

## GISEMENT MOULES DIBEN (PORT)

PLOUGASNOU\*

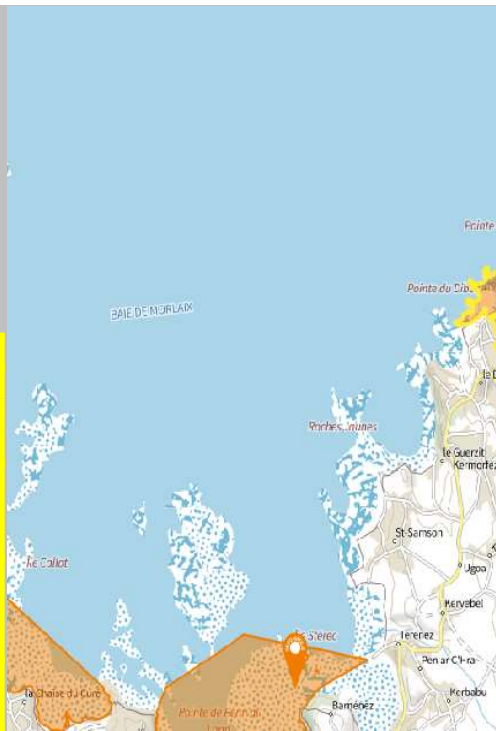
\*Commune de prélèvement - Site n° 029002736

## PÊCHE À PIED DE LOISIR

# DÉCONSEILLÉE

Consigne sanitaire déterminée sur la base des résultats 2022-2023-2024

**CONSOMMATION DE COQUILLAGES À RISQUE POUR LA SANTÉ - LA CUISSON PEUT RÉDUIRE CE RISQUE SANS POUR AUTANT LE SUPPRIMER**



En Bretagne, une centaine de gisements de coquillages fréquentés par les pêcheurs à pied amateurs bénéficient d'un suivi microbiologique de germes marqueurs de contamination d'origine fécale *Escherichia coli* (*E. coli*). Ce suivi s'appuie sur le Réseau de Contrôle Microbiologique (RCM) (ARS) et le Réseau de contrôle Microbiologique (REMI) coordonné par la Direction départementale de la Protection des Ressources (DDPR) avec l'Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer (IFREMER).

L'historique du suivi des trois précédentes années permet de déterminer annuellement une consigne sanitaire pour :

Les pêcheurs à pied amateurs doivent se fier dans le cadre de leur pratique à cette consigne sanitaire et aux interdictions permanentes qui peuvent être décidées localement (pour préserver la ressource ou en cas de contaminations fortes). Le résultat bactériologique lié à chaque prélèvement n'a qu'une valeur indicative de la qualité de milieu au moment du prélèvement.

## Résultats du suivi bactériologique

(à titre indicatif)

\*Escherichia coli / 10

Année	14 janv.	26 févr.	12 mars	14 avr.	12 mai	23 juin	24 juil.	11 août	23 sept.	07 oct.	04 nov.
2025	20	1 400	170	20	78	790	230	700	930	490	1 300

	11 janv.	26 févr.	11 mars	08 avr.	23 mai	06 juin	22 juil.	19 août	17 sept.	17 oct.	14 nov.	18 déc.
2024	490	2 400	110	330	2 400	330	460	230	2 400	2 800	170	45

	23 janv.	07 févr.	21 mars	18 avr.	04 mai	05 juin	04 juil.	02 août	16 août	28 sept.	16 oct.	25 oct.	13 nov.	11 déc.
2023	45	78	45	45	170	230	230	16 000	3 500	1 300	5 400	330	490	130

	03 janv.	01 févr.	02 mars	21 avr.	16 mai	16 juin	12 juil.	02 août	11 août	26 sept.	11 oct.	07 nov.	28 déc.
2022	330	170	460	78	230	790	130	5 400	330	45	230	20	330

Seuils / prélèvement					Bon	Moyen	Médiocre	Mauv.
E. coli*					≤ 230	> 230 – ≤ 700	> 700 – ≤ 4 600	> 4 600