

IRON

CANADA

June 11 R 1

EDITION 4

11 F/16
60 00
46 00

Fe

LEGEND

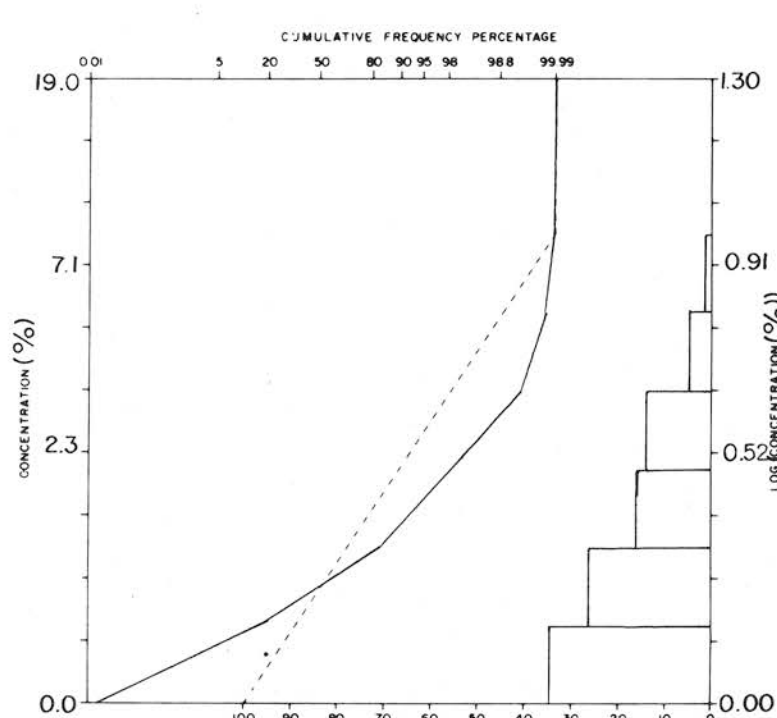
Sample number e.g. 82-1-025
Analytical value in p.p.m. (unless otherwise specified) .. e.g. 106

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
N.R. = No Results

HISTOGRAM AND BASIC STATISTICS



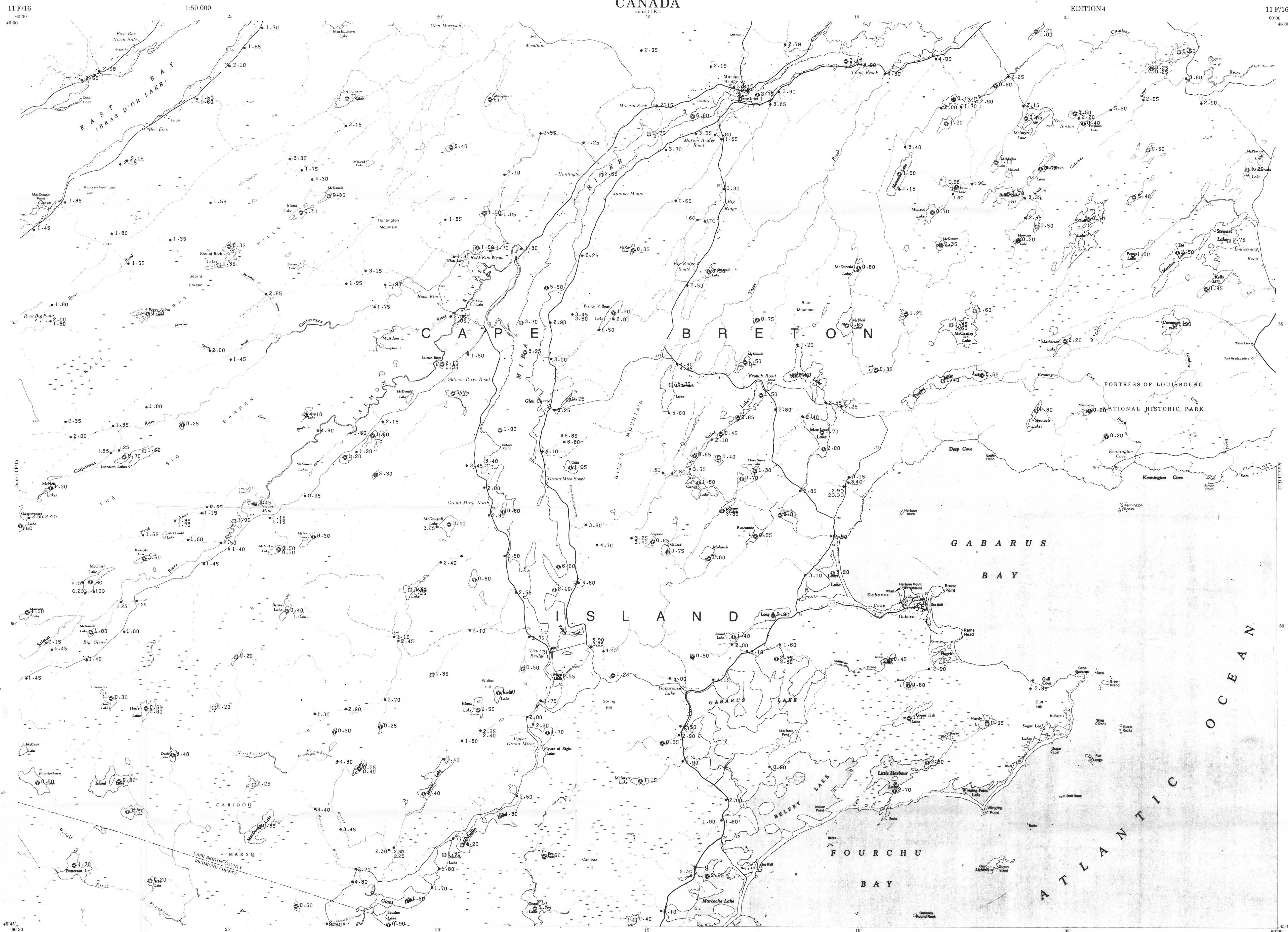
Note: Only data within this 1:50,000 sheet is included.

Average: 2.29
Number of samples: 182
Standard deviation: 0.17
Range: 0.02-20.00
Detection limit: 0.02 %

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
Cartography: P.A. Lombard

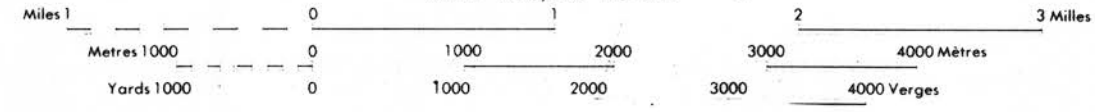
11 K/2	11 K/1	11 J/4
11 F/15	11 F/16	11 G/13
11 F/10	11 F/9	G

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM



MIRA
NOVA SCOTIA

Scale 1:50,000 Échelle



This Provincial Map is equivalent to a standard map as defined by the Survey of Canada.

Some names on this map are not yet official. Corrections or additions are invited by the Survey and Mapping Branch.

CONTOUR INTERVAL: 50 FEET
Elevation in feet above Mean Sea Level
North Arrow as shown 1977
Transverse Mercator Projection

Cette carte provinciale équivaut à une carte régulière au point de vue précision de l'information.

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et du cadastre accepte avec plaisir les corrections et les ajouts.

COUVERTURE DES CONTOURS: 15 MÈTRES
Élévation en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géographique: Nord-Américain 1977
Projection: Transverse de Mercator

Émise par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour d'un plan de référence géométrique approuvé en 1975. Vérification des données en 1977 imprimée en 1977.

Cette carte est une œuvre de la Direction des levés et du cadastre, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources. Toute réimpression est interdite sans la permission écrite du Ministère.

© Canada 1975. Tous droits réservés.

OPEN FILE
DOSSIER PUBLIC
1269
Geological
Survey
Commission
Geologique
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