

This document was produced
by scanning the original publication.
Ce document est le produit d'une
numérisation par balayage
de la publication originale.

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

SERIES A 501 SÉRIE
MAP 21 P & 11 M CARTE
EDITION 2 MCE ÉDITION

GLOSSARY GLOSSAIRE

Abandoned Abandonné, de
Cabin Cabine
Campsite Terrain de camping
Ditch Fossé
Ferry Traversier
Fire Incendie
Oil Pipeline Oléoduc
Park Parc
Position Approximate Position approximative
Private Road Chemin privé
String Bog Fondrière
Surveyed Line Ligne arpentée
Under Construction En construction
Underground Souterrain
Well Puits
Winter Road Chemin d'hiver

For a complete glossary see reverse side.
Pour un glossaire complet, voir au verso.

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband. Abandoned
CO County
Fy Ferry
IR Indian Reserve
Micro Microwave
RAMP Royal Canadian Mounted Police
Gendarmes de la Gendarmerie

Abandonné, le
Comté
Traversier
Réserve indienne
Micro-ondes
Gendarmes de la Gendarmerie

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 DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ de 100 000 m									
20 T	<table><tr><td>KJ</td><td>LJ</td><td>MJ</td></tr><tr><td>KH</td><td>LH</td><td>MH</td></tr><tr><td>3</td><td>4</td><td>5</td></tr></table>	KJ	LJ	MJ	KH	LH	MH	3	4	5
KJ	LJ	MJ								
KH	LH	MH								
3	4	5								

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

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

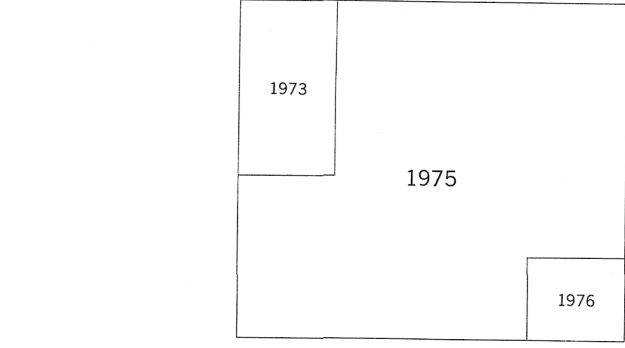
SQUARE: Read letters of 100 000 square
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000

EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point.
ABSCISSE: Lire le chiffre de la ligne
de quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
Estimate tenths of a square from this
line eastward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line
immediately below point.
ORDONNÉE: Lire le chiffre de la ligne
de quadrillage immédiatement en dessous
du repère.
Estimate tenths of a square from
this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
designation as 14VNU4504.
Si vos lectures dépassent 18°, précisez la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504



1973
1975
1976

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Copies may be obtained from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or your nearest map dealer.
© 1981 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, temps sec
loose surface, dry weather
car track
trail, cut line or portage
sentier, percée ou portage

Routes:
pavée, toute saison
pavée, toute saison
loose or stabilized surface, all weather
de gravier, temps sec
loose surface, dry weather
car track
trail, cut line or portage
sentier, percée ou portage

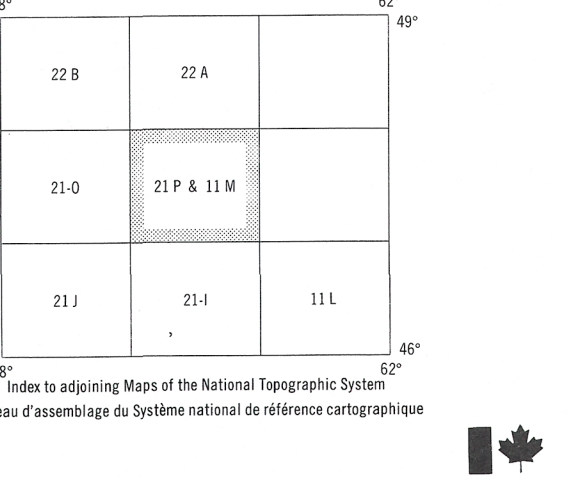
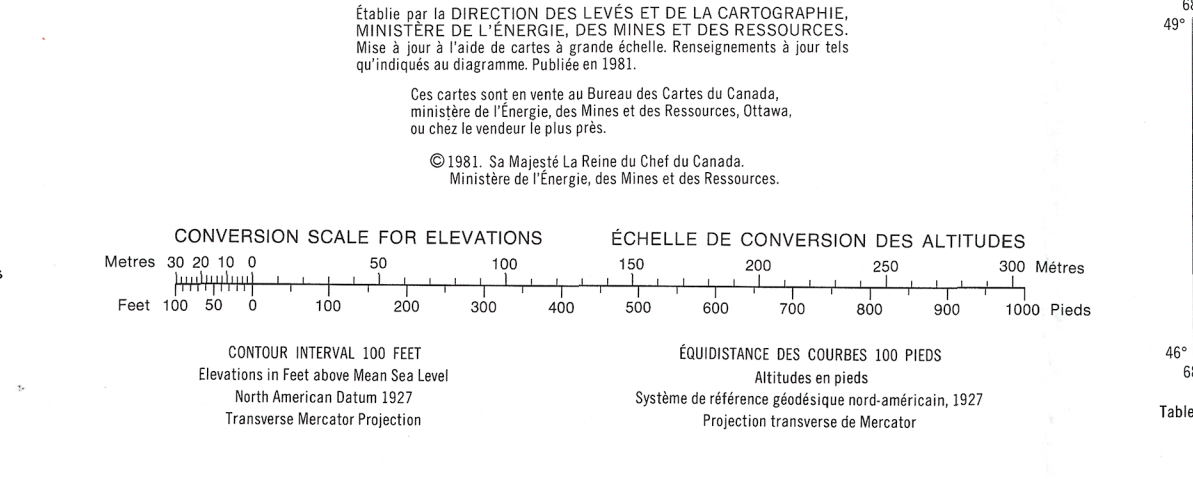
Scale 1:250 000 Échelle

Magnetic declination 1981 varies from 22°18' westerly at
centre of west edge to 22°30' westerly at centre of east
edge. Mean annual change decreasing 6.2".
En 1981, la déclinaison magnétique au milieu du bord ouest
de la carte est de 22°18' ouest et de 22°30' ouest au milieu du
bord est. La déclinaison annuelle moyenne diminue de
6.2".

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

CONTOUR INTERVAL 100 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1987
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1987
Projection Transverse de Mercator



BATHURST
21 P & 11 M (PART) (PARTIE)
EDITION 2

Energy, Mines and
Resources Canada
Énergie, Mines et
Ressources Canada