

CONTROLE SANITAIRE DES ZONES DE PECHE A PIED DE LOISIR



Commune **AGON-COUTAINVILLE**
Site **Gisement Pointe d'Agon**
Coquillage suivi **Palourdes**



Tout au long de l'année, le service Santé-Environnement de l'ARS contrôle la qualité sanitaire des principaux gisements naturels coquilliers fréquentés par les pêcheurs à pied de loisir.

Depuis le 1er janvier 2018, le suivi de la qualité de ce gisement est assuré conjointement avec la Direction départementale des territoires et de la mer de la Manche dans le cadre de la surveillance des zones de production de coquillages.

Attention! La pêche des palourdes, praires, coques, spisules et amandes de mer est interdite sur la partie sud du littoral d'Agon-Coutainville dans le cadre de la création d'une réserve pour l'étude de ces coquillages fousseurs

Pour plus de renseignements

<http://www.manche.gouv.fr/Politiques-publiques/Mer-littoral-et-peches/Peches-de-loisir>

Répartition des résultats microbiologiques de la zone sur la période 2018/2020 et qualification du gisement



Gisement de QUALITE FLUCTUANTE

L'historique de la qualité du site montre que des épisodes de contamination peuvent survenir. En conséquence, la sécurité sanitaire ne peut être garantie en permanence.

Historique des 12 derniers mois

Dates	08/04/20	06/05/20	04/06/20	23/07/20	18/08/20	21/08/20	15/09/20	14/10/20	12/11/20	16/12/20	11/01/21	11/02/21	03/03/21	28/04/21	Prélèvement de recontrôle
E coli/100g CLI*	330	20	170	220	7000	690	330	490	220	3300	330	780	45	1300	

Résultat du dernier prélèvement

Le 28 avril 2021 1300 Escherichia coli/ 100gCLI*

*CLI: Chair et liquide intervalvaire

Recommandations sanitaires

- Ne pêchez pas après un épisode pluvieux
- Eloignez vous des rejets et émissaires (cours d'eau et canalisations)
- Lavez et rafraichissez les coquillages à l'eau de mer pendant la pêche
- Transportez et conservez vos coquillages au frais
- Consommez vos coquillages dans les 24h suivant la pêche et assurez vous qu'ils sont restés vivants jusqu'à leur préparation
- Cuisez les coquillages avant consommation

Néanmoins, la cuisson permet seulement de réduire les risques microbiologiques et non de les supprimer totalement !



<http://www.normandie.ars.sante.fr>

Saint Lô le 05/05/2021

Pour le Directeur général et par délégation
L'Ingénieur d'études sanitaires,

Signé

Laurent BORDEZ