



BULLETIN DE SURVEILLANCE REPHY-TOX

Numéro du bulletin : 160 - Date de publication : 05/02/2026
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, 3 dépassements de seuil ont été observés sur 1 zone marine.

Résultats REPHYTOX S6 en attente lors de la parution du bulletin 160.

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	<input type="radio"/> Eau	<i>Dinophysis</i> + <i>Phalacroma</i>	200 n(cellules)/L
097 - Etang de Salses-Leucate	097-P-002 - Parc Leucate 2	<input type="radio"/> Eau	<i>Dinophysis</i> + <i>Phalacroma</i>	100 n(cellules)/L
097 - Etang de Salses-Leucate	097-P-003 - Grau Leucate	<input type="radio"/> Eau	<i>Dinophysis</i> + <i>Phalacroma</i>	200 n(cellules)/L

Bulletin complet

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines lipophiles

Zones Marines				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)	du 31/01/2026 au 06/02/2026 (Semaine 6)
	Supports	Famille phytoplankton	Phytoplankton	Résultat(s)			
095 - Côte audoise	Lieu de surveillance : 095-P-022 - Bande Littorale - Port La Nouvelle Sud			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/
					Dates de prélèvement :	-	< LD
					Commentaires:	-	20/01/2026
	Lieu de surveillance : 095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/
					Dates de prélèvement :	-	< LD
					Commentaires:	-	26/01/2026
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD
					Dates de prélèvement :	13/01/2026	100 n(cellules)/L
					Commentaires:	-	200 n(cellules)/L
	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	500 n(cellules)/L
					Dates de prélèvement :	13/01/2026	100 n(cellules)/L
					Commentaires:	-	28/01/2026
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
					Dates de prélèvement :	13/01/2026	< LD
					Commentaires:	-	20/01/2026
	Lieu de surveillance : 101-P-003 - Grau Leucate			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L
					Dates de prélèvement :	13/01/2026	100 n(cellules)/L
					Commentaires:	-	28/01/2026
101 - Etang de Gruissan et Etang du Grazel	Lieu de surveillance : 101-P-014 - Grazel - Ile			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/
					Dates de prélèvement :	-	< LD
					Commentaires:	-	/
	Lieu de surveillance : 102-P-118 - Marseillan plage-est			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/
					Dates de prélèvement :	-	< LD
					Commentaires:	-	02/02/2026
102 - Côte languedocienne	Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD
					Dates de prélèvement :	15/01/2026	/
					Commentaires:	-	29/01/2026
	Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/
					Dates de prélèvement :	-	< LD
					Commentaires:	-	19/01/2026
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-121 - Le Grand Travers Ouest			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD
					Dates de prélèvement :	13/01/2026	/
					Commentaires:	-	02/02/2026
	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD
					Dates de prélèvement :	12/01/2026	100 n(cellules)/L
					Commentaires:	-	< LD
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD
					Dates de prélèvement :	12/01/2026	< LD
					Commentaires:	-	26/01/2026
	Lieu de surveillance : 104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/
					Dates de prélèvement :	12/01/2026	< LD
					Commentaires:	-	19/01/2026
	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné			Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/
					Dates de prélèvement :	-	< LD
					Commentaires:	-	20/01/2026

Seuils d'alerte :

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

Résultats toxines lipophiles

Zones Marines				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)	du 31/01/2026 au 06/02/2026 (Semaine 6)	
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)				
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud	Palourde	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	34 µg éq. AO/kg	21 µg éq. AO/kg	24 µg éq. AO/kg	/
				Dates de prélèvement :	13/01/2026	20/01/2026	27/01/2026	-
				Commentaires:	-	-	-	-
				Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	/
				Dates de prélèvement :	13/01/2026	20/01/2026	27/01/2026	-
				Commentaires:	-	-	-	-
				Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	/
				Dates de prélèvement :	13/01/2026	20/01/2026	27/01/2026	-
				Commentaires:	-	-	-	-
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	149 µg éq. AO/kg	/	/	/
				Dates de prélèvement :	13/01/2026	-	-	-
				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	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	/	/	/
				Dates de prélèvement :	13/01/2026	-	-	-
				Commentaires:	-	-	-	-
				Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	/	/	/
				Dates de prélèvement :	13/01/2026	-	-	-
				Commentaires:	-	-	-	-
102 - Côte languedocienne	Lieu de surveillance : 102-S-006 - Filières de Sète-Marseillan	Moule	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 Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	NQ ou ND	/
				Dates de prélèvement :	-	-	26/01/2026	-
				Commentaires:	-	-	-	-
				Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	NQ ou ND	/
				Dates de prélèvement :	-	-	26/01/2026	-
				Commentaires:	-	-	-	-
				Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	NQ ou ND	/
				Dates de prélèvement :	-	-	26/01/2026	-
				Commentaires:	-	-	-	-

	Somme des AZAs réglementées, avec TEFs				
		NQ ou ND	NQ ou ND	/	/
	<i>Dates de prélèvement :</i>	12/01/2026	19/01/2026	-	-
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Somme des YTXs réglementées, avec TEFs				
		NQ ou ND	NQ ou ND	/	/
	<i>Dates de prélèvement :</i>	12/01/2026	19/01/2026	-	-
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)				

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 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)	du 31/01/2026 au 06/02/2026 (Semaine 6)	
	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		/	1 800 n(cellules)/L	400 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>		-	20/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>		-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres		/	2 500 n(cellules)/L	5 100 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>		-	20/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>		-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata		/	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>		-	20/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>		-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata		/	< LD	< LD	/
		Lieu de surveillance : 095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1	<i>Dates de prélèvement :</i>		-	20/01/2026	26/01/2026	-
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines		/	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>		-	20/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>		-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres		/	< LD	1 700 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>		-	20/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>		-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata		/	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>		-	20/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>		-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata		/	< LD	< LD	/
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	200 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>		13/01/2026	20/01/2026	27/01/2026	03/02/2026
			<i>Commentaires:</i>		-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres		3 200 n(cellules)/L	300 n(cellules)/L	< LD	1 500 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>		13/01/2026	20/01/2026	27/01/2026	03/02/2026
			<i>Commentaires:</i>		-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata		< LD	< LD	< LD	< LD
		Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2	<i>Dates de prélèvement :</i>		13/01/2026	20/01/2026	27/01/2026	03/02/2026
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines		< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>		13/01/2026	20/01/2026	28/01/2026	03/02/2026
			<i>Commentaires:</i>		-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres		< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>		13/01/2026	20/01/2026	28/01/2026	03/02/2026
			<i>Commentaires:</i>		-	-	-	-

			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	20/01/2026	28/01/2026	03/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate							
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	20/01/2026	28/01/2026	03/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	20/01/2026	28/01/2026	03/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	20/01/2026	28/01/2026	03/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
099 - Etang de l'Ayrolle	Lieu de surveillance : 099-P-027 - Etang de l'Ayrolle - Grau						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	/	/
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	2 200 n(cellules)/L	/	/	/
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	/	/
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
101 - Etang de Gruissan et Etang du Grazel	Lieu de surveillance : 101-P-014 - Grazel - Ile						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	< LD	400 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	-	20/01/2026	26/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	< LD	300 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	-	20/01/2026	26/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	20/01/2026	26/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
102 - Côte languedocienne	Lieu de surveillance : 102-P-118 - Marseillan plage-est						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	600 n(cellules)/L	/	1 000 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	19/01/2026	-	02/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	2 800 n(cellules)/L	/	6 700 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	19/01/2026	-	02/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	19/01/2026	-	02/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	1 000 n(cellules)/L	/	200 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	15/01/2026	-	29/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	2 500 n(cellules)/L	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	15/01/2026	-	29/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	15/01/2026	-	29/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	9 100 n(cellules)/L	2 700 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	-	19/01/2026	27/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	7 000 n(cellules)/L	400 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	-	19/01/2026	27/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	19/01/2026	27/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	/	< LD
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	-	-	02/02/2026

			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		<i>Pseudo-nitzschia autres</i>	1 300 n(cellules)/L	/	/	/	300 n(cellules)/L
		<i>Dates de prélèvement :</i>	13/01/2026	-	-	-	02/02/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	-
		<i>Pseudo-nitzschia australis + seriata</i>	< LD	/	/	/	< LD
		<i>Dates de prélèvement :</i>	13/01/2026	-	-	-	02/02/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	-
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)						
	Eau	Pseudo-nitzschia	<i>Pseudo-nitzschia fines</i>	< LD	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		<i>Pseudo-nitzschia autres</i>	< LD	< LD	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		<i>Pseudo-nitzschia australis + seriata</i>	< LD	< LD	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)						
	Eau	Pseudo-nitzschia	<i>Pseudo-nitzschia fines</i>	< LD	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		<i>Pseudo-nitzschia autres</i>	1 100 n(cellules)/L	< LD	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		<i>Pseudo-nitzschia australis + seriata</i>	< LD	< LD	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle						
	Eau	Pseudo-nitzschia	<i>Pseudo-nitzschia fines</i>	< LD	200 n(cellules)/L	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		<i>Pseudo-nitzschia autres</i>	800 n(cellules)/L	< LD	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		<i>Pseudo-nitzschia australis + seriata</i>	< LD	< LD	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné						
	Eau	Pseudo-nitzschia	<i>Pseudo-nitzschia fines</i>	/	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		<i>Pseudo-nitzschia autres</i>	/	< LD	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		<i>Pseudo-nitzschia australis + seriata</i>	/	< LD	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/01/2026	26/01/2026	-
			<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 phytoplanktons producteurs de toxines paralytantes

Zones Marines				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)	du 31/01/2026 au 06/02/2026 (Semaine 6)
	Supports	Famille phytoplanktons	Phytoplanktons	Résultat(s)			
095 - Côte audoise	Lieu de surveillance : 095-P-022 - Bande Littorale - Port La Nouvelle Sud						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensse	/	< LD	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Alexandrium Autres	/	< LD	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/01/2026	26/01/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 095-P-115 - Bande littorale Aude - Nord de Port La Nouvelle 1						

	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensse	/	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	20/01/2026	26/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	100 n(cellules)/L	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	20/01/2026	26/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
097 - Etang de Salses-Leucate	Lieu de surveillance : 097-S-117 - Avant port de Leucate - Sud						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensse	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	20/01/2026	27/01/2026	03/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	20/01/2026	27/01/2026	03/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-003 - Grau Leucate						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensse	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	20/01/2026	28/01/2026	03/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	200 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	20/01/2026	28/01/2026	03/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 097-P-002 - Parc Leucate 2						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensse	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	20/01/2026	28/01/2026	03/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	20/01/2026	28/01/2026	03/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
099 - Etang de l'Ayrolle	Lieu de surveillance : 099-P-027 - Etang de l'Ayrolle - Grau						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensse	< LD	/	/	/
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	/	/
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
101 - Etang de Gruissan et Etang du Grazel	Lieu de surveillance : 101-P-014 - Grazel - Ille						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensse	/	< LD	100 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	-	20/01/2026	26/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	20/01/2026	26/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
102 - Côte languedocienne	Lieu de surveillance : 102-P-118 - Marseillan plage-est						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensse	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	19/01/2026	-	02/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	19/01/2026	-	02/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-134 - Sète Mer Large						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensse	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	15/01/2026	-	29/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	15/01/2026	-	29/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-016 - Espiguette						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensse	/	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	19/01/2026	27/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	19/01/2026	27/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 102-P-121 - Le Grand Travers Ouest						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensse	< LD	/	/	< LD
			Dates de prélèvement :	12/01/2026	-	-	02/02/2026

			Dates de prélèvement :	13/01/2026	-	-	-	02/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	/	/	< LD
			Dates de prélèvement :	13/01/2026	-	-	-	02/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-	-
104 - Etang de Thau	Lieu de surveillance : 104-P-002 - Marseillan (a)							
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau	< LD	< LD	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-001 - Bouzigues (a)							
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau	< LD	< LD	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 104-P-220 - Thau - Crique de l'Angle							
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau	< LD	< LD	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	12/01/2026	19/01/2026	26/01/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-	-
179 - Etangs Mateille - Ayguades	Lieu de surveillance : 179-P-003 - Etang d'Ayguades - Ciné							
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensis	/	300 n(cells)/L	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	20/01/2026	26/01/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	< LD	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	20/01/2026	26/01/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-	-

Seuils d'alerte :

- *Alexandrium Autres* : 10 000 n(cells)/L
- *Alexandrium pacificum + tamarensis* : 5 000 n(cells)/L
- *Alexandrium pacificum + tamarensis - Etang de Thau* : 1 000 n(cells)/L

① 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)