

METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

Military users, refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire:	SERIES MAP EDITION	A 502 105 P 2 MCE	SÉRIE CARTE ÉDITION
---	--------------------------	-------------------------	---------------------------

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 9
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 CARRE DE 100 000 m				
9V	<table><tr><td>VA</td><td>WA</td></tr><tr><td>VV</td><td>WV</td></tr></table>	VA	WA	VV	WV
VA	WA				
VV	WV				

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

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

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

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.

NORTHING. Read number on grid line immediately below point.
ORDONNÉE. Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère.

GRID REFERENCE:
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: NU4504

1978-1980
1977-1980
1976-1978

Roads: loose or stabilized surface, all weather ...
loose surface, dry weather ...
cart track ...
trail, cut line or portage ...

Routes: gravier, agglomère, toute saison ...
de gravier, temps sec ...
de terre ...
sentier, percée ou portage ...

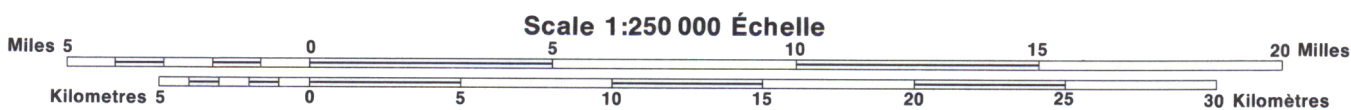
2 lanes or more
2 voies ou plus
moins de 2 voies

less than 2 lanes
moins de 2 voies

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

SEKWI MOUNTAIN

NORTHWEST TERRITORIES YUKON TERRITORY
TERRITOIRES DU NORD-OUEST TERRITOIRE DU YUKON



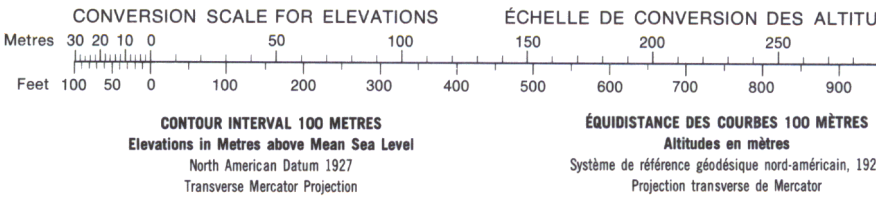
Magnetic declination 1985 varies from 33°11' easterly at centre of west edge to 33°04' westerly at centre of east edge. Mean annual change decreasing 8.8".

En 1985, la déclinaison magnétique varie vers l'est de 33°11' au centre du bord ouest à 33°04' au centre du bord est. La variation annuelle moyenne décroît de 8,8".

Pour tout renseignement concernant les repères et bornes arithmétiques, s'adresser aux levés géodésiques. Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

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.

© 1985, Sa Majesté La Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.



106 B	106 A	96 D
105 O	105 P	95 M
105 J	105 I	95 L