

FLUORINE - Lake Sediment CANADA

June 11 K.1
15

EDITION 4

11 F/16
60°00'
46°00'

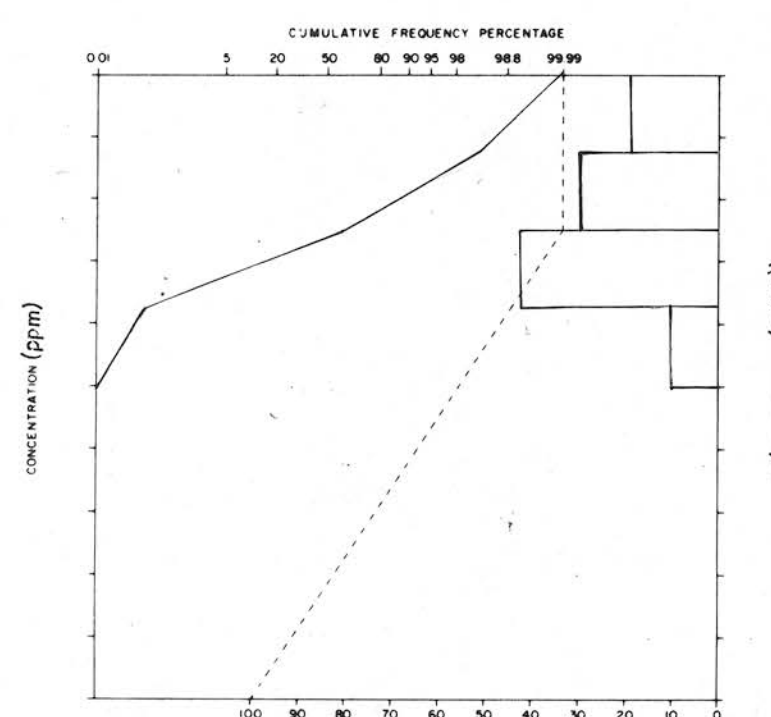
F-Is LEGEND

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.

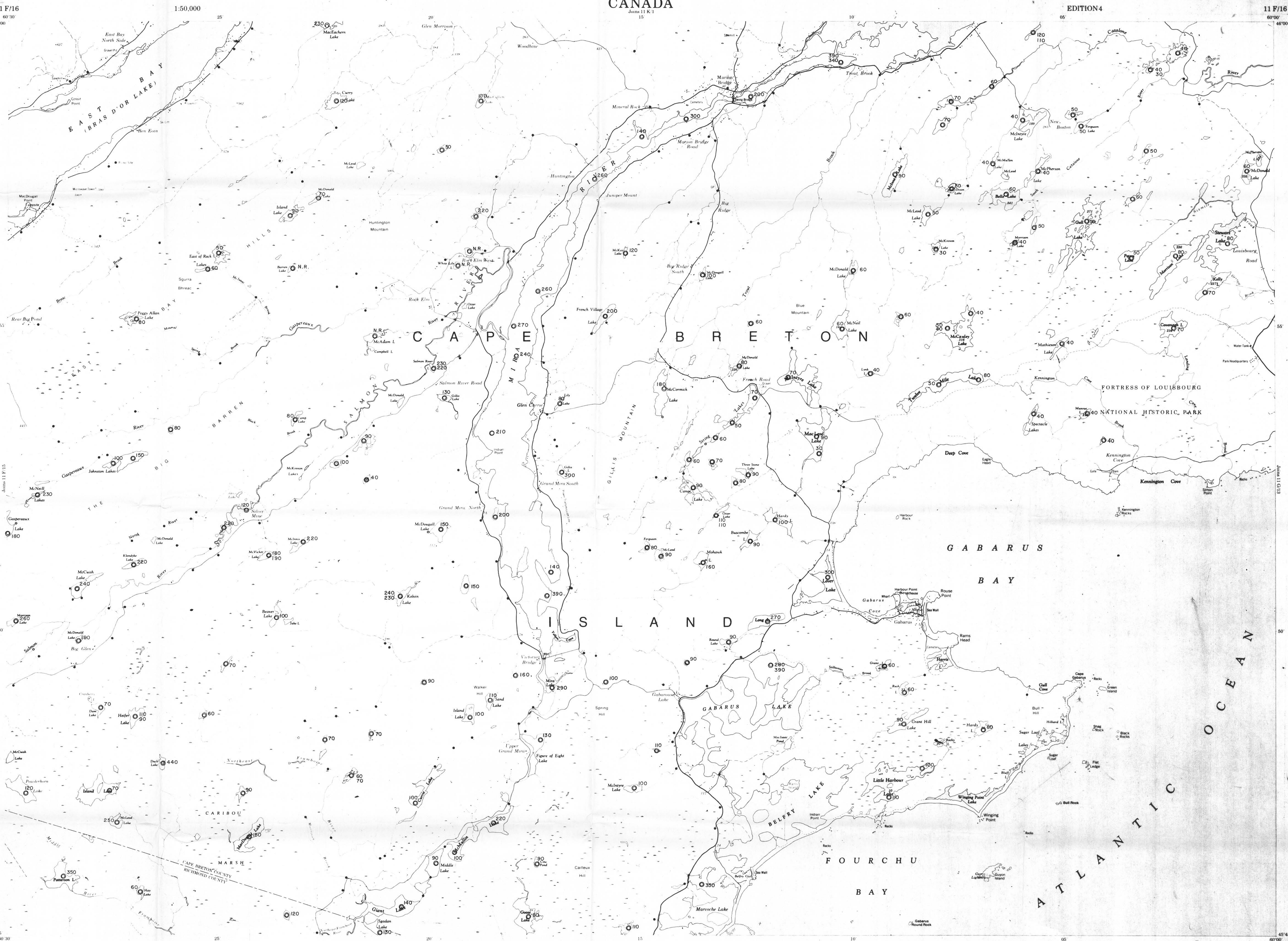
Average: 123.40
Number of samples: 162
Standard deviation: 6.83
Range: 30.00 - 440.00
Detection limit: 40 ppm

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: Specific Ion Electrode

TABLAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

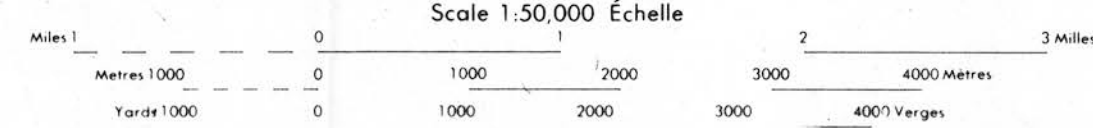
11K/02	11K/01	11J/04
11F/15	11F/16	11G/13
11F/10	11F/09	

INDEX TO ADDING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM



MIRA NOVA SCOTIA

Scale 1:50,000 Echelle



This Provisional Map is equivalent to a standard map as indicated on the label.
Certains renseignements sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des Mines et de l'Énergie du Canada en a publié de la version provisoire de la carte.
EQUIDISTANCE DES COORDONNÉES SOUS-PRES
Échelle en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Unités de mesure géométrique: mètres (mètres 1:50,000)
Projections: Mercator, Projection

Élaboré par la DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, à partir de données photographiques prises en 1975. Révisé en 1977.
Les cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, 110, rue de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, au prix de \$12.00 (plus taxes).
© Canada 1975. Tous droits réservés.

OPEN FILE
DOSSIER PUBLIC
1269
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.

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

OPEN FILE
OFM 86-28
Nova Scotia
Department of
Mines and Energy