

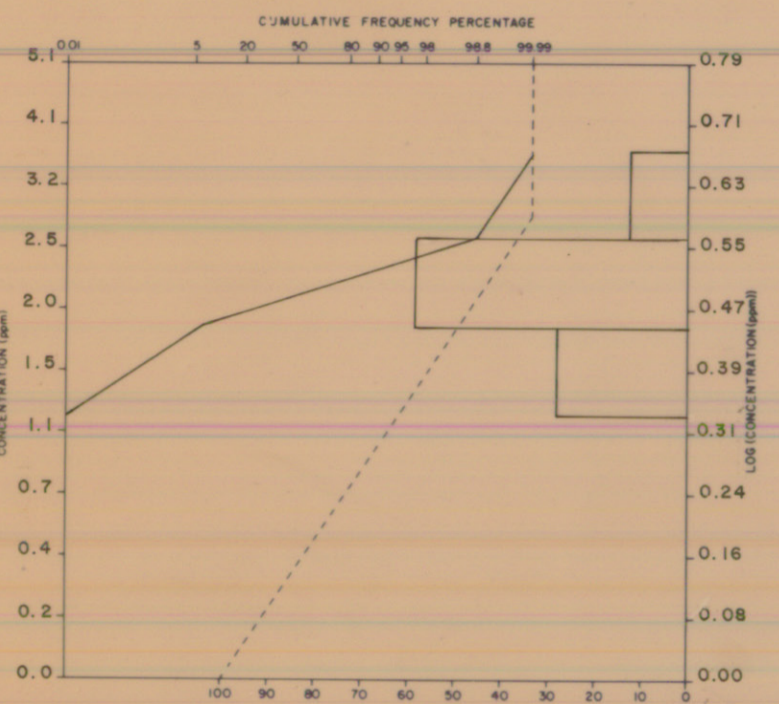


U

LEGEND

- Sample number ..... e.g. year sequential number  
 82-1-025 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: 3.18  
 Number of samples: 106  
 Standard deviation: 0.05  
 Range: 2.30 - 6.10  
 Detection limit: 0.5 ppm

Sample collection and Geochemistry: P.J. Rogers and M.A. MacDonald  
 Analyses: Chemex Laboratories Ltd., North Vancouver, B.C.  
 Sample digestion: Hot HNO<sub>3</sub> Extraction  
 Analytical technique: Fluorimetry  
 Cartography: P.A. Lombard

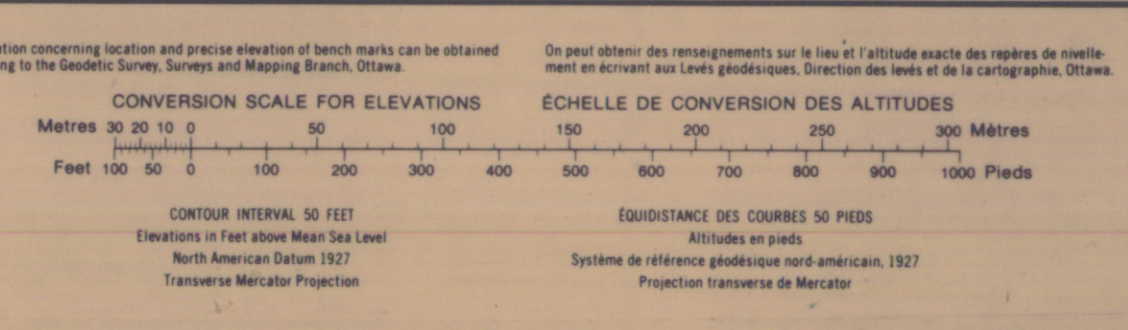
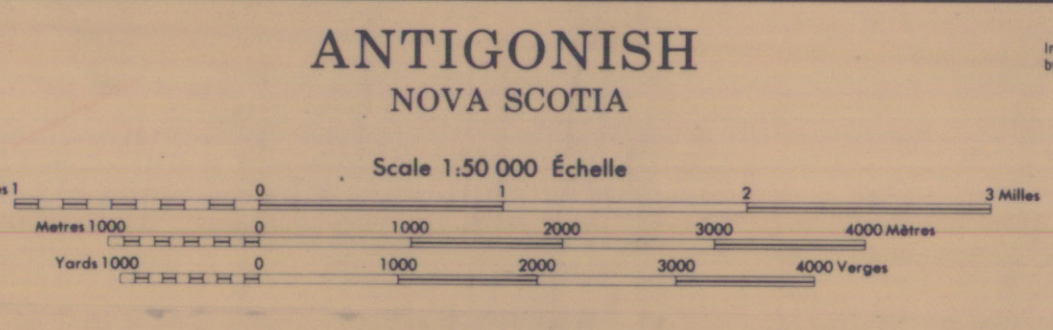
TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUES

11 E/6	11 F/13	11 F/4
11 E/9	11 F/12	11 F/11
11 E/8	11 F/5	11 F/6

NOTE TO ASSEMBLY MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, 1200 St. James Street, West, Montreal, Quebec H3A 2K4.

- |                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Roads                           | Roads                           |
| hard surface, all weather       | gravel, toute saison            |
| hard surface, all weather       | gravel, toute saison            |
| unimproved surface, all weather | gravel, améliorée, toute saison |
| unimproved surface, all weather | gravel, améliorée, toute saison |
| unimproved surface, all weather | gravel, améliorée, toute saison |
| unimproved surface, all weather | gravel, améliorée, toute saison |
| unimproved surface, all weather | gravel, améliorée, toute saison |
| unimproved surface, all weather | gravel, améliorée, toute saison |
| unimproved surface, all weather | gravel, améliorée, toute saison |



Échelle par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mises à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1979, sélectionnées en 1982. Échelle par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mises à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1979, sélectionnées en 1982.

OPEN FILE  
 DOSSIER PUBLIC  
 992  
 Geological  
 Survey  
 Commission  
 Géologique  
 Ottawa

OPEN FILE  
 84 - 18  
 Nova Scotia  
 Department of  
 Mines and Energy