



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

SERIES	A 721	SÉRIE
MAP	94 B/14	CARTE
EDITION	2 MCE	ÉDITION

Use diagram only to obtain numerical values  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1981  
100' CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 10.3'

Utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques  
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE  
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1981  
Variation annuelle décroissante 10.3'

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

GRD ZONE DESIGNATION  
DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:

10V	DU	63
	DT	5

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES  
EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEE POUR FAIRE DES REPRES A 100 METRES PRES

99	98	97	
95	96	97	98

REFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.  
ABSCISSE: Note 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:

97	5
97.5	

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.  
ORDONNÉE: Note 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:

98	4
98.4	

GRID REFERENCE  
REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest similar grid reference 100 000 metres  
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from aerial photographs taken in 1977 and 1979. Published in 1983.

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

© 1983 Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

For complete reference see reverse side

POUR UNE LISTE COMPLETE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

Scale 1:50 000 Échelle

Contours Interval 100 Feet  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

Échelle de conversion des altitudes  
Altitudes en pieds  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. Mise à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1977 et 1979. Publié en 1983.

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.

© 1983 Sa Majesté La Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Index to adjoining Maps of the National Topographic System  
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

94 B/14  
EDITION 2 EDITION

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