

COBALT
CANADA
June 11 F/12

EDITION 2

11 F/5
61°30'
45°30'

Co

LEGEND

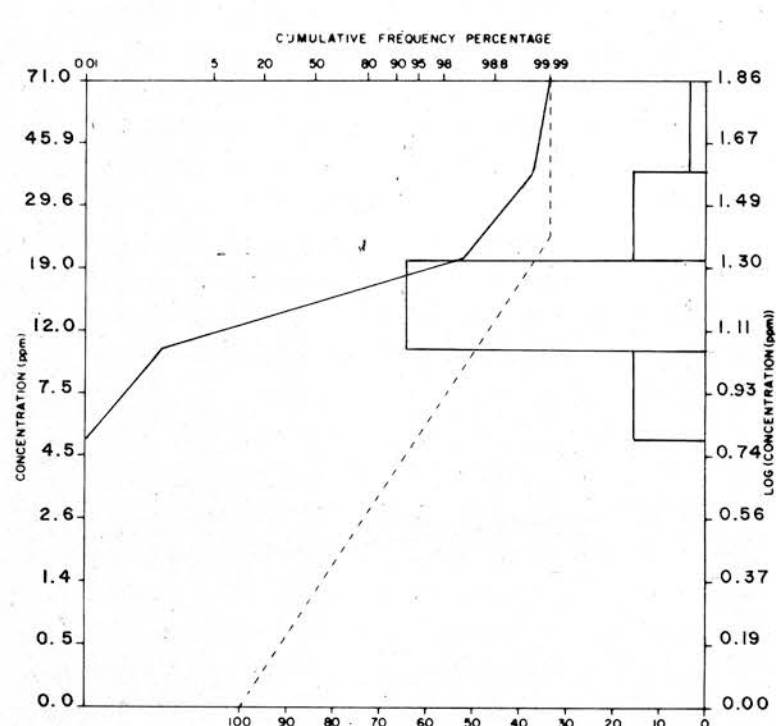
Sample number e.g. year sequential number
location group
Analytical value in p.p.m. (unless otherwise specified) ... e.g. 106

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: 18.00
Number of samples: 88
Standard deviation: 1.18
Range: 3.00 - 72.00
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
Cartography: P.A. Lombard

TABLÉAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

11 E/9	11 F/12	11 F/11
11 E/8	11 F/5	11 F/6
11 E/1	11 F/4	11 F/3

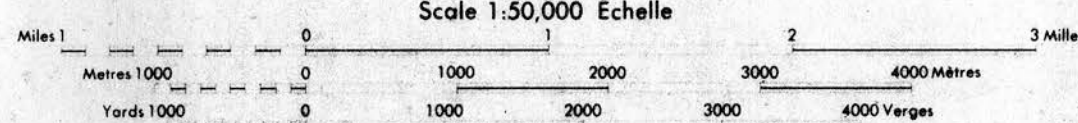
INDEX TO ASSEMBLY MAP OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM



GUYSBOROUGH
NOVA SCOTIA

June 11 F/4 & 11 C/13

Scale 1:50,000 Échelle



This Provisional Map is equivalent to a standard map in accuracy of content.

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 at Foot of Main Street Level

North Arrow as Datum 1927

Horizontal Mercator Projection

Cette carte provisoire 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 cartes et de la cartographie accepte les corrections et les additions.

ÉCHELLE DES COURBES: 15 MÈTRES

Élévation au pied de la rue principale

Système de référence géodésique nord-américain de 1927

Projection horizontale de Mercator

Établi par la DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE

MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

Publié à partir d'un plan de géoprospection approuvé en 1975. Vérification des données en 1977. Imprimé en 1978.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada.

en vente au Bureau des Cartes du Canada, Ottawa.

ou chez le revendeur le plus près.

© Canada 1978. Tous droits réservés.

OPEN FILE
DOSSIER PUBLIC
989
Geological
Survey
Commission
Géologique
Ottawa

OPEN FILE
84-15
Nova Scotia
Department of
Mines and Energy