

METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

Military users, refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire:	SERIES MAP EDITION	A 502 86 J 4 MCE	SÉRIE CARTE ÉDITION
---	--------------------------	------------------------	---------------------------

THE LIMITS OF THE LAND PARCELS WITHIN THE
LAND CLAIM SETTLEMENT AREA ARE DEPICTED IN
APPROXIMATE LOCATIONS. THE TERRITORIAL
LIMITS OF NUNAVUT WILL COME INTO FORCE
APRIL 1, 1999.

LES LIMITES DES PARCELLES DE TERRAIN
SITUÉES À L'INTÉRIEUR DE LA ZONE DE RÉGLEMENT
DES REVENDICATIONS TERRITORIALES SONT
APPROXIMATIVES. LES LIMITES DÉFINISSANT LE
TERRITOIRE DU NUNAVUT SERONT OFFICIELLEMENT
ADOPTÉES LE 1^{er} AVRIL 1999.

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 11
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m						
11 W	<table><tr><td>NE</td><td>PE</td></tr><tr><td>ND</td><td>PD</td></tr><tr><td colspan="2">G</td></tr></table>	NE	PE	ND	PD	G	
NE	PE						
ND	PD						
G							

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

1
0
9

2 3 4 5

REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (as shown) (ci-dessus)

POINT DE REPÈRE

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

EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point:
ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne
du 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:

4
5
45

NORTHING: Read number on grid line
immediately below point:
ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne
du 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:

4
04

GRID REFERENCE: NU4504

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
designation as: 14VNU4504
Si vous faites connaître votre position à quelque un qui se
trouve à plus de 18°, pour reporter la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
DERIVED FROM 1:50 000 MAPS, INFORMATION CURRENT AS
SHOWN IN DIAGRAM, PUBLISHED 1990.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1990, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

INTERIM CORRECTIONS 1993.

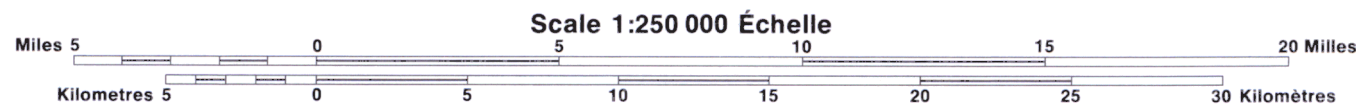
Information concerning bench marks and horizontal survey
measurements can be obtained from Geodetic Survey, Canada
Centre for Surveying, Ottawa.

HEPBURN LAKE

DISTRICT OF MACKENZIE DISTRICT DE MACKENZIE
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Roads: de terre
cart track:
trail, cut line or portage: sentier, percée ou portage

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



THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA.
Magnetic declination 1990 varies from 34°01' easterly at centre
of west edge to 32°57' easterly at centre of east edge. Mean
annual change decreasing 24.2°.

LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.
En 1990, la déclinaison magnétique varie de 34°01' vers l'est au
centre du bord ouest à 32°57' vers l'est au centre du bord est.
La variation annuelle moyenne décroît de 24,2°.

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement
et les lignes géodésiques, prière de s'adresser à la Division
des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
TIRÉE DE CARTES À 1:50 000, RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS
QU'INDIQUÉS DANS LE DIAGRAMME, PUBLIÉE EN 1990.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE Vendeur LE PLUS PRÈS.

© 1990, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

CORRECTIONS PROVISOIRES 1993.

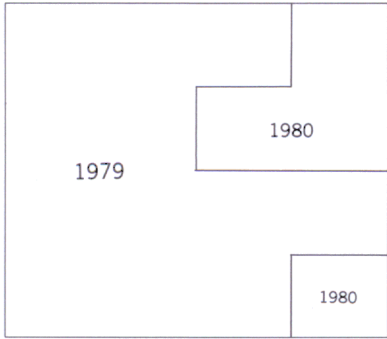
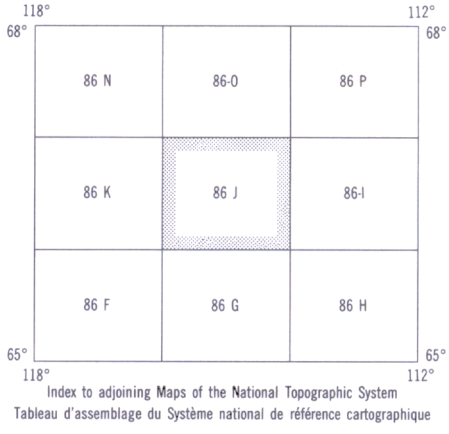
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres

Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

CONTOUR INTERVAL 20 METRES
Elevations in Metres above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉLOUDESTANCE DES COURBES 20 MÈTRES
Altitudes en mètres
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator



This map was compared with satellite imagery obtained in 1988
and found to be up-to-date in all major features.

On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1988,
nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales
étaient à jour.