



BULLETIN COMPLÉMENTAIRE DE SURVEILLANCE REPHY-TOX

Numéro du bulletin : 599 - Date de publication : 29/05/2026

Secteur : Occitanie (66, 11, 34, 30) - Type : Dépassement de seuil de phytoplancton et de toxine

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 Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs) et Dinophysis + Phalacroma dépassant le seuil réglementaire.

Conclusion

Concernant le plancton, 1 dépassement de seuil a été observé sur 1 zone.

Concernant les toxines, 1 dépassement de seuil réglementaire a été observé sur 1 zone prélevée cette semaine.

Synthèse des résultats au-dessus des seuils

Zone Marine	Lieu de surveillance	Support	Paramètre	Valeur
102 - Côte languedocienne	102-P-121 - Le Grand Travers Ouest	Eau	Dinophysis + Phalacroma	400 n(cellules)/L
102 - Côte languedocienne	102-P-121 - Le Grand Travers Ouest	Telline / Donace	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	203 µg éq. AO/kg

Bulletin complet

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines lipophiles

Zones Marines				du 02/05/2026 au 08/05/2026 (Semaine 19)	du 09/05/2026 au 15/05/2026 (Semaine 20)	du 16/05/2026 au 22/05/2026 (Semaine 21)	du 23/05/2026 au 29/05/2026 (Semaine 22)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
099 - Etang de l'Ayrolle	Lieu de surveillance : 099-P-027 - Etang de l'Ayrolle - Grau						
	Eau	Protoceratium	DSP - Groupe Protoceratium	/	/	100 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	-	-	18/05/2026	-
Commentaires:	-	-	-	-			
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
	Eau	Protoceratium	DSP - Groupe Protoceratium	/	/	100 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	-	-	18/05/2026	-
Commentaires:	-	-	-	-			

Seuils d'alerte :

- DSP - Groupe Protoceratium : 10 000 n(cellules)/L

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines lipophiles

Zones Marines				du 02/05/2026 au 08/05/2026 (Semaine 19)	du 09/05/2026 au 15/05/2026 (Semaine 20)	du 16/05/2026 au 22/05/2026 (Semaine 21)	du 23/05/2026 au 29/05/2026 (Semaine 22)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
099 - Etang de l'Ayrolle	Lieu de surveillance : 099-P-027 - Etang de l'Ayrolle - Grau						
	Eau	Gonyaulax	DSP - Groupe Gonyaulax	/	/	100 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	-	-	18/05/2026	-
Commentaires:	-	-	-	-			

Seuils d'alerte :

- DSP - Groupe Gonyaulax : 10 000 n(cellules)/L

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines lipophiles

Zones Marines				du 02/05/2026 au 08/05/2026 (Semaine 19)	du 09/05/2026 au 15/05/2026 (Semaine 20)	du 16/05/2026 au 22/05/2026 (Semaine 21)	du 23/05/2026 au 29/05/2026 (Semaine 22)
	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	/
			Dates de prélèvement :	04/05/2026	-	18/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	/
Dates de prélèvement :			04/05/2026	-	18/05/2026	-	
Commentaires:			-	-	-	-	
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	04/05/2026	-	18/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	100 n(cellules)/L	< LD	/
Dates de prélèvement :			04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-	
Commentaires:			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L	100 n(cellules)/L	< LD	/	
		Dates de prélèvement :	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-	
		Commentaires:	-	-	-	-	
099 - Etang de l'Ayrolle	Lieu de surveillance : 099-P-027 - Etang de l'Ayrolle - Grau						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	04/05/2026	-	18/05/2026	-
Commentaires:			-	-	-	-	
101 - Etang de Gruissan et Etang du Grazel	Lieu de surveillance : 101-P-014 - Grazel - Ile						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	04/05/2026	-	18/05/2026	-
Commentaires:			-	-	-	-	
102 - Côte languedocienne	Lieu de surveillance : 102-P-118 - Marseillan plage-est						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	11/05/2026	-	26/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	/
Dates de prélèvement :			06/05/2026	-	20/05/2026	-	
Commentaires:			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	100 n(cellules)/L	< LD	/	
		Dates de prélèvement :	05/05/2026	12/05/2026	18/05/2026	-	
		Commentaires:	-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	200 n(cellules)/L	1 100 n(cellules)/L	< LD	400 n(cellules)/L	
		Dates de prélèvement :	05/05/2026	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	200 n(cellules)/L	< LD	< LD	/
Dates de prélèvement :			06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-	
Commentaires:			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	500 n(cellules)/L	3 400 n(cellules)/L	< LD	/	
		Dates de prélèvement :	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-	
		Commentaires:	-	-	-	-	
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
Commentaires:			-	-	-	-	

Seuils d'alerte :

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

Résultats toxines lipophiles

Zones Marines				du 02/05/2026 au 08/05/2026 (Semaine 19)	du 09/05/2026 au 15/05/2026 (Semaine 20)	du 16/05/2026 au 22/05/2026 (Semaine 21)	du 23/05/2026 au 29/05/2026 (Semaine 22)
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)			
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	79 µg éq. AO/kg	51 µg éq. AO/kg	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	/
<i>Dates de prélèvement :</i>	-	11/05/2026	18/05/2026	-			
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
102 - Côte languedocienne	Lieu de surveillance : 102-S-005 - Filières des Aresquiers						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	23 µg éq. AO/kg	19 µg éq. AO/kg	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	19/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	10 µg éq. AZA1/kg	NQ ou ND	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	19/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	0,23 mg éq. YTX/kg	0,21 mg éq. YTX/kg	/
	<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	19/05/2026	-		
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette						
	Telline / Donace	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	122 µg éq. AO/kg	138 µg éq. AO/kg	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	/
<i>Dates de prélèvement :</i>			-	12/05/2026	18/05/2026	-	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Somme des YTXs réglementées, avec TEFs			/	0 mg éq. YTX/kg	NQ ou ND	/	
<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	18/05/2026	-			
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest							
Telline / Donace	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	166 µg éq. AO/kg	137 µg éq. AO/kg	203 µg éq. AO/kg	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	0,01 mg éq. YTX/kg	NQ ou ND	NQ ou ND	
<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026			
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-S-462 - Lagune de Thau - Belle vue						
	Palourde	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	NQ ou ND	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)							
Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	28 µg éq. AO/kg	18 µg éq. AO/kg	/	
<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	18/05/2026	-			

			Dates de prélèvement :	-	12/05/2026	19/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			Dates de prélèvement :	-	12/05/2026	19/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	0,01 mg éq. YTX/kg	NQ ou ND	/
			Dates de prélèvement :	-	12/05/2026	19/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	10 µg éq. AO/kg	/	/
			Dates de prélèvement :	-	12/05/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	/	/
			Dates de prélèvement :	-	12/05/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	/	/
			Dates de prélèvement :	-	12/05/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	61 µg éq. AO/kg	48 µg éq. AO/kg	/
			Dates de prélèvement :	-	12/05/2026	19/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			Dates de prélèvement :	-	12/05/2026	19/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	0,01 mg éq. YTX/kg	0,02 mg éq. YTX/kg	/
			Dates de prélèvement :	-	12/05/2026	19/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	10 µg éq. AO/kg	/	/
			Dates de prélèvement :	-	12/05/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	/	/
			Dates de prélèvement :	-	12/05/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	0,01 mg éq. YTX/kg	/	/
			Dates de prélèvement :	-	12/05/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné						
	Palourde	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	20 µg éq. AO/kg	/	/
			Dates de prélèvement :	-	11/05/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	/	/
			Dates de prélèvement :	-	11/05/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	/	/
			Dates de prélèvement :	-	11/05/2026	-	-
			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 02/05/2026 au 08/05/2026 (Semaine 19)	du 09/05/2026 au 15/05/2026 (Semaine 20)	du 16/05/2026 au 22/05/2026 (Semaine 21)	du 23/05/2026 au 29/05/2026 (Semaine 22)
	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	8 100 n(cellules)/L	/	91 800 n(cellules)/L	/

			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	11 800 n(cellules)/L	/	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
	Lieu de surveillance : 095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1							
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	41 400 n(cellules)/L	/	25 100 n(cellules)/L	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	11 000 n(cellules)/L	/	300 n(cellules)/L	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-	
			<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	48 400 n(cellules)/L	/	33 000 n(cellules)/L	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	9 200 n(cellules)/L	/	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	400 n(cellules)/L	< LD	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Pseudo-nitzschia autres	< LD	< LD	< LD	/		
		<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-		
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
		Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	/		
		<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-		
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate							
Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	1 000 n(cellules)/L	< LD	3 600 n(cellules)/L	/		
		<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-		
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
		Pseudo-nitzschia autres	1 100 n(cellules)/L	< LD	< LD	/		
		<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-		
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
		Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	/		
		<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-		
		<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	7 000 n(cellules)/L	/	9 100 n(cellules)/L	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	5 100 n(cellules)/L	/	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/		
		<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-		
		<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	2 900 n(cellules)/L	/	8 100 n(cellules)/L	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	200 n(cellules)/L	/	< LD	/	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-		
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
		Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/		

			+ seriata				
			Dates de prélèvement :	04/05/2026	-	18/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
102 - Côte languedocienne	Lieu de surveillance : 102-P-118 - Marseillan plage-est						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	66 000 n(cellules)/L	/	600 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	11/05/2026	-	26/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	14 200 n(cellules)/L	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	11/05/2026	-	26/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	11/05/2026	-	26/05/2026
				Commentaires:	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	33 700 n(cellules)/L	/	3 800 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	06/05/2026	-	20/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	45 400 n(cellules)/L	/	5 000 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	06/05/2026	-	20/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	06/05/2026	-	20/05/2026	-
				Commentaires:	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	20 500 n(cellules)/L	72 200 n(cellules)/L	158 800 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	05/05/2026	12/05/2026	18/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	400 n(cellules)/L	10 800 n(cellules)/L	< LD	/
			Dates de prélèvement :	05/05/2026	12/05/2026	18/05/2026	-
Commentaires:			-	-	-	-	
Pseudo-nitzschia australis + seriata			< LD	< LD	< LD	/	
Dates de prélèvement :			05/05/2026	12/05/2026	18/05/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	
Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest							
Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	77 800 n(cellules)/L	46 700 n(cellules)/L	60 800 n(cellules)/L	2 600 n(cellules)/L	
		Dates de prélèvement :	05/05/2026	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
		Pseudo-nitzschia autres	30 200 n(cellules)/L	5 200 n(cellules)/L	1 200 n(cellules)/L	700 n(cellules)/L	
		Dates de prélèvement :	05/05/2026	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
		Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	< LD	
		Dates de prélèvement :	05/05/2026	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	
			Commentaires:	-	-	-	
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	1 700 n(cellules)/L	300 n(cellules)/L	< LD	/
			Dates de prélèvement :	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	1 800 n(cellules)/L	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
				Commentaires:	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	64 500 n(cellules)/L	6 200 n(cellules)/L	5 700 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	19 400 n(cellules)/L	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
				Commentaires:	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	15 100 n(cellules)/L	3 100 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-

			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	2 600 n(cellules)/L	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	< LD	200 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<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 toxines amnésiantes

Zones Marines				du 02/05/2026 au 08/05/2026 (Semaine 19)	du 09/05/2026 au 15/05/2026 (Semaine 20)	du 16/05/2026 au 22/05/2026 (Semaine 21)	du 23/05/2026 au 29/05/2026 (Semaine 22)
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)			
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-S-462 - Lagune de Thau - Belle vue						
	Palourde	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	< LD	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)						
	Huître creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	< LD	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
Huître creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	< LD	/	/	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	12/05/2026	-	-	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	

Seuils réglementaires :

- Toxines amnésiantes (ASP) : 20 mg AD/kg

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines paralysantes

Zones Marines				du 02/05/2026 au 08/05/2026 (Semaine 19)	du 09/05/2026 au 15/05/2026 (Semaine 20)	du 16/05/2026 au 22/05/2026 (Semaine 21)	du 23/05/2026 au 29/05/2026 (Semaine 22)
	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	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	/	< LD	/
<i>Dates de prélèvement :</i>			04/05/2026	-	18/05/2026	-	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Alexandrium Autres			< LD	/	< LD	/	
<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-			
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	/	< LD	/
<i>Dates de prélèvement :</i>			04/05/2026	-	18/05/2026	-	

			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	100 n(cellules)/L	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	100 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<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>	04/05/2026	-	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	200 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-
			<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>	04/05/2026	-	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	-	18/05/2026	-
			<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>	-	11/05/2026	-	26/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	11/05/2026	-	26/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/05/2026	-	20/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/05/2026	-	20/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/05/2026	12/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/05/2026	12/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/05/2026	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	05/05/2026	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026
			<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>	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-

			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau	< LD	< LD	100 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<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>	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	100 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	06/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	300 n(cellules)/L	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/05/2026	11/05/2026	18/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-

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)