

MÉTRIQUE/METRIC

MÉTRIQUE/METRIC

Référence de cette carte pour usage militaire:	SÉRIE A 501	SERIES
Military users, refer to this map as:	CARTE 33-I	MAP
	ÉDITION 4 MCE	EDITION

QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES
ZONE 18
TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE GRID ZONE DESIGNATION	IDENTIFICATION DU CARRÉ 100 000 m SQUARE IDENTIFICATION						
18 U	<table><tr><td>WR</td><td>XR</td></tr><tr><td>WQ</td><td>XQ</td></tr><tr><td>6</td><td>60</td></tr></table>	WR	XR	WQ	XQ	6	60
WR	XR						
WQ	XQ						
6	60						

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 1 000 MÈTRES PRÈS
EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1 000 METRES

1

0

9

2

3

4

5

POINT DE REPÈRE EGLISE: CHURCH (ci-dessus)
REFERENCE POINT (see above)

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

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

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

REPÈRE AU QUADRILLAGE:
GRID REFERENCE: NU4504

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

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.

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

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

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 IN 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.

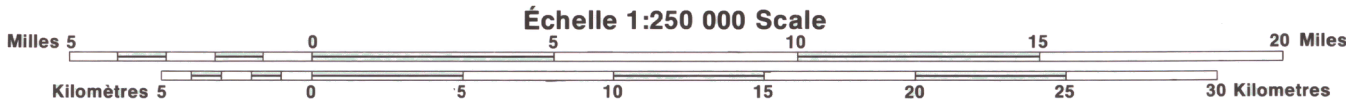
1971	
1974	1973
1971	1988
1984	

On a comparé cette carte aux images prises par satellite en 1984
et nous avons constaté que toutes ses caractéristiques principales
étaient à jour.

This map was compared with satellite imagery obtained in 1984
and found to be up-to-date in all major features.

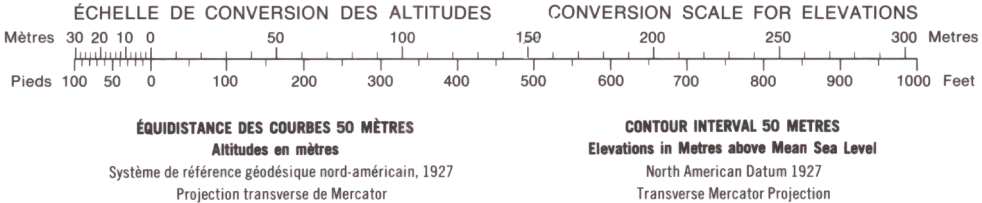
Routes:	Roads:	2 voies ou plus 2 lanes or more	moins de 2 voies less than 2 lanes
gravier, aggloméré, toute saison	loose or stabilized surface, all weather		
de gravier, temps sec	loose surface, dry weather		
de terre	cart track		
sentier, percée ou portage	trail, cut line or portage		

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



En 1989, la déclinaison magnétique varie de 22°53' vers l'ouest au
centre du bord ouest à 24°30' vers l'ouest au centre du bord est.
La variation annuelle moyenne décroît de 3,6'.

Magnetic declination 1989 varies from 22°53' westerly at centre
of west edge to 24°30' westerly at centre of east edge. Mean
annual change decreasing 3,6'.



33 O	33 P	23 M
33 J	33 I	23 L
33 G	33 H	23 E