



Produced on April 27, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Édité le 27 avril 2010, par le Centre d'information
topographique, Ressources naturelles Canada.
The paper copy of this map meets the quality
standards of Natural Resources Canada when it
bears a Certified Map Printer photograph.

Map content validity dates
Road network: Absent
• Hydrographic network, 1961 - 2001
• Vegetation, Absent
• Buildings, Absent
• Boundaries, Absent
• Toponymy, 2006 - 2008

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>
For corrections, additions or comments concerning
the content of this map, please contact Natural Resources Canada
at: maps.NRCAN.gc.ca.
Visit our Web site: <http://maps.NRCAN.gc.ca>
Visitez notre site Web : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

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.

Dates de validité du contenu de la carte
• Réseau routier : absent
• Réseau hydrographique, 1961 - 2001
• Végétation : absent
• Bâtiments : absent
• Limites : absent
• Toponymie : 2006 - 2008

Consultez les métadonnées détaillées sur : <http://GeoGratis.gc.ca>
Pour toute correction, ajout ou commentaire concernant
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courrier électronique à : cartes.NRCAN.gc.ca
Visitez notre site Web : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for compass rose:
Annual change decreasing 60'
N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques.
Déclin approximatif pour la boussole :
Variation annuelle décroissante 60'

For magnetic declination information,
visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/gmgeom>
Pour plus d'informations sur le déclin magnétique,
visitez : <http://gcis.NRCAN.gc.ca/gmgeom>

100 000 metre Square Identification
Transverse Mercator Projection
Projecteur transvers Mercator
Nordwest Territories Grid 1983
Système de référence nord-américain 1983

**100 000 metre Universal Transverse
Mercator Grid Identification**
Grid Zone Designation
Zone 11
Quadrillage universel transvers Mercator
Désignation de la zone universelle de quadrillage
A tutorial on how to estimate position from the UTM
grid can be found at: <http://maps.NRCAN.gc.ca/topo101>
Consultez le tutoriel sur la manière d'estimer la position
à partir de la grille UTM sur : <http://maps.NRCAN.gc.ca/topo101>

Scale 1:50 000 Échelle
1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Contour Interval: 10 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

100 000 metre Square Identification
Transverse Mercator Projection
Projecteur transvers Mercator
Nordwest Territories Grid 1983
Système de référence nord-américain 1983

**100 000 metre Universal Transverse
Mercator Grid Identification**
Grid Zone Designation
Zone 11
Quadrillage universel transvers Mercator
Désignation de la zone universelle de quadrillage
A tutorial on how to estimate position from the UTM
grid can be found at: <http://maps.NRCAN.gc.ca/topo101>
Consultez le tutoriel sur la manière d'estimer la position
à partir de la grille UTM sur : <http://maps.NRCAN.gc.ca/topo101>

Printed map / Carte Imprimée
Carte imprimée
M116-2/087G03-PDF
ISBN 978-0-660-64976-4
9 8 7 6 5 4

87-G/3
SCALE 1:50 000 EDITION 04 VERSION 00
SERIES A733

Digital map / Carte Numérique
Carte numérique
M116-2/087G03-PDF
ISBN 978-0-660-64976-4
9 8 7 6 5 4

