

BULLETIN D'ALERTE REMI - RESEAU DE SURVEILLANCE MICROBIOLOGIQUE

LER MPL Lorient
8 rue François Toullec
56100 LORIENT
02 97 87 38 00

MAINTIEN D'ALERTE DE NIVEAU 2

Zone 56.12.3 « Rivière d'Auray - Le Rohello »

Classée A pour le groupe 3

Date : 29/11/2023

Observations et commentaires :

La contamination bactérienne détectée dans l'échantillon de d'huîtres prélevé le 28/11/2023 dans la zone de production citée ci-dessus est en augmentation (voir résultats joints).

En conséquence, **le dispositif d'alerte REMI (niveau 2) est maintenu** jusqu'à obtention de deux séries consécutives de résultats inférieurs ou égaux à la valeur seuil de **230 E. coli / 100 g C.L.I (zone A)**.

Le point de la zone sera échantillonné en semaine n°49, sous réserve de conditions d'accès favorables.

Tableau des résultats d'analyse

Date de prélèvement	Classement - Groupe - Nom du point - Code - Coquillage	N° d'analyse	Nombre d'E. coli *
03/11/2023	A - GR3 - Le Parun - 060-P-010 - Huître	E231103359	2100 ***
09/11/2023	A - GR3 - Le Parun - 060-P-010 - Huître	E231110556	220 **
13/11/2023	A - GR3 - Le Parun - 060-P-010 - Huître	E231107540	240 ***
24/11/2023	A - GR3 - Le Parun - 060-P-010 - Huître	E231169553	<67 ***
28/11/2023	A - GR3 - Le Parun - 060-P-010 - Huître	E230612841	270 ***

* Résultat exprimé : nombre d'*Escherichia coli* / 100 g. de Chair et de Liquide Intervalaire

** Méthode d'analyse : NF EN ISO 16649-3

*** Méthode d'analyse : NF V 08-106

Analyses réalisées par le Laboratoire Départemental d'Analyses du Morbihan – GIP Inovalys, 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.

P. et P.O la responsable du laboratoire LER/MPL,

F.Malo

