



038 - Iroise - Camaret	Lieu de surveillance : 038-S-004 - Dinan Kercoc'h							
	Telline / Donace	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	59,40 µg éq. AO/kg	40,30 µg éq. AO/kg	66,80 µg éq. AO/kg	61,70 µg éq. AO/kg	
			Dates de prélèvement :	02/02/2026	07/02/2026	16/02/2026	22/02/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	
			Dates de prélèvement :	02/02/2026	07/02/2026	16/02/2026	22/02/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	
			Dates de prélèvement :	02/02/2026	07/02/2026	16/02/2026	22/02/2026	
	Commentaires:	-	-	-	-			
039 - Rade de Brest	Lieu de surveillance : 039-S-282 - Rade de Brest - Sud							
	Praire	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	NQ ou ND	/	NQ ou ND	/	
			Dates de prélèvement :	02/02/2026	-	16/02/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	/	NQ ou ND	/	
			Dates de prélèvement :	02/02/2026	-	16/02/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	/	NQ ou ND	/	
			Dates de prélèvement :	02/02/2026	-	16/02/2026	-	
	Commentaires:	-	-	-	-			
	Lieu de surveillance : 039-S-280 - Baie de Camaret							
	Amande de mer	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	/	NQ ou ND	/	
			Dates de prélèvement :	-	-	17/02/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	NQ ou ND	/	
			Dates de prélèvement :	-	-	17/02/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	NQ ou ND	/	
			Dates de prélèvement :	-	-	17/02/2026	-	
	Commentaires:	-	-	-	-			
	Lieu de surveillance : 039-S-281 - Rade de Brest - Nord							
	Coquille St Jacques	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	NQ ou ND	/	/	
Dates de prélèvement :			-	13/02/2026	-	-		
Commentaires:			-	-	-	-		
Somme des AZAs réglementées, avec TEFs			/	NQ ou ND	/	/		
Dates de prélèvement :			-	13/02/2026	-	-		
Commentaires:			-	-	-	-		
Somme des YTXs réglementées, avec TEFs			/	NQ ou ND	/	/		
Dates de prélèvement :			-	13/02/2026	-	-		
Commentaires:	-	-	-	-				
040 - Baie de Douarnenez	Lieu de surveillance : 040-S-001 - Kervel							
	Telline / Donace	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	54,20 µg éq. AO/kg	55,50 µg éq. AO/kg	70 µg éq. AO/kg	43,20 µg éq. AO/kg	
			Dates de prélèvement :	02/02/2026	09/02/2026	16/02/2026	23/02/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	
			Dates de prélèvement :	02/02/2026	09/02/2026	16/02/2026	23/02/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	
			Dates de prélèvement :	02/02/2026	09/02/2026	16/02/2026	23/02/2026	
	Commentaires:	-	-	-	-			
043 - Concarneau large - Glénan	Lieu de surveillance : 043-S-001 - Les Glénan							
	Palourde	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	NQ ou ND	/	NQ ou ND	
			Dates de prélèvement :	-	09/02/2026	-	23/02/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	/	NQ ou ND	
Dates de prélèvement :	-	09/02/2026	-	23/02/2026				

Commentaires:	-	-	-	-
Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	/	NQ ou ND
Dates de prélèvement :	-	09/02/2026	-	23/02/2026
Commentaires:	-	-	-	-

Seuils réglementaires :

- Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs) : 160 µg éq. AO/kg
- Somme des AZAs réglementées, avec TEFs : 160 µg éq. AZA1/kg
- Somme des YTXs réglementées, avec TEFs : 3,75 mg éq. YTX/kg

### Résultats phytoplanctons producteurs de toxines amnésiantes

Zones Marines				du 31/01/2026 au 06/02/2026 (Semaine 6)	du 07/02/2026 au 13/02/2026 (Semaine 7)	du 14/02/2026 au 20/02/2026 (Semaine 8)	du 21/02/2026 au 27/02/2026 (Semaine 9)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
032 - Baie de Lannion	Lieu de surveillance : 032-P-027 - Trébeurden						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	10/02/2026	-	23/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	10/02/2026	-	23/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD			
Dates de prélèvement :	-	10/02/2026	-	23/02/2026			
Commentaires:	-	-	-	-			
033 - Baie de Morlaix - large	Lieu de surveillance : 033-P-029 - St Pol large						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	03/02/2026	-	16/02/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	/	< LD	/
			Dates de prélèvement :	03/02/2026	-	16/02/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	/			
Dates de prélèvement :	03/02/2026	-	16/02/2026	-			
Commentaires:	-	-	-	-			
039 - Rade de Brest	Lieu de surveillance : 039-P-072 - Lanveoc large						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	< LD	/	/
			Dates de prélèvement :	-	09/02/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	800 n(cellules)/L	/	/
			Dates de prélèvement :	-	09/02/2026	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	/		
	Dates de prélèvement :	-	09/02/2026	-	-		
	Commentaires:	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 039-P-083 - Lanvéoc						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	/	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	-	-	24/02/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
Pseudo-nitzschia autres			/	/	/	< LD	
Dates de prélèvement :			-	-	-	24/02/2026	
Commentaires:			-	-	-	-	
Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	/	/	< LD			
Dates de prélèvement :	-	-	-	24/02/2026			
Commentaires:	-	-	-	-			
040 - Baie de Douarnenez	Lieu de surveillance : 040-P-017 - Kervel large						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	/	/
			Dates de prélèvement :	02/02/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	4 300 n(cellules)/L	/	/	/
			Dates de prélèvement :	02/02/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
Pseudo-nitzschia australis + seriata	400 n(cellules)/L	/	/	/			
Dates de prélèvement :	02/02/2026	-	-	-			
Commentaires:	-	-	-	-			
047 - Baie de Concarneau	Lieu de surveillance : 047-P-016 - Concarneau large						

Concarneau	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/02/2026	-	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	/	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/02/2026	-	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/02/2026	-	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Lieu de surveillance : 047-P-004 - Kerist							
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	17/02/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	17/02/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	17/02/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
049 - Rade de Lorient - Groix	Lieu de surveillance : 049-P-020 - Lorient 16						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	/	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	25/02/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	/	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	25/02/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	/	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	25/02/2026
			<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 31/01/2026 au 06/02/2026 (Semaine 6)	du 07/02/2026 au 13/02/2026 (Semaine 7)	du 14/02/2026 au 20/02/2026 (Semaine 8)	du 21/02/2026 au 27/02/2026 (Semaine 9)
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)			
039 - Rade de Brest	Lieu de surveillance : 039-S-282 - Rade de Brest - Sud						
	Coquille St Jacques	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	14 mg AD/kg	/	12 mg AD/kg	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/02/2026	-	20/02/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Praire	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	< LD	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	02/02/2026	-	16/02/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 039-S-280 - Baie de Camaret						
	Amande de mer	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	17/02/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 039-S-281 - Rade de Brest - Nord						
Coquille St Jacques	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	10 mg AD/kg	/	10 mg AD/kg	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	13/02/2026	-	27/02/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
043 - Concarneau large - Glénan	Lieu de surveillance : 043-S-001 - Les Glénan						
	Palourde	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	09/02/2026	-	23/02/2026
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	

#### Seuils réglementaires :

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

#### Résultats phytoplanctons producteurs de toxines paralysantes

Zones Marines				du 31/01/2026 au 06/02/2026 (Semaine 6)	du 07/02/2026 au 13/02/2026 (Semaine 7)	du 14/02/2026 au 20/02/2026 (Semaine 8)	du 21/02/2026 au 27/02/2026 (Semaine 9)	
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)				
032 - Baie de Lannion	Lieu de surveillance : 032-P-027 - Trébeurden							
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	< LD	/	< LD	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	10/02/2026	-	23/02/2026	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	10/02/2026	-	23/02/2026	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
033 - Baie de Morlaix - large	Lieu de surveillance : 033-P-029 - St Pol large							
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	/	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	03/02/2026	-	16/02/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	03/02/2026	-	16/02/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
039 - Rade de Brest	Lieu de surveillance : 039-P-072 - Lanveoc large							
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	< LD	/	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	09/02/2026	-	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	/	
				<i>Dates de prélèvement :</i>	-	09/02/2026	-	-
				<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 039-P-083 - Lanvéoc							
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	/	/	< LD	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	24/02/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-		
Alexandrium Autres			/	/	/	< LD		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	24/02/2026	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
040 - Baie de Douarnenez	Lieu de surveillance : 040-P-017 - Kervel large							
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	/	/	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	02/02/2026	-	-	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Alexandrium Autres	< LD	/	/	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	02/02/2026	-	-	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
047 - Baie de Concarneau	Lieu de surveillance : 047-P-016 - Concarneau large							
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	/	/	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	04/02/2026	-	-	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Alexandrium Autres	< LD	/	/	/	
				<i>Dates de prélèvement :</i>	04/02/2026	-	-	-
				<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 047-P-004 - Kerist							
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	/	< LD	/	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	17/02/2026	-	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-		
Alexandrium Autres			/	/	< LD	/		
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	17/02/2026	-	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
049 - Rade de Lorient - Groix	Lieu de surveillance : 049-P-020 - Lorient 16							
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	/	/	< LD	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	25/02/2026	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
			Alexandrium Autres	/	/	/	< LD	
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	25/02/2026	
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	

Seuils d'alerte :

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

## Résultats toxines paralysantes

Zones Marines				du 31/01/2026 au 06/02/2026 (Semaine 6)	du 07/02/2026 au 13/02/2026 (Semaine 7)	du 14/02/2026 au 20/02/2026 (Semaine 8)	du 21/02/2026 au 27/02/2026 (Semaine 9)
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)			
039 - Rade de Brest	Lieu de surveillance : 039-S-282 - Rade de Brest - Sud						
	Praire	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	NQ ou ND	/	NQ ou ND	/
			Dates de prélèvement :	02/02/2026	-	16/02/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 039-S-280 - Baie de Camaret						
	Amande de mer	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	/	NQ ou ND	/
			Dates de prélèvement :	-	-	17/02/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 039-S-281 - Rade de Brest - Nord						
Coquille St Jacques	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	NQ ou ND	/	/	
		Dates de prélèvement :	-	13/02/2026	-	-	
		Commentaires:	-	-	-	-	
043 - Concarneau large - Glénan	Lieu de surveillance : 043-S-001 - Les Glénan						
	Palourde	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	NQ ou ND	/	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	-	09/02/2026	-	23/02/2026
Commentaires:			-	-	-	-	

Seuils réglementaires :

- Toxines paralysantes (PSP) : 800 µg éq. STX diHCl / kg

### 📌 Légende des résultats

<span style="color: blue;">●</span> Phytoplancton	<span style="color: green;">●</span> Toxine	<span style="color: blue;">↻</span> Autocontrôle
<b>SR</b> Seuil Réglementaire	<span style="color: purple;">●</span> Résultat de phytoplancton supérieur aux seuils d'alerte	<span style="color: lightgreen;">●</span> Situation redevenue normale après une période de présence de toxines > SR
<span style="color: red;">●</span> Résultat de toxine supérieur au SR	<span style="color: orange;">●</span> Pour les toxines lipophiles, résultat supérieur au demi-seuil mais encore inférieur au SR	<span style="color: lightgreen;">●</span> Résultat pour les toxines lipophiles redevenu inférieur au SR mais qui reste supérieur au demi-seuil
/ Résultat en cours ou absence de résultat	< <b>LD</b> Résultat non détecté (limite détection de la méthode d'analyse)	< <b>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</b> < <b>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 FINISTERE (DDPP)