



Military users, refer to this map as: Référence de cette carte pour usage militaire:	SERIES MAP EDITION	A 501 54 M 2 MCE	SÉRIE CARTE ÉDITION
---	--------------------------	------------------------	---------------------------

TEN THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 15  
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						
15 V	<table><tr><td>US</td><td>VS</td></tr><tr><td>UR</td><td>VR</td></tr><tr><td colspan="2">4</td></tr></table> 66	US	VS	UR	VR	4	
US	VS						
UR	VR						
4							

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

REFERENCE POINT  
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: Note 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.

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

GRID REFERENCE:  
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone  
designation as 14VNU4504.  
Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se  
trouve à plus de 18°; peu importe 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 1992.

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

© 1992 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Information concerning bench marks and horizontal survey  
monuments, can be obtained from Geodetic Survey, Canada  
Centre for Surveying, Ottawa.  
Offshore islands lie within the District of Keewatin, N.W.T.

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.  
Les îles du large font partie du district de Keewatin, T.N.-O.

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS DANS LE  
DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1992.

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.

© 1992 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

Scale 1:250 000 Échelle

Miles 5 0 15 20 Miles

Kilometres 5 0 10 15 20 25 30 Kilomètres

CONTOUR INTERVAL 20 METRES  
Elevations in Metres above Mean Sea Level

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES  
Elevations in Metres above Mean Sea Level

CONTOUR INTERVAL 20 MÈTRES  
Altitudes en mètres

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

1955

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.

Energy, Mines and  
Resources Canada

Énergie, Mines et  
Ressources Canada