

URANIUM

CANADA
 June 11 F/5

EDITION 2

11 F/5



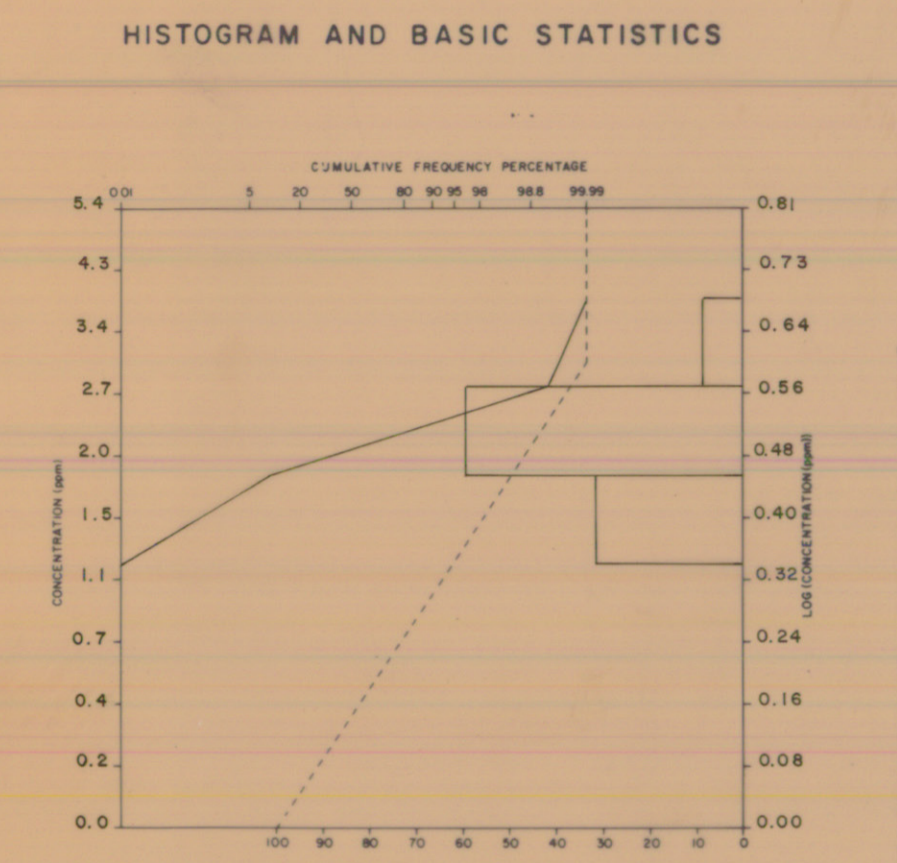
LEGEND

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

Geochemical Sample Medium

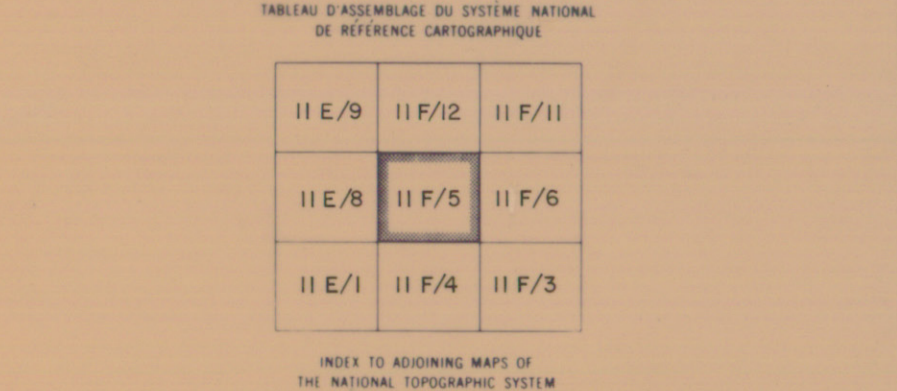
- Stream sediment, sieved
- Stream sediment, unsieved
- Lake sediment
- Heavy mineral / panned concentrate
- Soil
- Rock
- Peat
- Till
- Other

Note: Two (2) sample numbers per sample location indicates duplicate sample site... e.g. 82-1-025, 026
 N.R. = No Results



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

Sample collection and Geochemistry: P.J. Rogers and M.A. MacDonald
 Analyses: Chemex Laboratories Ltd., North Vancouver, B.C.
 Sample digestion: Hot HNO₃ Extraction
 Analytical technique: Fluorimetry
 Cartography: P.A. Lombard



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Based on aerial photographs taken in 1970. Colour sheet 112 (Printed 1975).

Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.

© Canada Copyright Reserved 1975.

OPEN FILE
 DOSSIER PUBLIC
989
 Geological
 Survey
 Commission
 Géologique
 Ottawa

GUYSBOROUGH NOVA SCOTIA
 Scale 1:50,000 Echelle

Meters 1000 2000 3000 4000
 Yards 1000 2000 3000 4000

This Professional Map is equivalent to a standard map of accuracy of control.

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

CONTOUR INTERVAL 50 FEET
 Elevations in feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1957
 Transverse Mercator Projection

Cette carte professionnelle équivaut à une carte régulière de précision de contrôle.

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. Le Bureau des cartes et des renseignements géographiques est ouvert à toute communication et à toute suggestion.

ÉCHARTONNEMENT DES COUBRES 15 MÈTRES
 Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 Système de référence géodésique nord-américain 1957
 Projection transverse de Mercator

Étirée par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Basé sur les photos aériennes prises en 1970. Imprimé en couleur en 1975.

Des copies peuvent être obtenues du Bureau des Cartes et des Renseignements Géographiques, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le marchand de cartes.

© Canada 1975, tous droits réservés.

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