

BULLETIN D'ALERTE REMI RESEAU DE CONTROLE MICROBIOLOGIQUE

Levée d'alerte niveau 1

Petite mer de Gâvres (zone 56.04.4) groupe : 3

Date : 18 / 06 / 2018

Observations et commentaires:

Le résultat d'analyse de l'échantillon d'huîtres prélevé le 15/06/2018 est inférieur à la valeur seuil de 230 *E. coli* / 100 g CLI pour le déclenchement de l'alerte dans la zone de production « Petite mer de Gâvres » (zone 56.04.4) classée A pour le groupe 3.

L'absence de persistance de la contamination bactérienne est confirmée et l'alerte est levée.

Tableau des résultats d'analyse

Date de prélèvement	Zone de production			Coquillage prélevé	N° d'analyse	Nombre d' <i>E. coli</i> *
	Nom	N° - classement	N° - nom des points			
12/06/2018	Petite mer de Gâvres	56.04.4 - A	051-P-001 – Ile Kerner	huîtres	18V11437	780
13/06/2018	Petite mer de Gâvres	56.04.4 - B	051-S-025 – Ban-Gâvres	coques	18V11537	1100
15/06/2018	Petite mer de Gâvres	56.04.4 - A	051-P-001 – Ile Kerner	huîtres	18V11437	78

Observations :

* Résultat exprimé : nombre d'*Escherichia coli* / 100 g. de chair et de liquide intervalvaire

Méthode d'analyse :

- Technique du nombre le plus probable (XP ISO/TS 16 649-3)

- Technique par impédancemétrie (NF V 08-106)

Analyses réalisées par le Laboratoire Départemental d'Analyses du Morbihan - 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,
R. Gabellec

