

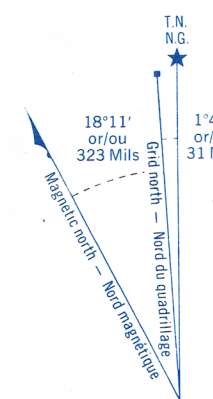
Military users,
refer to this map as:
Réf. de cette carte
pour usage militaire.

SERIES A 861
MAP 22 D/6f
EDITION 2 MCE ÉDITION

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Metres 30 20 10 0
Feet 100 50 0

0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000



Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1975
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 2.5'

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1975
Variation annuelle décroissante 2.6'

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 19
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION: 19U
DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:

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

CD

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
LONGITUDE EST: Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.

Estimate number of a square from this line eastward to point.
Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère.

Estimate number of a square from this line northward to point.
Estimer le nombre de divisions du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 975984
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest vertical grid reference 100,000 metres (about 63 miles)
La prochaine référence horizontale est à 100,000 mètres (environ 63 milles)

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photographs taken in 1972. Culture check
1973. Printed 1975.

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

© Canada Copyrights Reserved 1975.

Roads: hard surface, all weather..... pavée, toute saison..... 2 lanes..... plus de 2 voies..... 2 lanes..... moins de 2 voies..... loose or stabilized surface, all weather..... gravier aggloméré, toute saison..... 2 lanes or more..... moins de 2 voies..... loose surface, dry weather..... de gravier/période sèche..... cart track..... sentier, percée ou portage..... trail, cut line or portage..... chemin de fer, voie unique (écartement normal)..... Railway, normal gauge, single track..... Point géodésique, avec cote..... Repère de nivellement, avec cote..... Horizontal control point, with elevation..... Point coté, précis..... Spot elevation, precise..... Mine or open cut.....

Scale 1:25,000 Échelle

Miles 1 0 1
Metres 1000 500 0 1000 Mètres
Yards 1000 500 0 1000 Verges

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Communities within cities and towns are named in red.

ÉLOUDESTANCE DES COURBES 25 PIEDS
Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Mercator

Les communautés à l'intérieur des cités et villes sont désignées en rouge.

Building..... Bâtiment..... Church..... Église..... School..... École..... Post Office..... Bureau de poste..... Cemetery..... Cimetière..... Navigation Light..... Feu de navigation..... Rock, bare or awash..... Roche, nue ou à fleur d'eau..... Power transmission line..... Ligne de transport d'énergie..... River with bridge..... Rivière avec pont..... Rapids, Falls, large small..... Rapides, Chutes, grands, petits..... Lake intermittent, indefinite..... Lac intermittent, rive imprécise..... Marsh or Swamp..... Marais ou marécage..... Depression contours..... Courbes de cuvette..... Trees..... Arbres..... Woods..... Bois..... Vineyard, Orchard..... Vignoble, Verger.....

Établi sur la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mis à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1972. Vérification des
ouvrages en 1973. Imprimé en 1975.

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 1975, tous droits réservés.

TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

71°30' 00"	71°30' 00"	71°30' 00"
22 D/14	22 D/11c	22 D/11b
22 D/6a	22 D/6f	22 D/6g
22 D/6d	22 D/6c	22 D/6b
48°15' 00"	48°15' 00"	48°15' 00"

INDEX TO ADJOINING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

JONQUIÈRE
22 D/6f
EDITION 2