

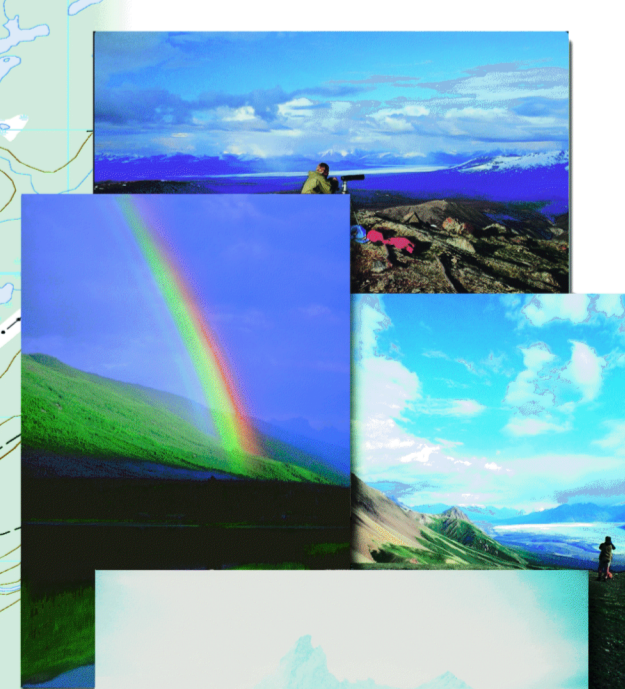
64°15'	26 C/3	26 C/2	26 C/1
64°00'	25 N/14	25 N/19	25 N/16
63°45'	25 N/11	25 N/10	25 N/9
63°30'	69°00'	68°30'	68°00'



CANADIAN TOPOGRAPHIC MAPS
CARTE TOPOGRAPHIQUE DU CANADA

25 N/15 1/50 000

IQALUIT



IQALUIT 25 N/15 Edition 2 Édition

Canada

Produced by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Partially updated from aerial photography current as of 1998; boundaries and toponyms current as of 2001. 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 content of this map, please contact the user by telephone 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 means—graphic, electronic or mechanical—without the written permission of the Minister 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.

True North
Nord géographique
36°29' * (631 miles)
013° (4 miles)

Use diagram to obtain numerical values
Approximate Mean Declination 2001
for centre of map
Annual change decreasing 25'

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

Not utiliser le diagramme pour obtenir
les valeurs numériques pour obtenir
la déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2001
Variation annuelle décroissante 25.5'

Coordinate conversion: NAD 83 (WGS 84) to NAD 27
Mean values for 2001
Geographic: Latitude + subtract 1.1°
Longitude + add 4.0°
Grid: Easting + 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°
Quadrillage: Orléanienne (N) + soustraire 230 m
Abscisse (E) + soustraire 53 m

IQALUIT
NUNAVUT

1/50 000

Kilometres 1 0 1 2 3 4 Kilometres

Miles 1 0 1 2 3 Miles

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground

Contour Interval: 20 Metres

Elevations in Metres above Mean Sea Level

Method used to give reference to the nearest 100 metres
Méthode utilisée pour fixer des repères à 100 mètres

Existing: Read grid line value to
the left of this point. Estimate tenths of a
square to the left of this line value to the point.
Abscisse: Noter le chiffre de la ligne du
quadrillage à gauche du repère. Estimer
le nombre de dixièmes de la ligne entre cette
ligne et la ligne en question.

Existing: Read grid line value to
the right of this point. Estimate tenths of a
square to the right of this line value to the point.
Ordonnée: Noter le chiffre de la ligne du
quadrillage en-dessous du repère. Estimer
le nombre de dixièmes de la ligne entre cette
ligne et la ligne en question.

100 mètres
Universal Transverse Mercator Grid
Zone 19
Quadrillage universel transverse de Mercator à 100 mètres

100 000 mètres Carré
Identification
Identification du carrière de 100 000 mètres

EL
Grid Zone
Désignation de la
zone du quadrillage

10 V
Désignation de la
zone du quadrillage

Ordonnée: Noter le chiffre de la ligne du
quadrillage en-dessous du repère. Estimer
le nombre de dixièmes de la ligne entre cette
ligne et la ligne en question.

Northing: Read grid line value to
the right of this point. Estimate tenths of a
square to the right of this line value to the point.
Ordonnée: Noter le chiffre de la ligne du
quadrillage en-dessous du repère. Estimer
le nombre de dixièmes de la ligne entre cette
ligne et la ligne en question.

Établie par le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada. Mise à jour partiellement à partir de photographies aériennes à l'échelle 1:25 000 en 1998; limites et propriétaires à jour en 2000; toutes les autres données à jour en 2001. Imprimé en 2001.

Visitez notre Web site: <http://maps.NRCAN.gc.ca>

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez nous contacter soit par téléphone au 1-800-661-6277, par télécopie au 1-800-661-6277 ou par courrier électronique à topo.maps@NRCAN.gc.ca

Cette carte ne peut être reproduite, en totalité ou en partie, sous quelque forme que ce soit — graphique, mécanique ou électronique — sans l'autorisation écrite de Ressources naturelles Canada.

© 2001, Sa Majesté la Reine du Canada.

Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation aérienne ou maritime.