



Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2011
for centre of map
Annual change decreasing 66.8'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2011
Variation annuelle décroissante 66.8'

For magnetic declination information,
visit: <http://gsc.NCAn.gc.ca/geomag>
Pour information sur la déclinaison magnétique
visitez: <http://gsc.NCAn.gc.ca/geomag>

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

DM

Brown numbered ticks
indicate the 1000 meter
U.T.M. grid
ZONE 18
Les amorces brunes
représentent le quadrillage
U.T.M. de 1000 mètres

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

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Zone 19

Quadrillage universel transverse
de Mercator de 1000 mètres

Grid Zone
Designation
19X
Designation
zone c

A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: <http://maps.RNCan.gc.ca/topo101>
Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.RNCan.gc.ca/topo101>

82°45'	340-E/9	120-F/12	120-F/11
82°30'	340-E/8	120-F/5	120-F/6
82°15'	340-E/1	120-F/4	120-F/3
82°00'	74°00'	72°00'	70°00' 68°00'

Printed map / Carte imprimée
Cat. no. / No de cat.
M116-2/120F05
ISSN 1915-884X
ISBN 978-0-660-65026-5

120-F/5
SCALE
ÉCHELLE **1:50 000**
EDITION **01** VERSION **00**
SÉRIE **A713**

Digital map / Carte numérique
Cat. no. / No de cat.
M116-2/120F05-PDF
ISSN 1915-8858
ISBN 978-1-100-50894-8

Produced on March 21, 2011, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada
Établie le 21 mars 2011, 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.

La copie papier de cette carte respecte les normes de qualité d'impression de Ressources naturelles Canada quand elle porte l'étiquette holographique de l'imprimeur de cartes accrédité.

For corrections, additions or comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources at: topo.maps@NRCan.gc.ca
Visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2011, Her Majesty the Queen in Right of Canada.

Map content validity dates

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 1959 - 1999
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, 2008
- Toponymy, 2004 - 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: topo.maps@NRCan.gc.ca
Visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2011, Her Majesty the Queen in Right of Canada.

Dates de validité du contenu de la carte

- * Réseau routier, Absent
- * Réseau hydrographique, 1959 - 1999
- * Végétation, Absent
- * Bâtiments, Absent
- * Limites, 2008
- * Toponymie, 2004 - 2008

Consultez les métadonnées détaillées sur : <http://GeoGratis.gc.ca>

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : cortes.topo@RNCan.gc.ca
Visitez notre site Web : <http://cortes.RNCan.gc.ca>

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

FORK MOUNTAIN
Nunavut

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
 Équidistance des courbes : 40 mètres
 Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer
 Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives