

Co

LEGEND

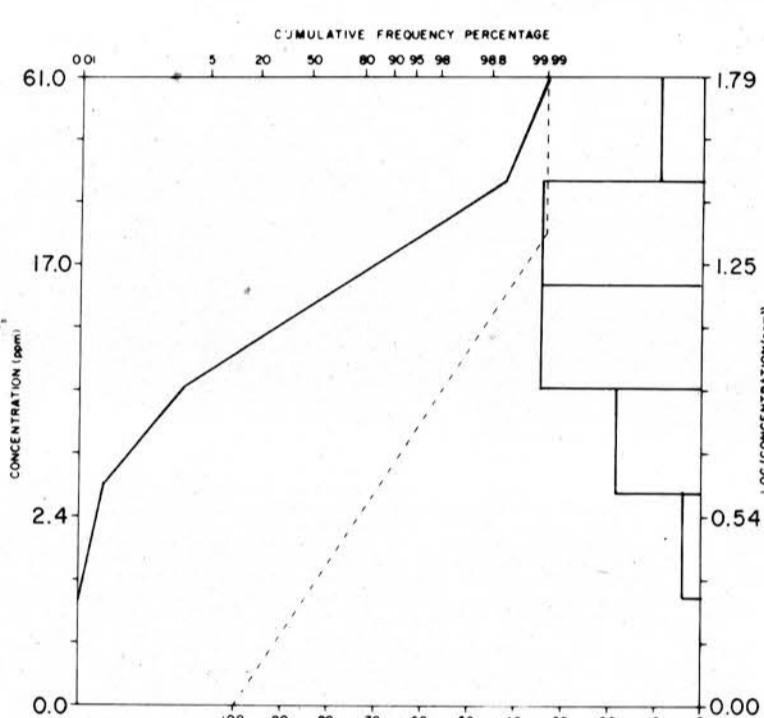
Sample number e.g. 82-1-025
Analytical value in p.p.m. (unless otherwise specified) ... e.g. 106

Geochemical Sample Medium

Stream sediment, sieved
Stream sediment, unsieved
Lake sediment
Heavy mineral / panned concentrate
Soil
Rock
Peat
Till
Other

Note: Two (2) sample numbers per sample location indicates duplicate sample site. e.g. 82-1-025, 026

HISTOGRAM AND BASIC STATISTICS



Note: Only data within this 1:50,000 sheet is included.

Average: 16.47
Number of samples: 60
Standard deviation: 1.38
Range: 3.00-62.00
Detection limit: 2ppm

Sample collection and Geochemistry: P.J. Rogers and M.A. MacDonald

Analyses: Chemex Laboratories Ltd., North Vancouver, B.C.

Sample digestion: Hot HNO₃-HCL Extraction

Analytical technique: Air Acetylene AAS

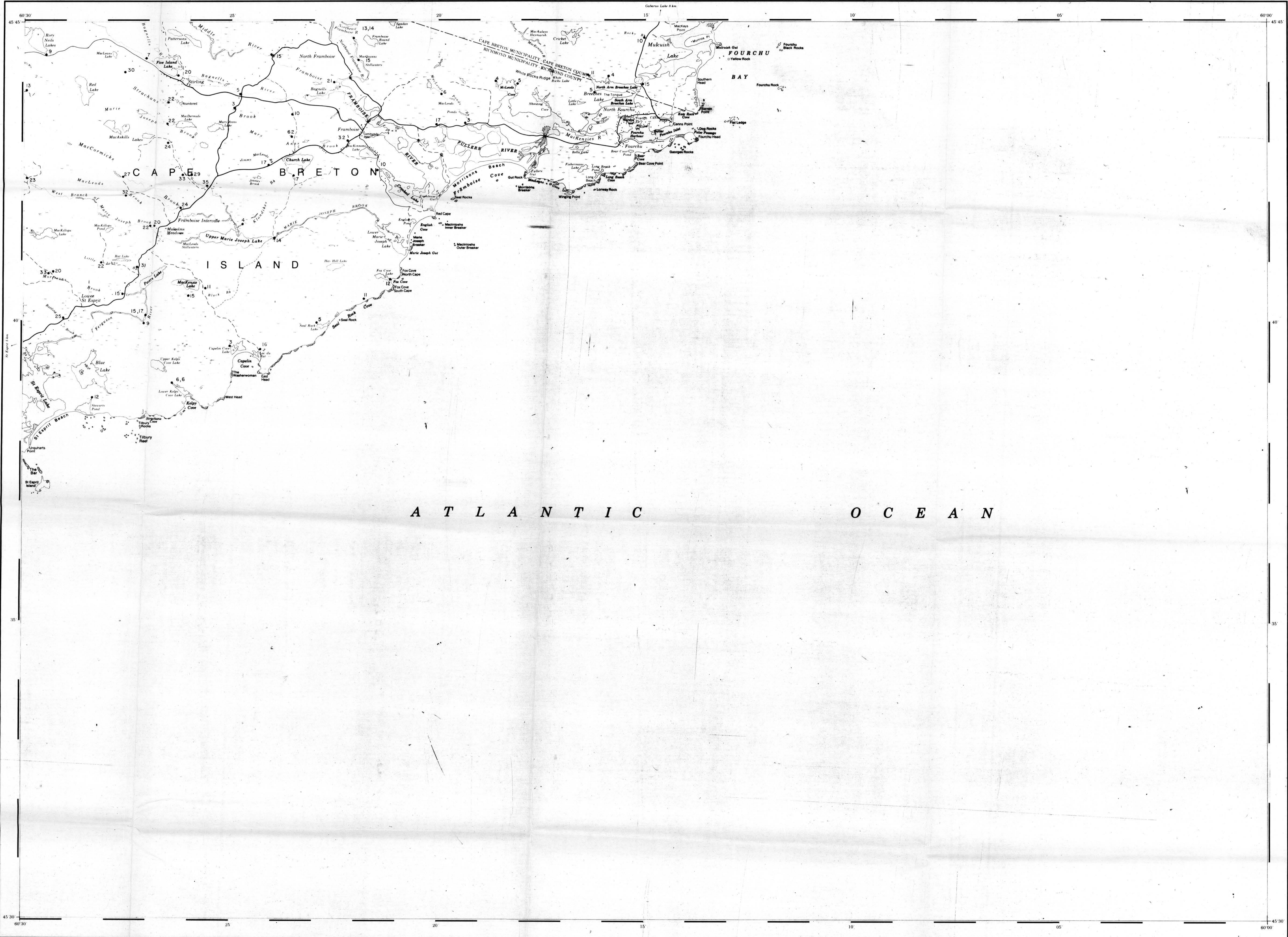
TABLAU D'ADRESSAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

11F/15	11F/16	11G/13
11F/10	11F/9	
11F/7		

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

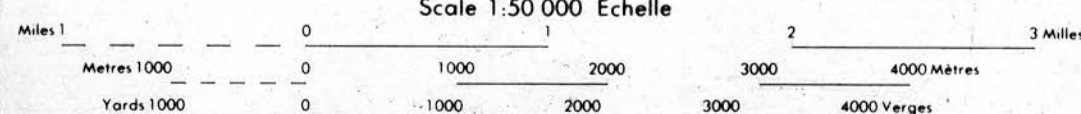
OPEN FILE
DOSSIER PUBLIC
982
Geological
Survey
Commission
Géologique
Ottawa

This document was produced by scanning the original publication. Ce document est le produit d'une numérisation par balayage de la publication originale.



FRAMBOISE
NOVA SCOTIA

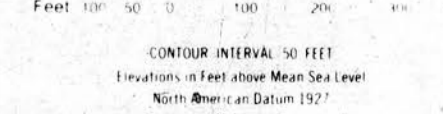
Scale 1:50 000 Echelle



Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Survey and Mapping Branch, Ottawa.

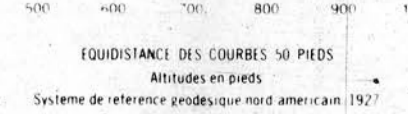
On peut obtenir des renseignements sur la localité et l'altitude exacte des bornes de nivellement en écrivant aux Géomètres, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

CONTOUR INTERVAL: 50 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
NAD 83 datum 1987
Transverse Mercator Projection



ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Élevations en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer



Établie par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Mape à jour à partir de photographies aériennes prises en 1978. Vérification des données en 1979. Révisé en 1980.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

© 1980, Le Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources

CONTRIBUTION TO CANADA-NOVA SCOTIA
CO-OPERATIVE MINERAL PROGRAM 1981-84

OPEN FILE
OFM 84-8
Nova Scotia
Department of
Mines and Energy