



Produced on October 13, 2011, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Édité le 13 octobre 2011, 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
beats a Certified Map Printer holograph label.

This paper copy of this map meets the quality
standards of Natural Resources Canada when it
beats a Certified Map Printer holograph label.

The paper copy of this map meets the quality
standards of Natural Resources Canada when it
beats a Certified Map Printer holograph label.

The paper copy of this map meets the quality
standards of Natural Resources Canada when it
beats a Certified Map Printer holograph label.

The paper copy of this map meets the quality
standards of Natural Resources Canada when it
beats a Certified Map Printer holograph label.

The paper copy of this map meets the quality
standards of Natural Resources Canada when it
beats a Certified Map Printer holograph label.

The paper copy of this map meets the quality
standards of Natural Resources Canada when it
beats a Certified Map Printer holograph label.

The paper copy of this map meets the quality
standards of Natural Resources Canada when it
beats a Certified Map Printer holograph label.

The paper copy of this map meets the quality
standards of Natural Resources Canada when it
beats a Certified Map Printer holograph label.

Map content validity dates

• Road network: absent

• Vegetation: absent

• Hydrography: absent

• Boundaries: absent

• Toponymy: 2005 - 2011

Consultez les méthodes détaillées sur : <http://GeoGratic.gc.ca>

Pour corrections, additions ou commentaires concernant
les données de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courrier électronique à : cartes.hop@NRCan.gc.ca

Veuillez nous faire part de tout problème concernant
la qualité de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courrier électronique à : cartes.hop@NRCan.gc.ca

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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: 2006

• Vegetation: absent

• Hydrographie: absent

• Limites: absent

• Toponymie: 2005 - 2011

Consultez les méthodes détaillées sur : <http://GeoGratic.gc.ca>

Pour corrections, additions ou commentaires concernant
les données de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courrier électronique à : cartes.hop@NRCan.gc.ca

Veuillez nous faire part de tout problème concernant
la qualité de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles
Canada par courrier électronique à : cartes.hop@NRCan.gc.ca

© 2011, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

NO TITLE
Nunavut

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Equidistances des cours: 10 mètres

Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate declination information,
for compass rose:
Annual change decreasing 54.8°
N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Déclinaison approximative
au centre de la carte en 2011
Variation annuelle décroissante 54.8°

For magnetic declination information,
visit: <http://gcis.NRCan.gc.ca/geomag>

Pour plus d'informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://gcis.NRCan.gc.ca/geomag>

The magnetic compass may be erratic in this region
La boussole sera peut-être instable dans cette région

100 000 metre Square
Identification
Identification du carré de 100 000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Northing/Metric Grid
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 13

Quadrillage universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone Designation
Désignation de la zone de grille

Universal Transverse Mercator
Grid Zone Designation
Désignation de la zone de grille

100 000 metre Square
Identification
Identification du carré de 100 000 mètres

100 000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 13

Quadrillage universel transversal de 100 000 mètres

Grid Zone Designation
Désignation de la zone de grille

100 000 metre Square
Identification
Identification du carré de 100 000 mètres

59-B/2
SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00
NO TITLE

Printed map / Carte Imprimée

Carte imprimée
M116-2/059802-PDF

ISSN 1915-884X

ISBN 978-0-660-66743-0

Digital map / Carte numérique

Carte numérique
M116-2/059802-CDF

ISSN 1915-8837

ISBN 978-0-660-66743-0