



BULLETIN COMPLÉMENTAIRE DE SURVEILLANCE REPHY-TOX

Numéro du bulletin : 532 - **Date de publication** : 15/05/2026

Secteur : Loire-Atlantique (44) - **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 Loire-Atlantique (44). 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), *Alexandrium pacificum* + *tamarense* et *Dinophysis* + *Phalacroma* dépassant le seuil réglementaire.

Conclusion

Concernant le plancton, 9 dépassement(s) de seuil ont été observé(s) sur 3 zone(s).

Concernant les toxines, 5 dépassement(s) de seuil réglementaire ont été observé(s) sur 3 zone(s).

Résultats du vendredi 15 mai :

1. résultats favorables en toxines paralysantes ;
2. résultat défavorable en toxines lipophiles pour la baie de Pont-Mahé. Un arrêté préfectoral restreignant les activités conchylicoles dans la zone Rephy n°1 - zone de production 44.02, sera publié dans l'après-midi.

Synthèse des résultats au-dessus des seuils

Zone Marine	Lieu de surveillance	Support	Paramètre	Valeur
063 - Baie de Vilaine - côte	063-P-004 - Ile Dumet (a)	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	300 n(cellules)/L
069 - Loire - large	069-P-024 - Pointe St Gildas large	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	1 100 n(cellules)/L
069 - Loire - large	069-P-024 - Pointe St Gildas large	● Eau	Alexandrium pacificum + tamarense	73 200 n(cellules)/L
069 - Loire - large	069-P-075 - Basse Michaud	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	200 n(cellules)/L
069 - Loire - large	069-P-075 - Basse Michaud	● Eau	Alexandrium pacificum + tamarense	44 800 n(cellules)/L
063 - Baie de Vilaine - côte	063-P-019 - Pointe Castelli	● Moule	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	177 µg éq. AO/kg
063 - Baie de Vilaine - côte	063-S-049 - Ile Dumet	● Moule	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	814 µg éq. AO/kg
066 - Pen Bé	066-P-001 - Pont-Mahé	● Moule	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	1 083 µg éq. AO/kg
067 - Traict de Pen Bé	067-S-038 - Traict de Pen Bé	● Moule	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	908 µg éq. AO/kg
067 - Traict de Pen Bé	067-S-038 - Traict de Pen Bé	● Coque	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	313 µg éq. AO/kg
063 - Baie de Vilaine - côte	063-P-048 - Pont Mahé Eau	● Eau	Alexandrium pacificum + tamarense	250 000 n(cellules)/L
063 - Baie de Vilaine - côte	063-P-002 - Ouest Loscolo	● Eau	Alexandrium pacificum + tamarense	18 200 n(cellules)/L
068 - Traicts du Croisic	068-P-001 - Le Croisic (a)	● Eau	Alexandrium pacificum + tamarense	17 300 n(cellules)/L
069 - Loire - large	069-P-020 - Pornichet	● Eau	Alexandrium pacificum + tamarense	8 400 n(cellules)/L

Bulletin complet

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines lipophiles

Zones Marines				du 18/04/2026 au 24/04/2026 (Semaine 17)	du 25/04/2026 au 01/05/2026 (Semaine 18)	du 02/05/2026 au 08/05/2026 (Semaine 19)	du 09/05/2026 au 15/05/2026 (Semaine 20)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
063 - Baie de Vilaine - côte	Lieu de surveillance : 063-P-004 - Ile Dumet (a)						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	1 900 n(cellules)/L	1 400 n(cellules)/L	600 n(cellules)/L	300 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	21/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	11/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 063-P-048 - Pont Mahé Eau						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	27/04/2026	-	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 063-P-002 - Ouest Loscolo						
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	100 n(cellules)/L	/	< LD	
		Dates de prélèvement :	-	27/04/2026	-	12/05/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
067 - Traict de Pen Bé	Lieu de surveillance : 067-P-040 - Merquel						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	700 n(cellules)/L	/	100 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	22/04/2026	-	05/05/2026	-
Commentaires:			-	-	-	-	
068 - Traits du Croisic	Lieu de surveillance : 068-P-001 - Le Croisic (a)						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	1 000 n(cellules)/L	2 900 n(cellules)/L	1 100 n(cellules)/L	< LD
			Dates de prélèvement :	22/04/2026	28/04/2026	05/05/2026	12/05/2026
Commentaires:			-	-	-	-	
069 - Loire - large	Lieu de surveillance : 069-P-024 - Pointe St Gildas large						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	/	1 100 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	27/04/2026	-	11/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 069-P-075 - Basse Michaud						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	100 n(cellules)/L	/	200 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	-	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 069-P-020 - Pornichet						
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L	< LD	< LD	< LD	
		Dates de prélèvement :	22/04/2026	28/04/2026	05/05/2026	12/05/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
070 - Estuaire de la Loire	Lieu de surveillance : 070-P-005 - Pointe St Gildas (a)						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L	/	/	/
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	-	-	-
Commentaires:			-	-	-	-	

Seuils d'alerte :

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

Résultats toxines lipophiles

Zones Marines				du 18/04/2026 au 24/04/2026 (Semaine 17)	du 25/04/2026 au 01/05/2026 (Semaine 18)	du 02/05/2026 au 08/05/2026 (Semaine 19)	du 09/05/2026 au 15/05/2026 (Semaine 20)
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)			
063 - Baie de Vilaine - côte	Lieu de surveillance : 063-P-019 - Pointe Castelli						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	70 µg éq. AO/kg	128 µg éq. AO/kg	151 µg éq. AO/kg	177 µg éq. AO/kg
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	364 µg éq. AO/kg	483 µg éq. AO/kg	440 µg éq. AO/kg	814 µg éq. AO/kg
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	11/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	11/05/2026
Commentaires:			-	-	-	-	

			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	0,40 mg éq. YTX/kg	0,50 mg éq. YTX/kg	0,60 mg éq. YTX/kg	2,21 mg éq. YTX/kg
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	11/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
066 - Pen Bé	Lieu de surveillance : 066-P-001 - Pont-Mahé						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	160 µg éq. AO/kg	1 083 µg éq. AO/kg
			Dates de prélèvement :	-	-	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	NQ ou ND	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	-	-	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	0,05 mg éq. YTX/kg	0,22 mg éq. YTX/kg
			Dates de prélèvement :	-	-	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
067 - Traict de Pen Bé	Lieu de surveillance : 067-S-038 - Traict de Pen Bé						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	69 µg éq. AO/kg
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	NQ ou ND	66 µg éq. AO/kg	107 µg éq. AO/kg	908 µg éq. AO/kg
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	0,03 mg éq. YTX/kg	0,03 mg éq. YTX/kg	0,13 mg éq. YTX/kg
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Coque	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	28 µg éq. AO/kg	NQ ou ND	131 µg éq. AO/kg	313 µg éq. AO/kg
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND	0,02 mg éq. YTX/kg
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
068 - Traicts du Croisic	Lieu de surveillance : 068-S-002 - Le Grand traict						
	Coque	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	125 µg éq. AO/kg	120 µg éq. AO/kg	53 µg éq. AO/kg
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	0,03 mg éq. YTX/kg	0,04 mg éq. YTX/kg
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Palourde	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	102 µg éq. AO/kg	114 µg éq. AO/kg	61 µg éq. AO/kg
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND

			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	37 µg éq. AO/kg	25 µg éq. AO/kg	28 µg éq. AO/kg
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	0,03 mg éq. YTX/kg
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
069 - Loire - large	Lieu de surveillance : 069-P-010 - Bonne Source						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	48 µg éq. AO/kg	37 µg éq. AO/kg	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	04/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	04/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	04/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 069-P-052 - Toullain						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	91 µg éq. AO/kg	70 µg éq. AO/kg	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	04/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	04/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	NQ ou ND	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	04/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 069-S-019 - Plage Benoît 11						
	Coque	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	47 µg éq. AO/kg	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	04/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	NQ ou ND	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	04/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	NQ ou ND	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	04/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
070 - Estuaire de la Loire	Lieu de surveillance : 070-P-004 - Joalland (a)						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	NQ ou ND	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	NQ ou ND	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	-	-
			<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 18/04/2026 au 24/04/2026 (Semaine 17)	du 25/04/2026 au 01/05/2026 (Semaine 18)	du 02/05/2026 au 08/05/2026 (Semaine 19)	du 09/05/2026 au 15/05/2026 (Semaine 20)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
063 - Baie de Vilaine - côte	Lieu de surveillance : 063-P-004 - Ile Dumet (a)						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	547 200 n(cellules)/L	2 897 000 n(cellules)/L	2 289 100 n(cellules)/L	9 400 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	21/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	11/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	168 000 n(cellules)/L	153 800 n(cellules)/L	4 900 n(cellules)/L	900 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	21/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	11/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	2 700 n(cellules)/L	< LD	< LD	< LD
	<i>Dates de prélèvement :</i>	21/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	11/05/2026		
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 063-P-048 - Pont Mahé Eau						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	1 250 000 n(cellules)/L	/	11 500 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	27/04/2026	-	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	94 200 n(cellules)/L	/	400 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	27/04/2026	-	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	23 900 n(cellules)/L	/	600 n(cellules)/L
	<i>Dates de prélèvement :</i>	-	27/04/2026	-	12/05/2026		
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 063-P-002 - Ouest Loscolo						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	3 425 000 n(cellules)/L	/	128 000 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	27/04/2026	-	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	155 900 n(cellules)/L	/	600 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	27/04/2026	-	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	20 700 n(cellules)/L	/	< LD
<i>Dates de prélèvement :</i>	-	27/04/2026	-	12/05/2026			
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
067 - Traict de Pen Bé	Lieu de surveillance : 067-P-040 - Merquel						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	280 000 n(cellules)/L	/	245 000 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	22/04/2026	-	05/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	143 400 n(cellules)/L	/	< LD	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	22/04/2026	-	05/05/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Pseudo-nitzschia australis + seriata			400 n(cellules)/L	/	200 n(cellules)/L	/	
<i>Dates de prélèvement :</i>	22/04/2026	-	05/05/2026	-			
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
068 - Traicts du Croisic	Lieu de surveillance : 068-P-001 - Le Croisic (a)						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	82 400 n(cellules)/L	1 122 000 n(cellules)/L	357 600 n(cellules)/L	154 200 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	22/04/2026	28/04/2026	05/05/2026	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	233 800 n(cellules)/L	67 100 n(cellules)/L	22 600 n(cellules)/L	11 900 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	22/04/2026	28/04/2026	05/05/2026	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Pseudo-nitzschia australis + seriata			< LD	< LD	0 n(cellules)/L	< LD	
<i>Dates de prélèvement :</i>	22/04/2026	28/04/2026	05/05/2026	12/05/2026			
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
069 - Loire - large	Lieu de surveillance : 069-P-024 - Pointe St Gildas large						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	1 100 n(cellules)/L	/	12 700 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	27/04/2026	-	11/05/2026

			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	90 000 n(cellules)/L	/	48 900 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	27/04/2026	-	11/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	27/04/2026	-	11/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 069-P-075 - Basse Michaud						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	910 900 n(cellules)/L	/	272 000 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	-	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	112 500 n(cellules)/L	/	13 800 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	-	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	28/04/2026	-	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 069-P-020 - Pornichet						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	700 n(cellules)/L	9 000 n(cellules)/L	51 900 n(cellules)/L	163 000 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	22/04/2026	28/04/2026	05/05/2026	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	65 600 n(cellules)/L	74 300 n(cellules)/L	31 500 n(cellules)/L	47 900 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	22/04/2026	28/04/2026	05/05/2026	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	22/04/2026	28/04/2026	05/05/2026	12/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
070 - Estuaire de la Loire	Lieu de surveillance : 070-P-005 - Pointe St Gildas (a)						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	2 000 n(cellules)/L	/	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	20/04/2026	-	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	23 500 n(cellules)/L	/	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	20/04/2026	-	-	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	/	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	20/04/2026	-	-	-
			<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 18/04/2026 au 24/04/2026 (Semaine 17)	du 25/04/2026 au 01/05/2026 (Semaine 18)	du 02/05/2026 au 08/05/2026 (Semaine 19)	du 09/05/2026 au 15/05/2026 (Semaine 20)	
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)				
063 - Baie de Vilaine - côte	Lieu de surveillance : 063-P-019 - Pointe Castelli							
	Moule	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	5,20 mg AD/kg	2,30 mg AD/kg	/	
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	04/05/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
	Lieu de surveillance : 063-S-049 - Ile Dumet							
	Moule	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	5,50 mg AD/kg	17 mg AD/kg	29 mg AD/kg	2,50 mg AD/kg	
Dates de prélèvement :			20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	11/05/2026		
Commentaires:			-	-	-	-		
066 - Pen Bé	Lieu de surveillance : 066-P-001 - Pont-Mahé							
	Moule	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	< LD	< LD	
			Dates de prélèvement :	-	-	04/05/2026	12/05/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
067 - Traict de Pen Bé	Lieu de surveillance : 067-S-038 - Traict de Pen Bé							
	Huitre creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	0,90 mg AD/kg	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	04/05/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
	Moule	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	1 mg AD/kg	< LD	/	
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	04/05/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
	Coque	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	3,70 mg AD/kg	4,50 mg AD/kg	/	
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	04/05/2026	-	
			Commentaires:	-	-	-	-	
	068 - Traicts du Croisic	Lieu de surveillance : 068-S-002 - Le Grand traict						
		Coque	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	8,50 mg AD/kg	6 mg AD/kg	1,70 mg AD/kg
Dates de prélèvement :				-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026	
Commentaires:				-	-	-	-	
Palourde		ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	4,20 mg AD/kg	5,60 mg AD/kg	1,30 mg AD/kg	
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	
Huitre creuse		ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	1,80 mg AD/kg	2,40 mg AD/kg	1,50 mg AD/kg	
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026	
			Commentaires:	-	-	-	-	

Seuils réglementaires :

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

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines paralysantes

Zones Marines				du 18/04/2026 au 24/04/2026 (Semaine 17)	du 25/04/2026 au 01/05/2026 (Semaine 18)	du 02/05/2026 au 08/05/2026 (Semaine 19)	du 09/05/2026 au 15/05/2026 (Semaine 20)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
063 - Baie de Vilaine - côte	Lieu de surveillance : 063-P-004 - Ile Dumet (a)						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	4 200 n(cellules)/L	46 000 n(cellules)/L	9 800 n(cellules)/L	1 400 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	21/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	11/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	21/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	11/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 063-P-048 - Pont Mahé Eau						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	600 n(cellules)/L	/	250 000 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	27/04/2026	-	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	600 n(cellules)/L	/	1 000 n(cellules)/L
Dates de prélèvement :			-	27/04/2026	-	12/05/2026	
Commentaires:			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 063-P-002 - Ouest Loscolo							
Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	3 700 n(cellules)/L	/	18 200 n(cellules)/L	
		Dates de prélèvement :	-	27/04/2026	-	12/05/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	

		Commentaires:					
		Alexandrium Autres	/	3 700 n(cellules)/L	/	2 100 n(cellules)/L	
		Dates de prélèvement :	-	27/04/2026	-	12/05/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
067 - Traict de Pen Bé	Lieu de surveillance : 067-P-040 - Merquel						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	43 000 n(cellules)/L	/	29 400 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	22/04/2026	-	05/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	300 n(cellules)/L	/
			Dates de prélèvement :	22/04/2026	-	05/05/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
068 - Traicts du Croisic	Lieu de surveillance : 068-P-001 - Le Croisic (a)						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	7 300 n(cellules)/L	121 600 n(cellules)/L	170 600 n(cellules)/L	17 300 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	22/04/2026	28/04/2026	05/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	0 n(cellules)/L	< LD
			Dates de prélèvement :	22/04/2026	28/04/2026	05/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
069 - Loire - large	Lieu de surveillance : 069-P-024 - Pointe St Gildas large						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	/	< LD	/	73 200 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	27/04/2026	-	11/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	27/04/2026	-	11/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 069-P-075 - Basse Michaud						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	/	2 800 n(cellules)/L	/	44 800 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	-	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	/	< LD
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	-	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 069-P-020 - Pornichet						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	1 400 n(cellules)/L	16 000 n(cellules)/L	466 000 n(cellules)/L	8 400 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	22/04/2026	28/04/2026	05/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD
			Dates de prélèvement :	22/04/2026	28/04/2026	05/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
070 - Estuaire de la Loire	Lieu de surveillance : 070-P-005 - Pointe St Gildas (a)						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	600 n(cellules)/L	/	/	/
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	/	/
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-

Seuils d'alerte :

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

Résultats toxines paralysantes

Zones Marines				du 18/04/2026 au 24/04/2026 (Semaine 17)	du 25/04/2026 au 01/05/2026 (Semaine 18)	du 02/05/2026 au 08/05/2026 (Semaine 19)	du 09/05/2026 au 15/05/2026 (Semaine 20)
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)			
063 - Baie de Vilaine - côte	Lieu de surveillance : 063-P-019 - Pointe Castelli						
	Moule	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	NQ ou ND	/	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	-	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 063-S-049 - Ile Dumet						
	Moule	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	/	NQ ou ND	NQ ou ND
Dates de prélèvement :			-	-	04/05/2026	11/05/2026	
Commentaires:			-	-	-	-	
067 - Traict de Pen Bé	Lieu de surveillance : 067-S-038 - Traict de Pen Bé						
	Huitre creuse	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	NQ ou ND	/	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	-	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Coque	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	NQ ou ND	/	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	-	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Moule	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	NQ ou ND	/	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	-	12/05/2026
Commentaires:			-	-	-	-	
068 - Traicts du Croisic	Lieu de surveillance : 068-S-002 - Le Grand traict						
	Huitre creuse	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Palourde	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Coque	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	NQ ou ND	NQ ou ND	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	-	28/04/2026	04/05/2026	12/05/2026
Commentaires:			-	-	-	-	
069 - Loire - large	Lieu de surveillance : 069-P-010 - Bonne Source						
	Moule	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	/	NQ ou ND	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	-	-	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 069-P-052 - Toullain						
	Moule	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	/	NQ ou ND	NQ ou ND
			Dates de prélèvement :	-	-	04/05/2026	12/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 069-S-019 - Plage Benoît 11						
Coque	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	/	NQ ou ND	/	
		Dates de prélèvement :	-	-	04/05/2026	-	
		Commentaires:	-	-	-	-	
070 - Estuaire de la Loire	Lieu de surveillance : 070-P-105 - Joalland (c)						
	Huitre creuse	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	NQ ou ND	/	/	/
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 070-P-004 - Joalland (a)						
	Moule	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	NQ ou ND	/	/	/
			Dates de prélèvement :	20/04/2026	-	-	-
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 070-P-081 - Villes - Martin (c)						
Huitre creuse	PSP	Toxines paralysantes (PSP)	/	/	NQ ou ND	/	
		Dates de prélèvement :	-	-	04/05/2026	-	
		Commentaires:	-	-	-	-	

Seuils réglementaires :

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

📄 Legende 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 LOIRE-ATLANTIQUE (DDPP)