



## BULLETIN DE SURVEILLANCE REPHY-TOX

Numéro du bulletin : 626 - Date de publication : 04/06/2026

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), Dinophysis + Phalacroma et Pseudo-nitzschia fines dépassant le seuil réglementaire.

### Conclusion

Concernant le plancton, 6 dépassements de seuil ont été observés sur 4 zones.

Concernant les toxines, 2 dépassements de seuil réglementaire ont été observés sur 1 zone.

### Informations additionnelles REPHY

Les résultats du lieu "Sète Mer Large" seront transmis dans le bulletin du 05/06/2026 (analyse en cours).

### Synthèse des résultats au-dessus des seuils

Zone Marine	Lieu de surveillance	Support	Paramètre	Valeur
095 - Côte audoise	<a href="#">095-P-022 - Bande Littorale - Port La Nouvelle Sud</a>	● Eau	<a href="#">Dinophysis + Phalacroma</a>	200 n(cellules)/L
102 - Côte languedocienne	<a href="#">102-P-121 - Le Grand Travers Ouest</a>	● Eau	<a href="#">Dinophysis + Phalacroma</a>	200 n(cellules)/L
102 - Côte languedocienne	<a href="#">102-P-121 - Le Grand Travers Ouest</a>	● Telline / Donace	<a href="#">Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)</a>	221 µg éq. AO/kg
104 - Etang de Thau	<a href="#">104-P-001 - Bouzigues (a)</a>	● Eau	<a href="#">Dinophysis + Phalacroma</a>	100 n(cellules)/L
104 - Etang de Thau	<a href="#">104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle</a>	● Eau	<a href="#">Dinophysis + Phalacroma</a>	100 n(cellules)/L
102 - Côte languedocienne	<a href="#">102-P-016 - Espiguette</a>	● Telline / Donace	<a href="#">Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)</a>	185 µg éq. AO/kg
095 - Côte audoise	<a href="#">095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1</a>	● Eau	<a href="#">Pseudo-nitzschia fines</a>	1 098 700 n(cellules)/L
097 - Etang de Salses-Leucate	<a href="#">097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud</a>	● Eau	<a href="#">Pseudo-nitzschia fines</a>	702 000 n(cellules)/L

### Bulletin complet

#### Résultats phytoplanctons producteurs de toxines lipophiles

Zones Marines				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)	du 30/05/2026 au 05/06/2026 (Semaine 23)
	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:	-	-	-	-			
102 - Côte languedocienne	Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest						
	Eau	Protoceratium	DSP - Groupe Protoceratium	/	/	/	200 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	-	-	01/06/2026
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 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)	du 30/05/2026 au 05/06/2026 (Semaine 23)
	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	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	-
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné						
	Eau	Gonyaulax	DSP - Groupe Gonyaulax	/	/	/	100 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	01/06/2026
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	

Seuils d'alerte :

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

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines lipophiles

Zones Marines				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)	du 30/05/2026 au 05/06/2026 (Semaine 23)
	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	/	200 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<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>			-	18/05/2026	-	01/06/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L	< LD	/	< LD
<i>Dates de prélèvement :</i>			11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	/	< LD	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026	
		<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>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
<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>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
<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>	11/05/2026	-	26/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L	< LD	/	< LD
<i>Dates de prélèvement :</i>			12/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	/	/	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/05/2026	-	-	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	1 100 n(cellules)/L	< LD	400 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	01/06/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	< LD	/	100 n(cellules)/L
<i>Dates de prélèvement :</i>			11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	3 400 n(cellules)/L	< LD	/	100 n(cellules)/L	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	

Seuils d'alerte :

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

#### Résultats toxines lipophiles

--	--	--	--	--	--	--	--

Zones Marines				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)	du 30/05/2026 au 05/06/2026 (Semaine 23)
	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	/	/
			Dates de prélèvement :	11/05/2026	18/05/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	/	/
			Dates de prélèvement :	11/05/2026	18/05/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
Somme des YTXs réglementées, avec TEFs			NQ ou ND	NQ ou ND	/	/	
Dates de prélèvement :	11/05/2026	18/05/2026	-	-			
Commentaires:	-	-	-	-			
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	30 µg éq. AO/kg	/
			Dates de prélèvement :	12/05/2026	19/05/2026	27/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	10 µg éq. AZA1/kg	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			Dates de prélèvement :	12/05/2026	19/05/2026	27/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	0,23 mg éq. YTX/kg	0,21 mg éq. YTX/kg	0,20 mg éq. YTX/kg	/
	Dates de prélèvement :	12/05/2026	19/05/2026	27/05/2026	-		
	Commentaires:	-	-	-	-		
	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	303 µg éq. AO/kg	185 µg éq. AO/kg
			Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	27/05/2026	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
Somme des AZAs réglementées, avec TEFs			NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	
Dates de prélèvement :			12/05/2026	18/05/2026	27/05/2026	01/06/2026	
Commentaires:			-	-	-	-	
Somme des YTXs réglementées, avec TEFs			0 mg éq. YTX/kg	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	
Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	27/05/2026	01/06/2026			
Commentaires:	-	-	-	-			
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	221 µg éq. AO/kg	
		Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	01/06/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	
		Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	01/06/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	0,01 mg éq. YTX/kg	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	
Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	01/06/2026			
Commentaires:	-	-	-	-			
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	/	/	/
			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-002 - Marseillan (a)						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	28 µg éq. AO/kg	18 µg éq. AO/kg	21 µg éq. AO/kg	/
			Dates de prélèvement :	12/05/2026	19/05/2026	27/05/2026	-

			<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	19/05/2026	27/05/2026	-
			<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	19/05/2026	27/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	10 µg éq. AO/kg	/	/	/
			<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-001 - Bouzigues (a)						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	61 µg éq. AO/kg	48 µg éq. AO/kg	39 µg éq. AO/kg	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	12/05/2026	19/05/2026	27/05/2026	-
			<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	19/05/2026	27/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	0,01 mg éq. YTX/kg	0,02 mg éq. YTX/kg	0,02 mg éq. YTX/kg	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	12/05/2026	19/05/2026	27/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	10 µg éq. AO/kg	/	/	/
			<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	0,01 mg éq. YTX/kg	/	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	12/05/2026	-	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
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	/	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	-	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	/	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	-	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	/	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	-	-	-
			<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 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)	du 30/05/2026 au 05/06/2026 (Semaine 23)
	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	/	91 800 n(cellules)/L	/	204 000 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>		18/05/2026		01/06/2026

			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	< LD	/	3 800 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	25 100 n(cellules)/L	/	1 098 700 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	300 n(cellules)/L	/	7 200 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	3 600 n(cellules)/L	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	33 000 n(cellules)/L	/	702 000 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	< LD	/	300 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<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	/	9 100 n(cellules)/L	/	204 200 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	< LD	/	1 200 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<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	/	8 100 n(cellules)/L	/	1 600 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-

			Commentaires:				
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			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-016 - Espiguette						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	72 200 n(cellules)/L	158 800 n(cellules)/L	/	6 200 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	10 800 n(cellules)/L	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	/	< LD
	Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026		
	Commentaires:	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	3 800 n(cellules)/L	/	/
			Dates de prélèvement :	-	20/05/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
Pseudo-nitzschia autres			/	5 000 n(cellules)/L	/	/	
Dates de prélèvement :			-	20/05/2026	-	-	
Commentaires:			-	-	-	-	
Pseudo-nitzschia australis + seriata			/	< LD	/	/	
Dates de prélèvement :	-	20/05/2026	-	-			
Commentaires:	-	-	-	-			
Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest							
Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	46 700 n(cellules)/L	60 800 n(cellules)/L	2 600 n(cellules)/L	4 400 n(cellules)/L	
		Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	01/06/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
		Pseudo-nitzschia autres	5 200 n(cellules)/L	1 200 n(cellules)/L	700 n(cellules)/L	< LD	
		Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	01/06/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
		Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	< LD	
Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	01/06/2026			
Commentaires:	-	-	-	-			
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	300 n(cellules)/L	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	/	< LD
	Dates de prélèvement :	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026		
	Commentaires:	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	6 200 n(cellules)/L	5 700 n(cellules)/L	/	2 000 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	< LD	/	< LD
Dates de prélèvement :			11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026	
Commentaires:			-	-	-	-	
Pseudo-nitzschia australis + seriata			< LD	< LD	/	< LD	
Dates de prélèvement :	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026			
Commentaires:	-	-	-	-			
Lieu de surveillance : 104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle							
Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	3 100 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L	/	300 n(cellules)/L	

			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	200 n(cellules)/L	/	200 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<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 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)	du 30/05/2026 au 05/06/2026 (Semaine 23)
	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)						
	Huitre 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)						
	Huitre 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 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)	du 30/05/2026 au 05/06/2026 (Semaine 23)
	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>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<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>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum +	< LD	< LD	/	< LD

			tamarensis	< LD	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	100 n(cellules)/L	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	100 n(cellules)/L	/	< LD
			Dates de prélèvement :	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
099 - Etang de l'Ayrolle	Lieu de surveillance : 099-P-027 - Etang de l'Ayrolle - Grau						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	200 n(cellules)/L	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
101 - Etang de Gruissan et Etang du Grazel	Lieu de surveillance : 101-P-014 - Grazel - Ile						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
102 - Côte languedocienne	Lieu de surveillance : 102-P-118 - Marseillan plage-est						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	11/05/2026	-	26/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	11/05/2026	-	26/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	/	< LD	/	/
			Dates de prélèvement :	-	20/05/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	/
			Dates de prélèvement :	-	20/05/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	12/05/2026	18/05/2026	26/05/2026	01/06/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau	< LD	< LD	/	< LD

			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Alexandrium Autres		< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau	< LD	100 n(cellules)/L	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Alexandrium Autres		< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<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>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Alexandrium Autres		< LD	100 n(cellules)/L	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<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>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Alexandrium Autres		< LD	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	11/05/2026	18/05/2026	-	01/06/2026
			<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

 <b>Légende des résultats</b>		
 Phytoplancton	 Toxine	 Autocontrôle
<b>SR</b> 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	<b>&lt; LD</b> Résultat non détecté (limite de détection de la méthode d'analyse)	<b>&lt; LQ</b> Toxine détectée en très faible quantité (limite de quantification de la méthode d'analyse)
<b>ND ou NQ</b> Somme de toxines composée uniquement de toxines individuelles non détectées ou non quantifiées	<b>≥ LD et &lt; LQ</b> 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)