



BULLETIN DE SURVEILLANCE REPHY-TOX

Numéro du bulletin : 489 - **Date de publication :** 05/05/2026
Secteur : Charente-Maritime (17) - **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 Charente-Maritime (17). 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 et Pseudo-nitzschia fines dépassant le seuil réglementaire.

Conclusion

Concernant le plancton, 15 dépassement(s) de seuil ont été observé(s) sur 7 zone(s).

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

NB : Le point "La Carrelère (bouchots)" n'a pas pu être prélevé pour raison technique.

Synthèse des résultats au-dessus des seuils

Zone Marine	Lieu de surveillance	Support	Paramètre	Valeur
076 - Pertuis Breton	076-P-016 - Filière w	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	400 n(cellules)/L
076 - Pertuis Breton	076-P-120 - L'Eperon	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L
077 - Baie de l'Aiguillon	077-P-002 - La Carrelère	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L
077 - Baie de l'Aiguillon	077-P-002 - La Carrelère	● Eau	Pseudo-nitzschia fines	489 600 n(cellules)/L
079 - Pertuis d'Antioche	079-P-010 - Nord Saumonards	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	500 n(cellules)/L
079 - Pertuis d'Antioche	079-P-010 - Nord Saumonards	● Eau	Pseudo-nitzschia fines	318 400 n(cellules)/L
079 - Pertuis d'Antioche	079-P-026 - Le Cornard	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	600 n(cellules)/L
079 - Pertuis d'Antioche	079-P-026 - Le Cornard	● Eau	Pseudo-nitzschia fines	1 499 000 n(cellules)/L
080 - Marennes Oléron	080-P-008 - Boyard	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	400 n(cellules)/L
080 - Marennes Oléron	080-P-008 - Boyard	● Eau	Pseudo-nitzschia fines	1 101 400 n(cellules)/L
081 - Rivière de la Charente	081-P-005 - Les Fontenelles	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L
081 - Rivière de la Charente	081-P-005 - Les Fontenelles	● Eau	Pseudo-nitzschia fines	776 300 n(cellules)/L
083 - Rivière de la Seudre	083-P-015 - Cotard	● Eau	Dinophysis + Phalacroma	300 n(cellules)/L
083 - Rivière de la Seudre	083-P-015 - Cotard	● Eau	Pseudo-nitzschia fines	1 174 000 n(cellules)/L
082 - Pertuis de Maumusson	082-P-001 - Auger	● Eau	Pseudo-nitzschia fines	1 108 300 n(cellules)/L

Bulletin complet

Résultats phytoplanctons producteurs de toxines lipophiles

Zones Marines				du 11/04/2026 au 17/04/2026 (Semaine 16)	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)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
076 - Pertuis Breton	Lieu de surveillance : 076-P-016 - Filière w						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L	400 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	14/04/2026	21/04/2026	28/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 076-P-120 - L'Eperon						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	/	/	100 n(cellules)/L
Dates de prélèvement :			-	-	-	04/05/2026	
Commentaires:			-	-	-	-	
077 - Baie de l'Aiguillon	Lieu de surveillance : 077-P-002 - La Carrelère						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	/	< LD	200 n(cellules)/L	100 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	-	21/04/2026	28/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-P-010 - Nord Saumonards						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	100 n(cellules)/L	400 n(cellules)/L	400 n(cellules)/L	500 n(cellules)/L
Dates de prélèvement :			14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026	03/05/2026	
Commentaires:			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 079-P-026 - Le Cornard							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	800 n(cellules)/L	400 n(cellules)/L	100 n(cellules)/L	600 n(cellules)/L	
		Dates de prélèvement :	14/04/2026	21/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
080 - Marennes Oléron	Lieu de surveillance : 080-P-008 - Boyard						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	200 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L	< LD	400 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026	03/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 081-P-005 - Les Fontenelles						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	< LD	/	< LD	100 n(cellules)/L
Dates de prélèvement :			14/04/2026	-	27/04/2026	03/05/2026	
Commentaires:			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 082-P-001 - Auger							
Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	600 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L	200 n(cellules)/L	< LD	
		Dates de prélèvement :	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	
		Commentaires:	-	-	-	-	
083 - Rivière de la Seudre	Lieu de surveillance : 083-P-015 - Cotard						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	300 n(cellules)/L	300 n(cellules)/L	500 n(cellules)/L	300 n(cellules)/L
			Dates de prélèvement :	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 084-P-034 - La Palmyre						
	Eau	Dinophysis+Phalacroma	Dinophysis + Phalacroma	500 n(cellules)/L	/	500 n(cellules)/L	/
Dates de prélèvement :			13/04/2026	-	27/04/2026	-	
Commentaires:			-	-	-	-	

Seuils d'alerte :

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

Résultats toxines lipophiles

Zones Marines				du 11/04/2026 au 17/04/2026 (Semaine 16)	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)
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)			
076 - Pertuis Breton	Lieu de surveillance : 076-P-013 - La Fertalière						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	< LQ	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
	Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026		
	Commentaires:	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 076-P-001 - Fosse Loix						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	< LQ	< LQ	< LQ
Dates de prélèvement :			-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	
Commentaires:			-	-	-	-	

			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 076-S-101 - Filières w Pertuis Breton						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	< LQ	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	0,07 mg éq. YTX/kg	0,01 mg éq. YTX/kg	0,04 mg éq. YTX/kg
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
077 - Baie de l'Aiguillon	Lieu de surveillance : 077-S-056 - La Carrelère bouchots						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	< LQ	< LQ	/
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	/
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	0,06 mg éq. YTX/kg	< LQ	/
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	-
			Commentaires:	-	-	-	-
079 - Pertuis d'Antioche	Lieu de surveillance : 079-S-103 - Baie d'Yves - Large Pointe de la Fumée						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	< LQ	/	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	-	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	/	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	-	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	/	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	-	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-S-091 - Saumonards Filières Pertuis d'Antioche						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	60,60 µg éq. AO/kg	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	0,09 mg éq. YTX/kg	0,19 mg éq. YTX/kg	0,15 mg éq. YTX/kg
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-P-027 - Chatelaillon (a)						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	< LQ	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
			Dates de prélèvement :	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			Commentaires:	-	-	-	-

Lieu de surveillance : 079-S-066 - Filière Châtelailлон							
Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	< LQ	< LQ	< LQ	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	03/05/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	03/05/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	0,06 mg éq. YTX/kg	0,02 mg éq. YTX/kg	0,07 mg éq. YTX/kg	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	03/05/2026	
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
Lieu de surveillance : 079-P-029 - Aytré							
Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	< LQ	< LQ	< LQ	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
Lieu de surveillance : 079-P-002 - Le Martray							
Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	< LQ	< LQ	< LQ	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
080 - Marennes Oléron	Lieu de surveillance : 080-S-088 - Chenal du Château						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	< LQ	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 080-S-032 - Petite Chette						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	< LQ	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
<i>Dates de prélèvement :</i>			-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Somme des YTXs réglementées, avec TEFs			/	0,03 mg éq. YTX/kg	0,02 mg éq. YTX/kg	0,03 mg éq. YTX/kg	
<i>Dates de prélèvement :</i>			-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
Lieu de surveillance : 080-P-021 - Agoût							
Palourde	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTxs)	/	< LQ	< LQ	/	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	28/04/2026	-	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	/	
<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	28/04/2026	-			

			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	28/04/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 080-P-011 - Vieille Goule						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	< LQ	< LQ	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 080-S-098 - Bouchots de Charente - Est du Portera						
	Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	/	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	/	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	/	0,02 mg éq. YTX/kg
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 080-P-002 - Fouras sud						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	< LQ	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
082 - Pertuis de Maumusson	Lieu de surveillance : 082-P-009 - Ronce						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	< LQ	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	0,04 mg éq. YTX/kg	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 082-P-029 - Manson						
	Palourde	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	< LQ	< LQ	< LQ
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
083 - Rivière de la Seudre	Lieu de surveillance : 083-P-061 - Cotard(a)						
	Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO	/	< LQ	< LQ	< LQ

		DTXs)				
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	< LQ	< LQ
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	0,02 mg éq. YTX/kg	< LQ	< LQ
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Lieu de surveillance : 083-P-025 - Mus de loup (a)						
Huître creuse	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	/	< LQ	< LQ
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	27/04/2026	04/05/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	27/04/2026	04/05/2026
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	/	< LQ	< LQ
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	27/04/2026	04/05/2026
Moule	Lipophile	Acide Okadaïque et Dinophysistoxines (AO DTXs)	/	< LQ	/	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	-	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des AZAs réglementées, avec TEFs	/	< LQ	/	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	-	-
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
		Somme des YTXs réglementées, avec TEFs	/	0,03 mg éq. YTX/kg	/	/
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	20/04/2026	-	-
<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 11/04/2026 au 17/04/2026 (Semaine 16)	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)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
076 - Pertuis Breton	Lieu de surveillance : 076-P-016 - Filière w						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	3 200 n(cellules)/L	11 400 n(cellules)/L	199 400 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	21/04/2026	28/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	800 n(cellules)/L	11 600 n(cellules)/L	32 800 n(cellules)/L	31 600 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	21/04/2026	28/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	4 900 n(cellules)/L	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	21/04/2026	28/04/2026	04/05/2026
	<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-		
	Lieu de surveillance : 076-P-120 - L'Eperon						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	/	/	62 300 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
Pseudo-nitzschia autres			/	/	/	51 700 n(cellules)/L	
<i>Dates de prélèvement :</i>			-	-	-	04/05/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Pseudo-nitzschia australis + seriata			/	/	/	< LD	
<i>Dates de prélèvement :</i>			-	-	-	04/05/2026	
<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-			
077 - Baie de l'Aiguillon	Lieu de surveillance : 077-P-002 - La Carrelère						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	/	< LD	85 500 n(cellules)/L	489 600 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	21/04/2026	28/04/2026	04/05/2026

			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	/	9 900 n(cellules)/L	104 100 n(cellules)/L	48 100 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	21/04/2026	28/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	/	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	21/04/2026	28/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
079 - Pertuis d'Antioche	Lieu de surveillance : 079-P-010 - Nord Saumonards						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	22 500 n(cellules)/L	2 059 239 n(cellules)/L	318 400 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	15 400 n(cellules)/L	134 250 n(cellules)/L	80 200 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	5 900 n(cellules)/L	2 500 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-P-026 - Le Cornard						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	21 300 n(cellules)/L	563 654 n(cellules)/L	1 499 000 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	21/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	7 000 n(cellules)/L	125 100 n(cellules)/L	43 700 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	21/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	600 n(cellules)/L	6 600 n(cellules)/L	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	21/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
080 - Marennes Oléron	Lieu de surveillance : 080-P-008 - Boyard						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	300 n(cellules)/L	9 600 n(cellules)/L	833 860 n(cellules)/L	1 101 400 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	1 800 n(cellules)/L	8 100 n(cellules)/L	140 900 n(cellules)/L	39 000 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	3 800 n(cellules)/L	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
081 - Rivière de la Charente	Lieu de surveillance : 081-P-005 - Les Fontenelles						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	< LD	/	286 315 n(cellules)/L	776 300 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	-	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	< LD	/	84 655 n(cellules)/L	41 400 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	-	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	-	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
082 - Pertuis de Maumusson	Lieu de surveillance : 082-P-001 - Auger						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	5 000 n(cellules)/L	87 600 n(cellules)/L	963 610 n(cellules)/L	1 108 300 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	18 600 n(cellules)/L	55 000 n(cellules)/L	243 065 n(cellules)/L	42 500 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	3 300 n(cellules)/L	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
083 - Rivière de la Seudre	Lieu de surveillance : 083-P-015 - Cotard						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	200 n(cellules)/L	20 000 n(cellules)/L	200 000 n(cellules)/L	1 174 000 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026

			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	2 400 n(cellules)/L	10 200 n(cellules)/L	109 800 n(cellules)/L	47 900 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
084 - Aval et large de la Gironde	Lieu de surveillance : 084-P-034 - La Palmyre						
	Eau	Pseudo-nitzschia	Pseudo-nitzschia fines	2 200 n(cellules)/L	/	370 200 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	-	27/04/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia autres	9 900 n(cellules)/L	/	98 600 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	-	27/04/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Pseudo-nitzschia australis + seriata	< LD	/	0 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	-	27/04/2026	-
<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 11/04/2026 au 17/04/2026 (Semaine 16)	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)
	Supports	Famille toxines	Toxines	Résultat(s)			
076 - Pertuis Breton	Lieu de surveillance : 076-P-013 - La Fertalière						
	Huître creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	1,70 mg AD/kg
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 076-P-001 - Fosse Loix						
	Huître creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 076-S-101 - Filières w Pertuis Breton						
Moule	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	< LD	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
079 - Pertuis d'Antioche	Lieu de surveillance : 079-S-103 - Baie d'Yves - Large Pointe de la Fumée						
	Moule	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-S-091 - Saumonards Filières Pertuis d'Antioche						
	Moule	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	7,40 mg AD/kg
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-P-027 - Chatelaillon (a)						
	Huître creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-S-066 - Filière Châtelailon						
	Moule	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	4,90 mg AD/kg
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-P-029 - Aytré						
	Huître creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	< LD
<i>Dates de prélèvement :</i>			-	-	-	04/05/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 079-P-002 - Le Martray							
Huître creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	< LD	

			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
080 - Marennes Oléron	Lieu de surveillance : 080-S-088 - Chenal du Château						
	Huître creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	1,50 mg AD/kg
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 080-S-032 - Petite Chette						
	Moule	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	3,20 mg AD/kg
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 080-S-098 - Bouchots de Charente - Est du Portera						
	Moule	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	1,80 mg AD/kg
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 080-P-021 - Agoût						
	Palourde	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 080-P-011 - Vieille Goule							
Huître creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	1,90 mg AD/kg	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
Lieu de surveillance : 080-P-002 - Fouras sud							
Huître creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	2,30 mg AD/kg	
		<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026	
		<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-	
082 - Pertuis de Maumusson	Lieu de surveillance : 082-P-009 - Ronce						
	Huître creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	2,40 mg AD/kg
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 082-P-029 - Manson						
	Palourde	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	2,60 mg AD/kg
<i>Dates de prélèvement :</i>			-	-	-	04/05/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
083 - Rivière de la Seudre	Lieu de surveillance : 083-P-061 - Cotard(a)						
	Huître creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	1,30 mg AD/kg
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 083-P-025 - Mus de loup (a)						
	Huître creuse	ASP	Toxines amnésiantes (ASP)	/	/	/	1,80 mg AD/kg
<i>Dates de prélèvement :</i>			-	-	-	04/05/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	

Seuils réglementaires :

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









Résultats phytoplanctons producteurs de toxines paralysantes

Zones Marines				du 11/04/2026 au 17/04/2026 (Semaine 16)	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)
	Supports	Famille phytoplanctons	Phytoplanctons	Résultat(s)			
076 - Pertuis Breton	Lieu de surveillance : 076-P-016 - Filière w						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	21/04/2026	28/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	21/04/2026	28/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 076-P-120 - L'Eperon						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarense	/	/	/	< LD
<i>Dates de prélèvement :</i>			-	-	-	04/05/2026	
<i>Commentaires:</i>			-	-	-	-	
		Alexandrium Autres	/	/	/	< LD	

			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	-	-	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
077 - Baie de l'Aiguillon	Lieu de surveillance : 077-P-002 - La Carrelère						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	/	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	21/04/2026	28/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	/	< LD	< LD	200 n(cellules)/L
			<i>Dates de prélèvement :</i>	-	21/04/2026	28/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
079 - Pertuis d'Antioche	Lieu de surveillance : 079-P-010 - Nord Saumonards						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
	Lieu de surveillance : 079-P-026 - Le Cornard						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	21/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	100 n(cellules)/L	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	21/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
080 - Marennes Oléron	Lieu de surveillance : 080-P-008 - Boyard						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	19/04/2026	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
081 - Rivière de la Charente	Lieu de surveillance : 081-P-005 - Les Fontenelles						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	< LD	/	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	-	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	14/04/2026	-	27/04/2026	03/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
082 - Pertuis de Maumusson	Lieu de surveillance : 082-P-001 - Auger						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
083 - Rivière de la Seudre	Lieu de surveillance : 083-P-015 - Cotard						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	< LD	< LD	< LD	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	< LD	100 n(cellules)/L	< LD
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	20/04/2026	27/04/2026	04/05/2026
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
084 - Aval et large de la Gironde	Lieu de surveillance : 084-P-034 - La Palmyre						
	Eau	Alexandrium	Alexandrium pacificum + tamarensense	< LD	/	0 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	-	27/04/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-
			Alexandrium Autres	< LD	/	0 n(cellules)/L	/
			<i>Dates de prélèvement :</i>	13/04/2026	-	27/04/2026	-
			<i>Commentaires:</i>	-	-	-	-

Seuils d'alerte :

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

 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 DES TERRITOIRES ET DE LA MER CHARENTE-MARITIME (DDTM)