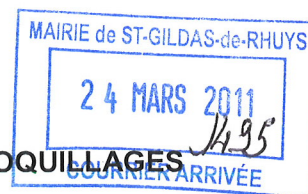


**PECHE A PIED DE LOISIRS**

**SURVEILLANCE SANITAIRE DES GISEMENTS NATURELS DE COQUILLAGES**

**DANS LE MORBIHAN**



Les derniers résultats de la surveillance des gisements naturels de coquillages réalisés par la délégation territoriale du Morbihan de l'agence régionale de santé de Bretagne sur la commune de **ST GILDAS DE RHUYS** sont les suivants :

Site de pêche à pieds	Nature des coquillages	Date du prélèvement	Coefficient de marée	Eschérichia coli /100 g
Le Bozec	Moules	17 mars 2011	69	20

**Conclusion sanitaire :**

Les résultats obtenus sur le site sont conformes aux exigences de l'arrêté du 2 juillet 1996 fixant les critères sanitaires auxquels doivent satisfaire les coquillages vivants destinés à la consommation humaine immédiate.

Néanmoins, ces résultats bactériologiques ne suffisent pas à garantir la qualité des coquillages notamment en cas de présence de toxines phytoplanctoniques pouvant, dans certains cas, conduire jusqu'à la fermeture temporaire de la pêche à pied.

Les précédents résultats analytiques effectués à partir des coquillages de ce même site sont regroupés dans le tableau ci-dessous :

Date du prélèvement	Eschérichia coli par 100 g
17 février 2011	130
20 janvier 2011	78
7 décembre 2010	110
4 novembre 2010	330

**Tableau d'interprétation sanitaire :**  
**Eschérichia coli (Ec) / 100 g de chair et de liquide inter valvaire**

$Ec \leq 230$	$230 < Ec \leq 1000$	$1000 < Ec \leq 4600$	$Ec > 4600$
Résultat conforme aux exigences de l'arrêté du 02/07/1996	Légère contamination bactériologique	Contamination bactériologique significative	Très forte contamination bactériologique