



Produced by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Partially updated from aerial photography taken in 1993. Land boundaries are approximate.

current as of 1998; boundaries and toponyms current as of 2000; all other information current as of 2001. Published in 2001.
Visit our Web site: <http://maps.NRCAN.gc.ca/>
For corrections, additions or comments concerning the

For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact us either by telephone at 1-800-465-6277, by facsimile at 1-800-661-6277 or by electronic mail at: topo.maps@NRCan.gc.ca

This map may not be reproduced in whole or in part, by any

This map may not be reproduced in whole or in part, by any means—graphic, electronic or mechanical—without the written permission of Natural Resources Canada.
© 2001. Her Majesty the Queen in Right of Canada.
This map is not to be used for air or marine navigation.

This map is not to be used for all or marine navigation.

True North
Nord géographique

35°29'
(631 miles)

0°13'
(4 miles)

Magnetic North – Nord magnétique

Grid North – Nord du quadrillage

Use diagram only to obtain numerical values
Approximate Mean Declination 2001
for centre of map
Annual change decreasing 25.5'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2001
Variation annuelle décroissante 25.5'

Transverse Mercator Projection • Projection transverse de Mercator
 North American Datum 1983
 Système de référence nord-américain de 1983

Coordinate conversion NAD 83 (WGS 84) to NAD 27
Mean values for this map
 Geographic: Latitude • subtract 1.1°
 Longitude • add 4.0°
 Grid: Northing • subtract 230 m
 Easting • subtract 53 m

Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 27
valeurs moyennes pour cette carte
 Coordonnées géographiques : Latitude • soustraire 1,1°
 Longitude • additionner 4,0°
 Quadrillages : Ordénances (NAD) à soustraire 4,0°

IQALUIT

Method used to give reference to the nearest 100 metres Méthode employée pour fixer des repères à 100 mètres près																			
<p>Easting: Read grid line value to the left of point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point.</p> <p>Abscisse : Noter le chiffre de la ligne du quadrillage à gauche du repère. Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.</p>	<p>Grid reference in this example / Référence du quadrillage dans cet exemple :</p> <p>367946</p> <p>E N</p>																		
<table border="1"> <tr> <td>34</td><td>35</td><td>36</td><td>37</td><td>38</td><td>96</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>95</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	34	35	36	37	38	96						95							<p>Northing: Read grid line value below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point.</p> <p>Ordonnée : Noter le chiffre de la ligne du quadrillage en-dessous du repère. Estimer le nombre de dixièmes du carré en direction nord.</p>
34	35	36	37	38	96														
					95														

1000 metre
Universal Transverse Mercator Grid
Zone 19
Quadrillage universel transverse de Mercator
de 1000 mètres

000 metre Square Identification
ntification du carré
e 100 000 mètres

EL

Grid Zone Designation
19 V
Désignation de la
ne du quadrillage

Établie par le Centre d'information topographique naturelles Canada. Mise à jour partielle aériennes à jour en 1998; limites et topographie tous les autres renseignements à jour. Visitez notre site Web : <http://cartes.RNCan.gc.ca>

Pour toutes corrections, additions ou corrections au contenu de cette carte, veuillez nous contacter au 1-800-465-6277, par télécopieur au 1-800-661-2131 ou par courriel à : cartes.topo@RNCan.gc.ca

Cette carte ne peut être reproduite, en tout ou en partie, sous quelque forme ou par quelque procédé que ce soit, mécanique ou électronique – sans l'autorisation de la naturelles Canada.

© 2001. Sa Majesté la Reine du chef du Service des renseignements topographiques du Canada.

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation.

que, Ressources
tir de photographies
es à jour en 2000;
1. Publiée en 2001.
ca/
ntaires concernant le
er soit par téléphone au
61-6277 ou par courrier
é ou en partie, sous
ce soit – graphique,
ion écrite de Ressources
da.
avigation aérienne ou

N/15 Edition 2 Édition NAD 83 Series A 713 Série

64°15'	26 C/3	26 C/2	26 C/1
64°00'			
63°45'	25 N/14	25 N/15	25 N/16
63°30'	25 N/11	25 N/10	25 N/9
63°20'			