



BULLETIN DE SURVEILLANCE REPHY-TOX

Numéro du bulletin : 123 - **Date de publication :** 29/01/2026
Secteur : Gironde (33) - **Type :** Information

Introduction

Ce bulletin porte sur la surveillance du phytoplancton toxique dans les eaux côtières et des phycotoxines toxiques dans les coquillages pour le secteur Gironde (33). Les résultats des analyses étant diffusées en temps réel, une absence de résultat ne signifie pas nécessairement une absence de phytoplancton ou de biotoxines.

Conclusion

Concernant le plancton, aucun dépassement de seuil n'a été observé sur la totalité des zones.

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

Bulletin complet

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines lipophiles

Zones Marines				/	du 03/01/2026 au 09/01/2026 (Semaine 2)	du 10/01/2026 au 16/01/2026 (Semaine 3)	du 24/01/2026 au 30/01/2026 (Semaine 5)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
087 - Arcachon aval	Lieu de surveillance : 087-P-021 - Jetée du Mouleau						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	06/01/2026	-	26/01/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 087-P-008 - Arcachon - Bouée 7						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
088 - Bassin d'Arcachon	Lieu de surveillance : 088-P-051 - Jetée d'Eyrac						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	06/01/2026	-	26/01/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 088-P-050 - Teychan bis						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 088-P-058 - Comprian (e)						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 088-P-054 - Jacquets						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-

Seuils d'alerte :

- S2 - *Dinophysis + Phalacroma* : 1 n(cells)/L
- S3 - *Dinophysis + Phalacroma* : 100 n(cells)/L
- S5 - *Dinophysis + Phalacroma* : 100 n(cells)/L

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines amnésiantes

Zones Marines				/	du 03/01/2026 au 09/01/2026 (Semaine 2)	du 10/01/2026 au 16/01/2026 (Semaine 3)	du 24/01/2026 au 30/01/2026 (Semaine 5)	
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons		Résultat(s)			
087 - Arcachon aval	Lieu de surveillance : 087-P-021 - Jetée du Mouilleau							
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	< LD	/	< LD	
			Dates de prélèvement :	-	06/01/2026	-	26/01/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	/	440 n(cellules)/L	/	< LD	
			Dates de prélèvement :	-	06/01/2026	-	26/01/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	/	/	< LD	
			Dates de prélèvement :	-	-	-	26/01/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Lieu de surveillance : 087-P-008 - Arcachon - Bouée 7					
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	/	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	/	/	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	/	/	< LD	
			Dates de prélèvement :	-	-	-	26/01/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Lieu de surveillance : 088-P-051 - Jetée d'Eyrac					
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	320 n(cellules)/L	/	< LD	
			Dates de prélèvement :	-	06/01/2026	-	26/01/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	/	< LD	/	< LD	
			Dates de prélèvement :	-	06/01/2026	-	26/01/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	/	/	< LD	
			Dates de prélèvement :	-	-	-	26/01/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Lieu de surveillance : 088-P-050 - Teychan bis					
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	/	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	/	/	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Lieu de surveillance : 088-P-058 - Comprian (e)					
			Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	/	
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia autres	/	/	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	/	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Lieu de surveillance : 088-P-054 - Jacquets					
			Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	/	
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia autres	/	/	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	/	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	

Seuils d'alerte :

- *Pseudo-nitzschia australis + seriata* : 50 000 n(cellules)/L
- *Pseudo-nitzschia autres* : 100 000 n(cellules)/L
- *Pseudo-nitzschia fines* : 300 000 n(cellules)/L

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines paralysantes

Zones Marines				/	du 03/01/2026 au 09/01/2026 (Semaine 2)	du 10/01/2026 au 16/01/2026 (Semaine 3)	du 24/01/2026 au 30/01/2026 (Semaine 5)	
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons		Résultat(s)			
087 - Arcachon aval	Lieu de surveillance : 087-P-021 - Jetée du Mouilleau	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensse	/	/	/	< LD
				Dates de prélèvement :	-	-	-	26/01/2026
				Commentaires:	-	-	-	-
				Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
				Dates de prélèvement :	-	06/01/2026	-	26/01/2026
				Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 087-P-008 - Arcachon - Bouée 7	Eau	Alexandrium	Alexandrium Autres	/	/	< LD	/
				Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-
				Commentaires:	-	-	-	-
				Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
088 - Bassin d'Arcachon	Lieu de surveillance : 088-P-051 - Jetée d'Eyrac	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensse	/	/	/	< LD
				Dates de prélèvement :	-	-	-	26/01/2026
				Commentaires:	-	-	-	-
				Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
				Dates de prélèvement :	-	06/01/2026	-	26/01/2026
				Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 088-P-050 - Teychan bis	Eau	Alexandrium	Alexandrium Autres	/	/	< LD	/
				Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-
				Commentaires:	-	-	-	-
				Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
088 - Bassin d'Arcachon	Lieu de surveillance : 088-P-058 - Comprian (e)	Eau	Alexandrium	Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-
				Commentaires:	-	-	-	-
				Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
				Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-
	Lieu de surveillance : 088-P-054 - Jacquets	Eau	Alexandrium	Commentaires:	-	-	-	-
				Alexandrium Autres	/	/	< LD	/
				Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-
				Commentaires:	-	-	-	-
				Alexandrium Autres	/	/	< LD	/
				Dates de prélèvement :	-	-	14/01/2026	-

Seuils d'alerte :

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

