

BULLETIN D'ALERTE REMI - RESEAU DE SURVEILLANCE MICROBIOLOGIQUE

N°24/18

Ifremer

Station de Sète, Laboratoire LER/LR
Avenue Jean Monnet. CS 30171
34203 Sète cedex

33 (0)4 99 57 32 00
littoral.lerlr@ifremer.fr

LEVEE D'ALERTE NIVEAU 2**Zone 34.38.02 - Groupe 2****Date : 12/04/2024****Observations et commentaires**

Pour la deuxième fois consécutive, les résultats d'analyse sont inférieurs ou égaux au seuil réglementaire de 4600 *E.coli*/100g CLI dans la zone de production (voir les résultats d'analyse ci-dessous).

La persistance de la contamination bactérienne n'est pas confirmée **et le dispositif d'alerte est levé.**

Tableau des résultats d'analyse

Date de prélèvement	Zone de production		Coquillage prélevé	N° d'analyse	Nombre d' <i>E.coli</i> *
	N° - Nom - classement	Nom des points			
13/03/24	34.38.02 - Lagune de Thau - Mèze Conque - B	La conque de Mèze	palourdes	210601	7900
15/03/24	34.38.02 - Lagune de Thau - Mèze Conque - B	La conque de Mèze	palourdes	218001	4900
18/03/24	34.38.02 - Lagune de Thau - Mèze Conque - B	La conque de Mèze	palourdes	222701	<67
25/03/24	34.38.02 - Lagune de Thau - Mèze Conque - B	La conque de Mèze	palourdes	244001	9000
02/04/24	34.38.02 - Lagune de Thau - Mèze Conque - B	La conque de Mèze	palourdes	267501	600
11/04/24	34.38.02 - Lagune de Thau - Mèze Conque - B	La conque de Mèze	palourdes	299401	1700

Observations :

* Résultat exprimé : nombre d'*Escherichia coli* /100g de Chair et de Liquide Intervalvaire, Méthode d'analyse : NF V08-106
Analyses réalisées par le Laboratoire Départemental Vétérinaire 34 - laboratoire agréé par le Ministère en charge de
l'agriculture pour le dénombrement des *Escherichia coli* dans les mollusques bivalves.

Les rapports d'essai correspondant à ces analyses peuvent vous être transmis sur demande.

Le 12 avril 2024

Ingénieure pour les réseaux d'observation et de surveillance
du Laboratoire LER/LR
Ophélie Serais p.o du Chef de Laboratoire p.i Franck Lagarde

