



Military users refer to this map as: **SERIE A 761** SERIE
 Réference de cette carte pour usage militaire: **MAP 1 N/10** CARTE
EDITION 6 MCE ÉDITION

GLOSSARY GLOSSAIRE

- Airfield Terrain d'aviation
 - Area Aire
 - City Limits Limites de ville
 - Contour Contour
 - Customs Douane
 - Ditch Fosse
 - Dugout Abri
 - Dune Dune
 - Filtration Plant Usine de filtration
 - Dam Barrage
 - Soft Course Couche de gravier
 - Gun Canon
 - Jack Yard Ferraille
 - Kim Kim
 - Lockout Blocage
 - Motor Waste Débris de mine
 - Oil Well Puits de pétrole
 - Park Parc
 - Rail Piste
 - Sanitar Citizens Home Foyer de l'âge d'or
 - Ski Area Station de ski
 - Stone Pier Fondation à piliers
 - Surveyed Line Ligne arpentée
 - Tank Réservoir
 - Water Eau
 - Water Road Chemin d'eau
- For a complete glossary see reverse side.
 Pour un glossaire complet, voir averso.

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

- Aband Abandonné
- C Cemetery
- CP Centre
- E Elevator
- F Ferry
- IR Indian Reserve
- H Hospital
- L Lot
- Micro Micro-onde
- Muni Municipality
- P Post Office
- PM Power House
- RCMP Royal Canadian Mounted Police
- Rail Railway
- Trans Sta Transformer Station
- TL Tree Farm Licence
- Abandoned, de
- Cimetière
- Centre
- Élevateur
- Ferrier
- Réserves indiennes
- Hôpital
- Lot
- Micro-ondes
- Municipalité
- Bureau de poste
- Centrale électrique
- Chemins de fer
- Station de transformateurs
- Licence de sylviculture

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

The diagram only to illustrate method used.
 APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1978
 FOR CENTRE OF MAP
 ANNÉE MOYENNE DÉCLINAISON 1978
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1978

Utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
 DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 1978
 Variation annuelle: décroissance 18.0"

**ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 22
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 TRANSVERSE UNIVERSELLE DE MERCATOR**

GRID ZONE DESIGNATION: 22 T
 DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: 22 T

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
 IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.

EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN REFERENCE TO NEAREST 100 METRES (FOOTER) (LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REFFÈRES À 100 MÈTRES PRÈS)

REFERENCE POINT: CHURCH - ÉGLISE (see above) (ci-dessus)
 EASTING: Road number on grid line immediately to left of point.
 LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du point.
 Estimate length of a square from this line eastward to point.
 Estimer le nombre de divisions de carré entre cette ligne et le point en direction est.

NOTHING: Road number on grid line immediately below point.
 LATITUDE NORTH: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du point.
 Estimate length of a square from this line northward to point.
 Estimer le nombre de divisions de carré entre cette ligne et le point en direction nord.

GRID REFERENCE: 964
 RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975084

Nearest central grid reference: 100,000 metres (about 63 miles)
 La parcellaire référence centrale est à 100,000 mètres (environ 63 milles).

SUPERSEDED EDITION

TABLEAU D'ADRESSAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

47°30'	1 N/4	1 N/5	48°00'
	1 N/1	1 N/10	
	1 N/6	1 N/7	
47°15'			47°30'

INDEX TO ADDRESSING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Issued from several photographic prints in 1977. Cartes check 1977. Information current as of 1977.
 Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest Map Dealer.
 © 1978 Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Energy, Mines and Resources.

Roads
 hard surface, all weather pavée, toute saison
 hard surface, all weather pavée, toute saison
 loose or stabilized surface, all weather de gravier, aggloméré, toute saison
 loose surface, dry weather terre, temps sec
 unclassified streets rue non classée
 cart track voie ferrée
 trail, cut line or portage sentier, percée ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE. POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

**ST JOHN'S
 NEWFOUNDLAND**
 Scale 1:50,000 Échelle 1:50,000

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
 METERS TO FEET: 0 1000 2000 3000 4000 Meters
 FEET TO METERS: 0 1000 2000 3000 4000 Feet

CONTOUR INTERVAL: 30 FEET
 Élévation in Feet above Mean Sea Level
 North American Datum 1927
 Transverse Mercator Projection

DE CLASSEMENT DES COURBES DE HAUTEUR: 30 PIEDS
 Élévation en Pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
 Système de référence géodésique nord-américain 1927
 Projection transverse de Mercator

Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Survey and Mapping Branch, Ottawa.
 On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant au Levé géodésique, Direction des levés et de cartographie, Ottawa.

Établie par le DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1977. Vérification des courbes en 1977. Renseignements à jour en 1977.
 Les cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le revendeur de cartes près de chez vous.

Établie par le DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1977. Vérification des courbes en 1977. Renseignements à jour en 1977.
 Les cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le revendeur de cartes près de chez vous.

© 1978 Her Majesty the Queen in Right of Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.