

**BULLETIN D'ALERTE REMI - RESEAU DE SURVEILLANCE MICROBIOLOGIQUE**

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

## ALERTE DECLENCHÉE NIVEAU 2

(SUITE ALERTE NIVEAU 0)

**Zone 56.13.5 « Iles de Boëde et Boëdic »**

**Classée A pour le groupe 3**

**Date : 06/11/2023**

### Observations et commentaires :

Suite au déclenchement de l'alerte préventive le 02/11/2023, une contamination bactérienne a été mise en évidence (voir résultats joints) dans l'échantillon d'huîtres prélevé le 02/11/2023 dans la zone de production citée ci-dessus.

Les résultats obtenus dépassent la valeur seuil de 700 E. coli / 100 g C.L.I pour une zone A. En conséquence, **le dispositif d'alerte REMI (niveau 2) est déclenché**. Il sera maintenu dans cette zone jusqu'à l'obtention de deux séries consécutives de résultats inférieurs ou égaux à la valeur seuil de 230 E. coli / 100 g C.L.I.

Le point de la zone sera échantillonné en semaine 45, 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 *
02/11/2023	A - GR3 - Roguedas - 061-P-006 - Huître	E231101864	2100

\* Résultat exprimé : nombre d'*Escherichia coli* / 100 g. de Chair et de Liquide Intervalvaire  
Méthode d'analyse : NF V08-106

*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

