

26-A/4



Canada



26-A/4 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

Produced on January 05, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 5 janvier 2010, par le Centre d'information
topographique, Ressources naturelles Canada.
The paper copy of this map meets the print quality
standards of Natural Resources Canada when it
bears a Certified Map Printer holographic label.

The paper copy of this map meets the print quality
standards of Natural Resources Canada when it
bears a Certified Map Printer holographic label.
La copie papier de cette carte respecte les normes de
qualité imprimée édictées par les Ressources naturelles Canada
quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur
de cartes accrédité.

Map content validity dates
• Road network: Absent
• Hydrographic network: 1959 - 1999
• Rivers: Absent
• Buildings: Absent
• Boundaries: Absent
• Toponymy: 2005 - 2009

Dates de validité du contenu de la carte
• Réseau routier: Absent
• Réseau hydrographique: 1959 - 1999
• Fleuves: Absent
• Bâtiments: Absent
• Limites: Absent
• Toponymie: 2005 - 2009

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>

Pour obtenir des détails supplémentaires concernant le contenu de la carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courriel électronique à : topo.mpp@NRCan.gc.ca
Visitez notre site Web : <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2010, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

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

Scale 1:50 000 Echelle
1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol
Contour Interval: 40 metres
Elevation to nearest above Mean Sea Level
Contours on or surrounding glaciers are approximate
Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Declination 2010 for UTM Zone 19W
Annual change 28.2'
N'utilisez le diagramme pour obtenir
des valeurs numériques.
Déclin approximatif pour l'UTM
au centre de la carte en 2010
Variation annuelle déclinaison 28.2.'

For magnetic declination information,
visit: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo1mag>
Pour plus d'informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://maps.NRCan.gc.ca/topogm>

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Nord America Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Square
Identification de la case de 100 000 mètres
Grid Zone Designation
Zone 20W
Carré de 100 000 mètres
Identification de la case de 100 000 mètres

1000 metre Universal Transverse
Projection universelle transversale
Zone 20W
Carré de 1000 mètres
Identification de la case de 1000 mètres

Printed map / Carte Imprimée
Cat. no.: No de cat.
M116-2/026A04
ISBN 978-0-660-64586-5

26-A/4
SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00
NO TITLE



Digital map / Carte Numérique
Cat. no.: No de cat.
M116-2/026A04-PDF
ISBN 978-0-660-50469-8