



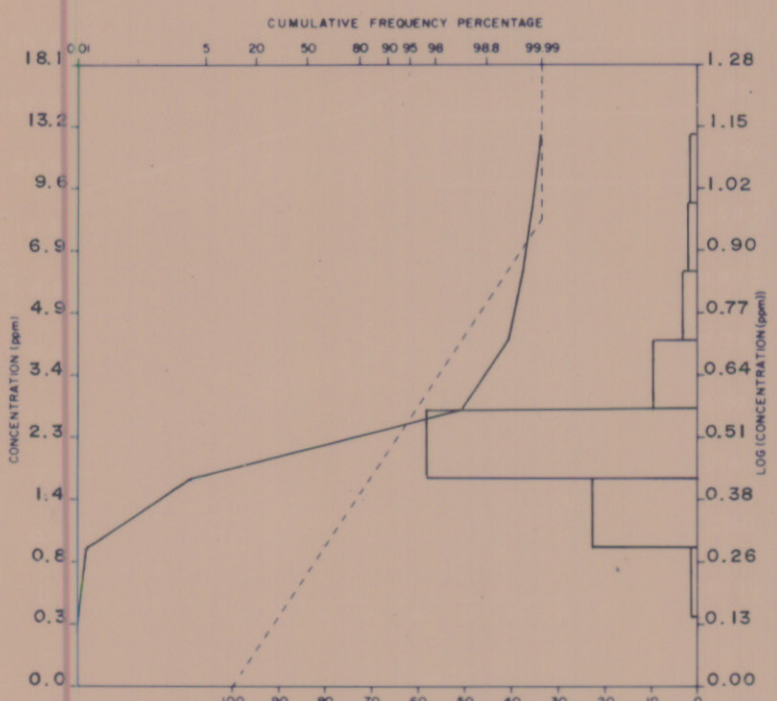
U

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: 3.41
- Number of samples: 108.
- Standard deviation: 0.10
- Range: 1.40 - 19.10
- 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 HNO₃ Extraction
 Analytical technique: Fluorimetry
 Cartography: P.A. Lombard

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

11E/13	11E/14	11E/15
11E/12	11E/11E 11E	11E/10
11E/5	11E/6	11E/7

INDEX TO ADDITIONAL MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Compiled 1984 by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH
 DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS
 from aerial photographs taken in 1959. Field surveys 1973 and 1984
 Culture check 1984. Printed 1986.

Copies may be obtained from the Map Distribution Office
 Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa

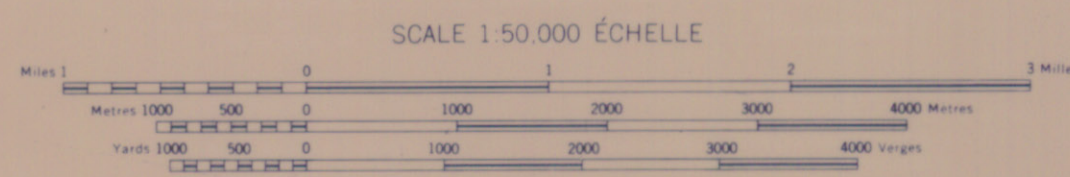
TATAMAGOUCHE
 NOVA SCOTIA

Rédigé en 1984 par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE
 MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, à partir des photos
 aériennes prises en 1959, et de relevés effectués en 1973 et 1984.
 Culture vérifiée en 1984. Imprimé en 1986.

Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes
 Ministère des Mines et des Relevés Techniques, Ottawa

OPEN FILE
 DOSSIER PUBLIC
1191
 Geological
 Survey
 Commission
 Géologique
 Ottawa

Rock	Roche
Hard surface, all weather	Cover, tout saison
Hard surface, all weather	Cover, toute saison
Gravelly or stony surface, all weather	Gravier, cailloux, toute saison
Gravelly or stony surface, dry weather	Gravier, cailloux, temps sec
Cart track	Voie de charbon
Trail or cartpath	Voie de charbon
Powerline, normal gauge, single track	Cable de force, unique, écartement normal
Monumental control point with elevation	Point géodésique avec cote
Bench mark, with elevation	Bench mark avec cote



CONTOUR INTERVAL 50 FEET
 Elevations in Feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

EQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
 Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)
 Projection transverse de Mercator

Building	Bâtiment	Barr	Grange
School	École	Post Office	Bureau de poste
Church	Église	Cemetery	Cimetière
Windmill	Moulin à vent	Windmill	Moulin à vent
Lighthouse	Phare	Phare	Phare
Power transmission line	Ligne de transport d'énergie	Power line	Ligne de transport
River with bridge	Rivière avec pont	Power line	Ligne de transport
Stream, intermittent or dry	Cours d'eau intermittent ou sec	Power line	Ligne de transport
Low water mark, complete	Bas niveau complet	Power line	Ligne de transport
Marsh or swamp	Marais ou tourbière	Power line	Ligne de transport
Depressed contour	Courbes de creux	Power line	Ligne de transport