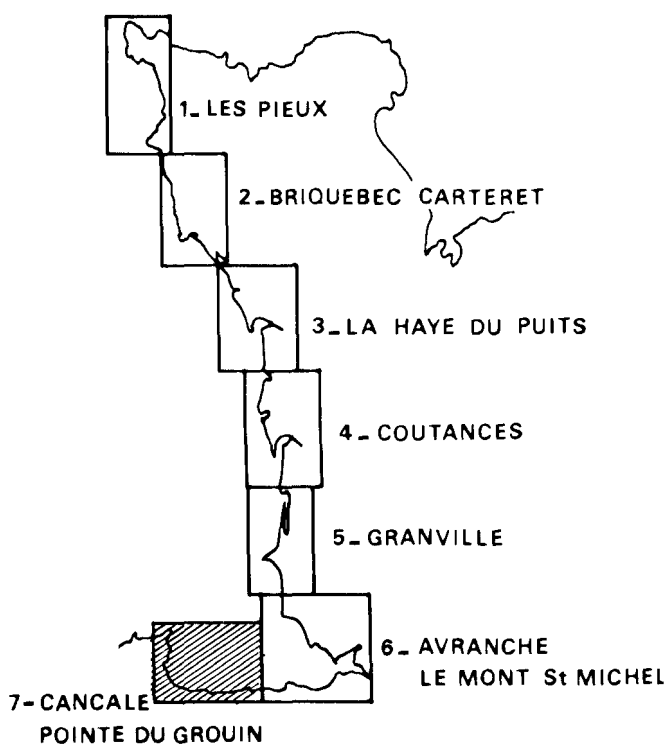


# GOLFE NORMANO-BRETON

Carte biomorphosédimentaire de la zone intertidale au 1/25 000

## 7 - CANCALE - POINTE DU GROUIN

Côte Ouest du Cotentin  
et  
Baie du Mont Saint-Michel





# GOLFE NORMANO-BRETON

Carte biomorphosédimentaire de la zone intertidale au 1/25 000

## 7 - CANCALE - POINTE DU GROUIN

— Réalisée sous l'égide de l'IFREMER avec la collaboration du Laboratoire de Géomorphologie de l'École Pratique des Hautes Études de Dinard et le Laboratoire Botanique de l'Université de Rennes I  
Cofinancement : IFREMER-CEE

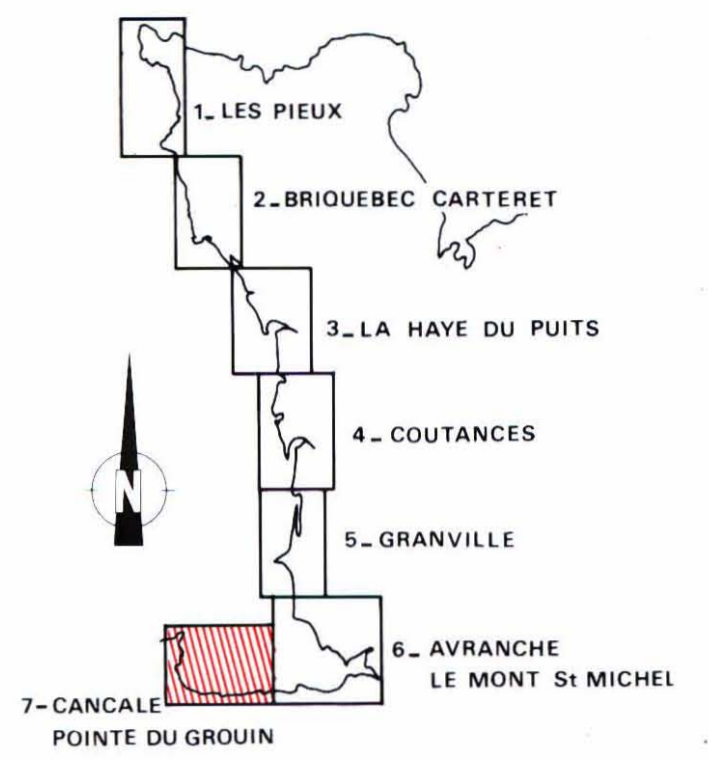
Auteurs : B. Guillaumont, D. Hamon, J.Y. Piriou : IFREMER/Centre de Brest  
L.R. Lafond, J. Le Rhun : EPHE Dinard  
J. Levasseur : Université de Rennes

Coordination : D. Hamon

— Établie sur fond IGN au 1/25 000 (édition 1982) d'après :  
• la synthèse de données acquises, pour l'essentiel entre 1982 et 1984, sur la base de l'interprétation de photographies aériennes IGN et d'études biologiques et sédimentologiques  
• la compilation de données d'origines diverses (cf Notice).

1000m 500m 0 1km

Côte Ouest du Cotentin  
et  
Baie du Mont Saint-Michel



### Légende

Principales unités biosédimentaires et espèces remarquables		Signes conventionnels
<b>Sables fins</b> Sables fins à <i>Macoma balthica</i> Sables fins vaseux à <i>Macoma balthica</i> / <i>Altra alba</i> Sables fins à <i>Macoma balthica</i> : Faciès à <i>Hauistoridae</i>	<b>Algues</b> Rochers dépourvus d'algues Fuciales Rhodophycées Laminaires Sargasses : <i>Sargassum muticum</i> Herbiers de zostères : <i>Zostera marina</i>	Dunes Dépressions dans les dunes Crochons dunaires Platiers rocheux Tangue Chenaux Mares Alignements de suintements Rupture de pente sur plage Parcs à huîtres Bouchots à moules Réserves à moules Pêcheries Enrochements Extractions Phares Zéro des cartes marines Zéro NCF
<b>Sables fins à moyens</b> Sables fins à moyens de haute plage à <i>Hauistoridae</i> Sables moyens de basse plage à <i>Hauistoridae</i> Sables fins à moyens zoogènes de bas niveaux Éventails deltaïques des hâvres	<b>Zones humides</b> Zone humide supralittorale Végétation du haut schorre Végétation du bas-moyen schorre Végétation de la haute slikke bas schorre et secteurs de l'estran potentiellement colonisables Végétation du schorre de type "haute slikke - bas schorre"	
<b>Bancs</b> Bancs sableux Bancs coquilliers Bancs hétérogènes Sédiments grossiers hétérogènes Récifs d'Hermelles ( <i>Sabellaria alveolata</i> ) Lanices : <i>Lanice conchilega</i> Crépidaules : <i>Crepidula fornicata</i> Coques : <i>Cardium edule</i> <i>Corophium</i> sp.		

### Géologie

<b>QUATERNAIRE</b> Fz Alluvions flandriennes et Polders <b>PRÉCAMBRIEN</b> b: Briovérien : Phylloades de St Lo	Micaschistes et Cneiss Cneiss granitisés Filons de Dolérite	Massif de St-Malo
---	---	-------------------

(D'après la carte géologique au 1/80 000 - Dinard - 1964 - 3<sup>e</sup> édition)

