

Giangioppi, M.², Bérubé, D.¹ & Evans, P.¹

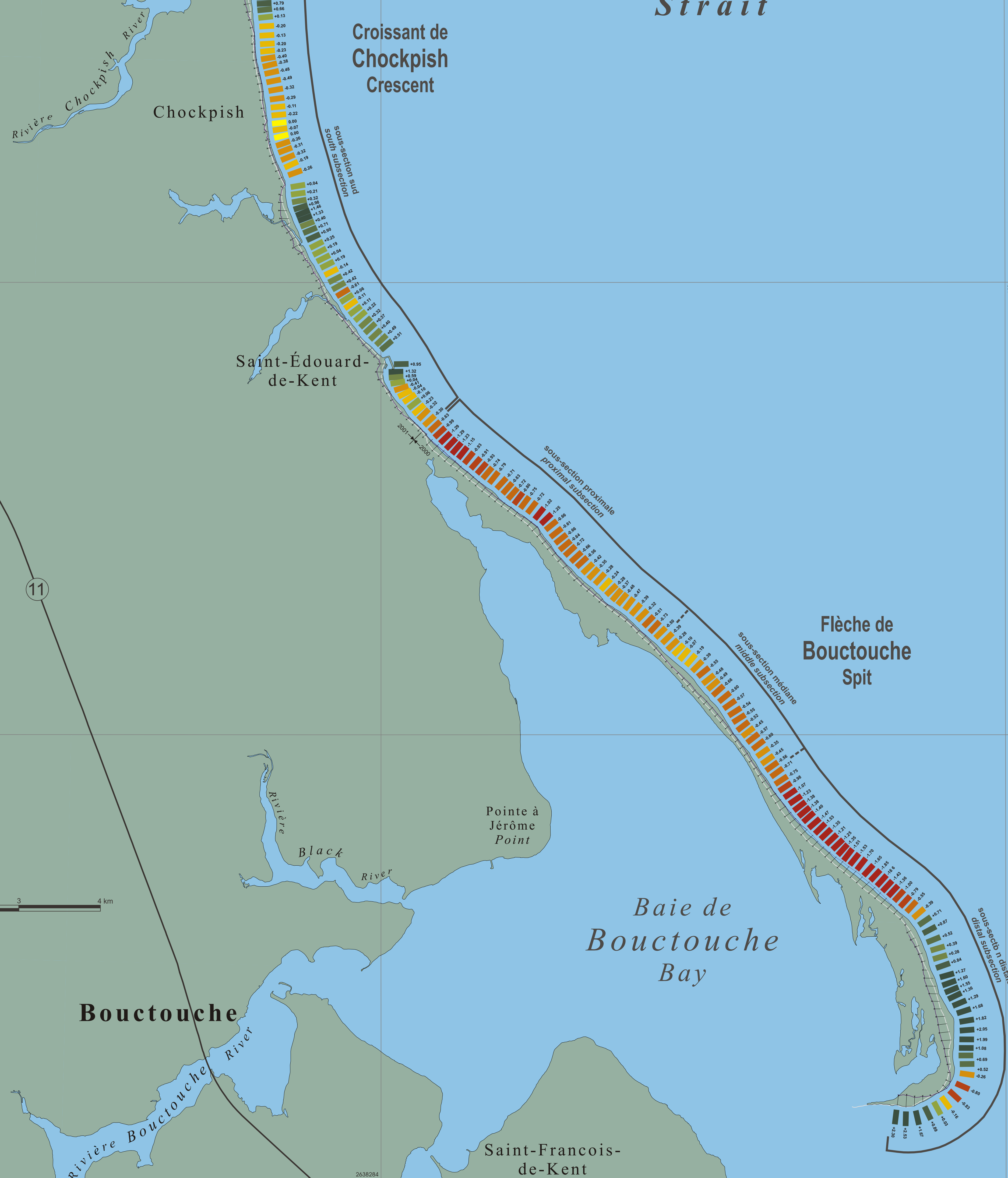
Déplacement de la ligne de côte dans la cellule sédimentaire de cap de Richibouctou - flèche de Bouctouche, Nouveau-Brunswick, entre 1945 et 2000/2001

Coastline Changes in the Sediment Cell of Richibouctou Cape - Bouctouche Spit, New Brunswick, Between 1945 and 2000/2001

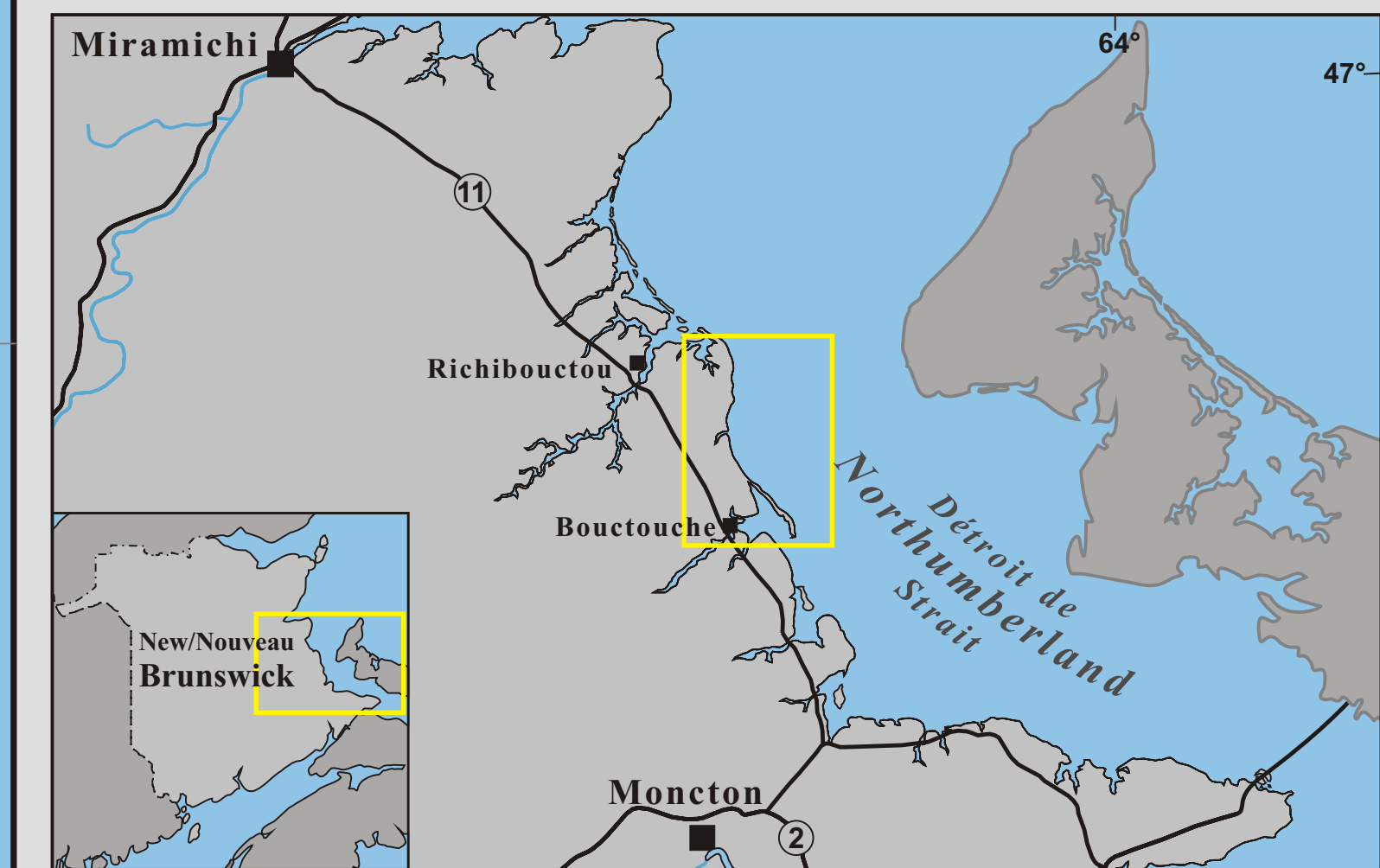
Notation bibliographique consacrée:
Giangioppi, M., Bérubé, D. et Evans, P. 2002. Déplacement de la ligne de côte dans la cellule sédimentaire de cap de Richibouctou - flèche de Bouctouche, Nouveau-Brunswick, entre 1945 et 2000/2001. Ministère des Ressources naturelles et de l'Énergie du Nouveau-Brunswick, Division des ressources minières et de l'énergie, Planche 2002-26.

Recommended Citation:
Giangioppi, M., Bérubé, D. and Evans, P. 2002. *Coastline changes in the sediment cell of Richibouctou Cape - Bouctouche Spit, between 1945 and 2000/2001*. New Brunswick Department of Natural Resources and Energy, Minerals and Energy Division, Plate 2002-26.

Détroit de Northumberland Strait



Carte de localisation Location Map



Limites marines Water Limits

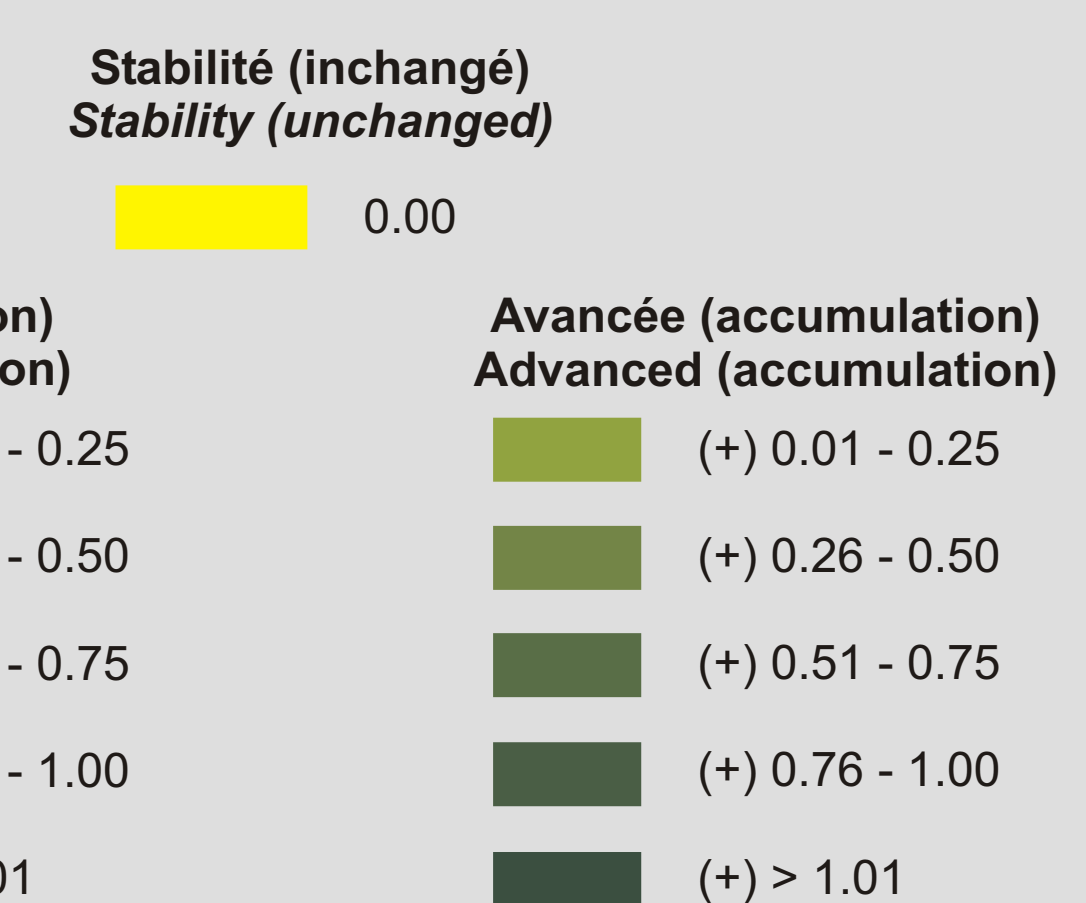
Ligne de côte de 1945
Ligne de côte de 2000/2001
Fond de carte de 1996

1945 Coastline
2000/2001 Coastline
1996 Base map

Ligne de côte = limite de la haute mer supérieure
Fond de carte = limite de la haute mer moyenne

Coastline = higher high water limit
Basemap = mean high water limit

Classes (m/année) Classes (m/year)



Taux (m/année) Rate (m/year)

Site de mesure
Site of measurement
-0.63

Marge d'erreur
Margin of error
0.10 m/an
0.10 m/yr

Taux moyen par section (m/année) Mean rate per section (m/year)

	Cap de Richibouctou Cape		Croissant de Chockpish Crescent		Flèche de Bouctouche Spit		
	Sous-sections Subsections	Sous-sections Subsections	Nord North	Sud South	Nord North	Sud South	Proximal Mediane Distale
Recul Retreat	Nombre de transects Number of transects	-	59	32	28	39	21
	Taux moyen Mean rate	-	-0.20	-0.51	-0.26	-0.70	-0.045
Avancée Advanced	Nombre de transects Number of transects	18	3	1	40	-	23
	Taux moyen Mean rate	+ 1.07	+ 0.25	+ 0.02	+ 0.46	-	+ 1.21
Stabilité Stability	Nombre de transects Number of transects	-	3	-	2	-	-
	Taux moyen Mean rate	-	0.0	-	0.0	-	-