



Produced by the SURVEYS and MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from large scale maps, information current as of 1972.
Magnetic declination 1975 varies from 24°15' westerly at
centre of west edge to 23°59' westerly at centre of east
edge. Mean annual change 2.6 easterly.

CANSO
NOVA SCOTIA

Scale 1:250,000 Échelle

CONTOUR INTERVAL 100 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS
Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator
Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le vendeur le plus près.

© Canada Copyrights Reserved 1976

© Canada 1976, tous droits réservés

Établi par la DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mis à jour à l'aide de cartes à grande échelle. Vengements à jour en
1972.

La déclinaison magnétique pour 1975 varie de 24°15' Ouest
au centre de la limite Ouest à 23°59' Ouest au centre de la
limite Est. Variation moyenne annuelle 2.6 Est.

Roads:
pavé, toute saison..... 2 chaussées séparées..... plus de 2 voies
pavé, toute saison..... 2 voies..... moins de 2 voies
gravier aggloméré, toute saison..... 2 voies ou plus..... moins de 2 voies
de gravier période sèche.....
de terre.....
sentier ou portage.....

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE

Q.C. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

Military users,
refer to this map as:
RÉFÉRENCE DE CETTE CARTE
pour usage militaire:

SERIES A 501 SÉRIE
MAP 11 F & 11 C CARTE
EDITION 2 MCE ÉDITION

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20
QUADRILLAGE DE DIX MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

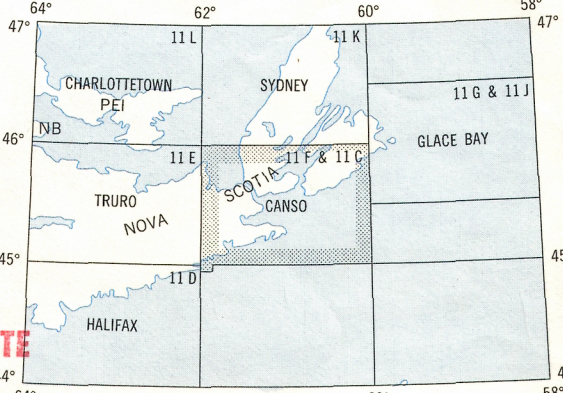
GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE
DE QUADRILLAGE:

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METERS
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 1000 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

Il reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
designation as 14VNU4504
Si vous faites connaître votre position à quelconque qui se
trouve à plus de 18° peu importe la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que 14VNU4504



Index to adjoining Maps of the National Topographic System
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

CANSO
11 F & 11 C
EDITION 2