

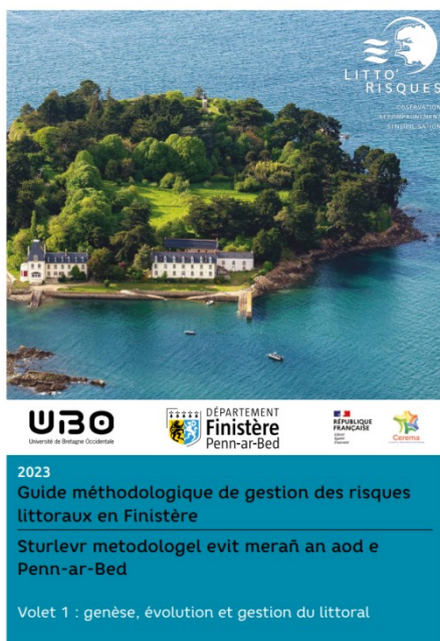
# 1– Le littoral

1.1. Genèse, évolution du littoral: étude des processus qui forment et modifient les côtes.

[Litto'Risques | Risques Côtiers \(risques-cotiers.fr\)](http://littorisques.com)

<https://www.risques-cotiers.fr/connaître-les-risques-cotiers/projets/littorisques/>

1) Consulter le Guide de la gestion des risques littoraux Volet 1



2) Consulter dans le Guide de la gestion des risques littoraux Volet 2 :

- Fiche n°3 : déterminer le type de côte
- Fiche n°4 : identifier les facteurs forçants qui régissent la dynamique sédimentaire
- Fiche n°5 : établir la direction de la dérive littorale
- Fiche n°6 : déterminer le fonctionnement d'une cellule hydrosédimentaire
- Fiche n°7 : recenser et caractériser les ouvrages côtiers
- Fiche n°8 : déterminer l'impact d'un ouvrage côtier sur le transit sédimentaire
- Fiche n°9 : reconnaître les signes de l'érosion côtière
- Fiche n°10 : rechercher les anciens épisodes de submersions marines
- Fiche n°11 : caractériser les niveaux marins extrêmes
- Fiche n°12 : évaluer la tendance passée d'évolution du trait de côte