellules)/L	< LD	200 n(cellules)/L	/	
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
Pseudo-nitzschia autres			7 400 n(cellules)/L	800 n(cellules)/L	< LD	/		
Dates de prélèvement :			05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-		
Commentaires:			-	-	-	-		
Pseudo-nitzschia australis + seriata			< LD	< LD	< LD	/		
Dates de prélèvement :			05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	-		
			Commentaires:	-	-	-	-	
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné							
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	06/01/2026	-	20/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	/	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	06/01/2026	-	20/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	06/01/2026	-	20/01/2026	-	
				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 03/01/2026 au 09/01/2026 (Semaine 2)	du 10/01/2026 au 16/01/2026 (Semaine 3)	du 17/01/2026 au 23/01/2026 (Semaine 4)	du 24/01/2026 au 30/01/2026 (Semaine 5)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
095 - Côte audoise	Lieu de surveillance : 095-P-022 - Bande Littorale - Port La Nouvelle Sud						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	06/01/2026	-	20/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-

		Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1					
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-
		Alexandrium Autres	< LD	/	100 n(cellules)/L	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud					
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	08/01/2026	13/01/2026	20/01/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-
		Alexandrium Autres	7 400 n(cellules)/L	< LD	< LD	< LD
		<i>Dates de prélèvement :</i>	08/01/2026	13/01/2026	20/01/2026	27/01/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate					
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	/	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/01/2026	20/01/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-
		Alexandrium Autres	/	< LD	< LD	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/01/2026	20/01/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2					
Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	/	< LD	< LD	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/01/2026	20/01/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	
	Alexandrium Autres	/	< LD	< LD	/	
	<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/01/2026	20/01/2026	-	
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
099 - Etang de l'Ayrolle	Lieu de surveillance : 099-P-027 - Etang de l'Ayrolle - Grau					
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	13/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-
		Alexandrium Autres	< LD	< LD	/	/
	<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	13/01/2026	-	-	
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
101 - Etang de Gruissan et Etang du Grazel	Lieu de surveillance : 101-P-014 - Grazel - Ile					
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-
		Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	< LD
	<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	20/01/2026	26/01/2026	
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
102 - Côte languedocienne	Lieu de surveillance : 102-P-118 - Marseillan plage-est					
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	-	19/01/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-
		Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	05/01/2026	-	19/01/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette					
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	19/01/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-
		Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	< LD
		<i>Dates de prélèvement :</i>	06/01/2026	-	19/01/2026	27/01/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large					
Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	/	< LD	/	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	15/01/2026	-	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	

		Alexandrium Autres	/	< LD	/	/
		Dates de prélèvement :	-	15/01/2026	-	-
		Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest					
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	13/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-
		Alexandrium Autres	/	< LD	/	/
		Dates de prélèvement :	-	13/01/2026	-	-
		Commentaires:	-	-	-	-
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)					
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026
			Commentaires:	-	-	-
		Alexandrium Autres	300 n(cellules)/L	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026
			Commentaires:	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)					
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026
			Commentaires:	-	-	-
		Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026
			Commentaires:	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle					
Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau	< LD	< LD	< LD	
		Dates de prélèvement :	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	
		Commentaires:	-	-	-	
	Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	/	
		Dates de prélèvement :	05/01/2026	12/01/2026	19/01/2026	
		Commentaires:	-	-	-	
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné					
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	/	300 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	06/01/2026	-	20/01/2026
			Commentaires:	-	-	-
		Alexandrium Autres	200 n(cellules)/L	/	< LD	/
		Dates de prélèvement :	06/01/2026	-	20/01/2026	
		Commentaires:	-	-	-	

Seuils d'alerte :

- *Alexandrium Autres* : 10 000 n(cellules)/L
- *Alexandrium pacificum + tamarensis* : 5 000 n(cellules)/L
- *Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau* : 1 000 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 PROTECTION POPULATIONS HERAULT (DDPP)