



BULLETIN DE SURVEILLANCE REPHY-TOX

Numéro du bulletin : 305 - Date de publication : 19/03/2026

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 biotoxine.

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

Conclusion

Concernant le plancton, 4 dépassements de seuil ont été observés sur 3 zones.

Résultats en toxines lipophiles pour les zones prélevées en semaine 12 attendus pour le 20/03/2026.

Synthèse des résultats au-dessus des seuils

Zone Marine	Lieu de surveillance	Support	Paramètre	Valeur
097 - Etang de Salses-Leucate	097-P-002 - Parc Leucate 2	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L
102 - Côte languedocienne	102-P-121 - Le Grand Travers Ouest	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	200 n(cellules)/L
104 - Etang de Thau	104-P-002 - Marseillan (a)	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L
104 - Etang de Thau	104-P-001 - Bouzigues (a)	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	500 n(cellules)/L

Bulletin complet

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines lipophiles

Zones Marines				du 21/02/2026 au 27/02/2026 (Semaine 9)	du 28/02/2026 au 06/03/2026 (Semaine 10)	du 07/03/2026 au 13/03/2026 (Semaine 11)	du 14/03/2026 au 20/03/2026 (Semaine 12)
	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>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<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>			24/02/2026	-	09/03/2026	-	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	< LD	< LD	100 n(cellules)/L
<i>Dates de prélèvement :</i>			24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	17/03/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	< LD	< LD	< LD	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	17/03/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
099 - Etang de l'Ayrolle	Lieu de surveillance : 099-P-027 - Etang de l'Ayrolle - Grau						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
<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	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
<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>	-	03/03/2026	-	16/03/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	10/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	/
<i>Dates de prélèvement :</i>			24/02/2026	-	09/03/2026	-	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	/	200 n(cellules)/L	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	03/03/2026	-	16/03/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	100 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	200 n(cellules)/L	500 n(cellules)/L
<i>Dates de prélèvement :</i>			23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	600 n(cellules)/L	< LD	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026	
		<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>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	

Seuils d'alerte :

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

Résultats toxines lipophiles

Zones Marines				du 21/02/2026 au 27/02/2026 (Semaine 9)	du 28/02/2026 au 06/03/2026 (Semaine 10)	du 07/03/2026 au 13/03/2026 (Semaine 11)	du 14/03/2026 au 20/03/2026 (Semaine 12)
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)			
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	69 µg éq. AO/kg	48 µg éq. AO/kg	61 µg éq. AO/kg	/
			Dates de prélèvement :	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			Dates de prélèvement :	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			Dates de prélèvement :	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	-
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	195 µg éq. AO/kg	116 µg éq. AO/kg	180 µg éq. AO/kg	/
			Dates de prélèvement :	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			Dates de prélèvement :	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	-
Commentaires:			-	-	-	-	
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	14 µg éq. AO/kg	/	/	/
			Dates de prélèvement :	23/02/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	/	/	/
			Dates de prélèvement :	23/02/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	/	/	/
			Dates de prélèvement :	23/02/2026	-	-	-
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	NQ ou ND	/	/	/
			Dates de prélèvement :	23/02/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	/	/	/
			Dates de prélèvement :	23/02/2026	-	-	-
Commentaires:			-	-	-	-	

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 21/02/2026 au 27/02/2026 (Semaine 9)	du 28/02/2026 au 06/03/2026 (Semaine 10)	du 07/03/2026 au 13/03/2026 (Semaine 11)	du 14/03/2026 au 20/03/2026 (Semaine 12)
	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	1 200 n(cellules)/L	/	4 100 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
Pseudo-nitzschia autres			< LD	/	5 400 n(cellules)/L	/	

			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	300 n(cellules)/L	/	900 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	300 n(cellules)/L	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<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	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	17/03/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	17/03/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	< LD
		<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	17/03/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate							
Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	< LD	< LD	< LD	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	17/03/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Pseudo-nitzschia autres	< LD	< LD	200 n(cellules)/L	< LD	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	17/03/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	< LD	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	17/03/2026	
		<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	900 n(cellules)/L	/	41 500 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	200 n(cellules)/L	/	4 200 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-	
		<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	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	

Lieu de surveillance : 102-P-118 - Marseillan plage-est						
Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	7 700 n(cellules)/L	/	24 200 n(cellules)/L
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	03/03/2026	-	16/03/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Pseudo-nitzschia autres	/	2 000 n(cellules)/L	/	1 600 n(cellules)/L
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	03/03/2026	-	16/03/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD
<i>Dates de prélèvement :</i>	-	03/03/2026	-	16/03/2026		
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large						
Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	1 700 n(cellules)/L	/	83 400 n(cellules)/L	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	10/03/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Pseudo-nitzschia autres	1 400 n(cellules)/L	/	14 000 n(cellules)/L	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	10/03/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/
<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	10/03/2026	-		
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette						
Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	9 800 n(cellules)/L	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Pseudo-nitzschia autres	2 700 n(cellules)/L	/	8 000 n(cellules)/L	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LQ	/	< LD	/
<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-		
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest						
Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	3 600 n(cellules)/L	/	24 000 n(cellules)/L
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	03/03/2026	-	16/03/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Pseudo-nitzschia autres	/	2 400 n(cellules)/L	/	8 400 n(cellules)/L
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	03/03/2026	-	16/03/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD
<i>Dates de prélèvement :</i>	-	03/03/2026	-	16/03/2026		
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
104 - Etang de Thau						
Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)						
Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	200 n(cellules)/L	< LD
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Pseudo-nitzschia autres	< LD	/	< LD	< LD
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	< LD
<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026		
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	< LD	3 100 n(cellules)/L
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Pseudo-nitzschia autres	< LD	/	1 000 n(cellules)/L	< LD
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	< LD
<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026		
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
Lieu de surveillance : 104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle						
Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	300 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Pseudo-nitzschia autres	< LD	/	< LD	400 n(cellules)/L
		<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		

			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	9 800 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	/	3 700 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			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 21/02/2026 au 27/02/2026 (Semaine 9)	du 28/02/2026 au 06/03/2026 (Semaine 10)	du 07/03/2026 au 13/03/2026 (Semaine 11)	du 14/03/2026 au 20/03/2026 (Semaine 12)
	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 :	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	/
	Dates de prélèvement :	24/02/2026	-	09/03/2026	-		
	Commentaires:	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	24/02/2026	-	09/03/2026	-
Commentaires:			-	-	-	-	
Alexandrium Autres			< LD	/	< LD	/	
Dates de prélèvement :	24/02/2026	-	09/03/2026	-			
Commentaires:	-	-	-	-			
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	/
	Dates de prélèvement :	24/02/2026	-	09/03/2026	-		
	Commentaires:	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	17/03/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD
	Dates de prélèvement :	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	17/03/2026		
	Commentaires:	-	-	-	-		
Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate							
Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	< LD	< LD	< LD	
		Dates de prélèvement :	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	17/03/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
		Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD	
Dates de prélèvement :	24/02/2026	03/03/2026	09/03/2026	17/03/2026			
Commentaires:	-	-	-	-			
099 - Etang de l'Ayrolle	Lieu de surveillance : 099-P-027 - Etang de l'Ayrolle - Grau						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	200 n(cellules)/L	/
Dates de prélèvement :	24/02/2026	-	09/03/2026	-			

			<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>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
<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>	-	03/03/2026	-	16/03/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	03/03/2026	-	16/03/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	10/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	100 n(cellules)/L	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	10/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Alexandrium Autres			< LD	/	< LD	/	
<i>Dates de prélèvement :</i>			24/02/2026	-	09/03/2026	-	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest							
Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	/	< LD	/	< LD	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	03/03/2026	-	16/03/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	03/03/2026	-	16/03/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau	< LD	/	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	200 n(cellules)/L	/	200 n(cellules)/L	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau	< LD	/	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau	< LD	/	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Alexandrium Autres			< LD	/	700 n(cellules)/L	< LD	
<i>Dates de prélèvement :</i>			23/02/2026	-	09/03/2026	17/03/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	24/02/2026	-	09/03/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Alexandrium Autres			< LD	/	< LD	/	

		Dates de prélèvement :	24/02/2026	-	09/03/2026	-
		Commentaires:	-	-	-	-

Seuils d'alerte :

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