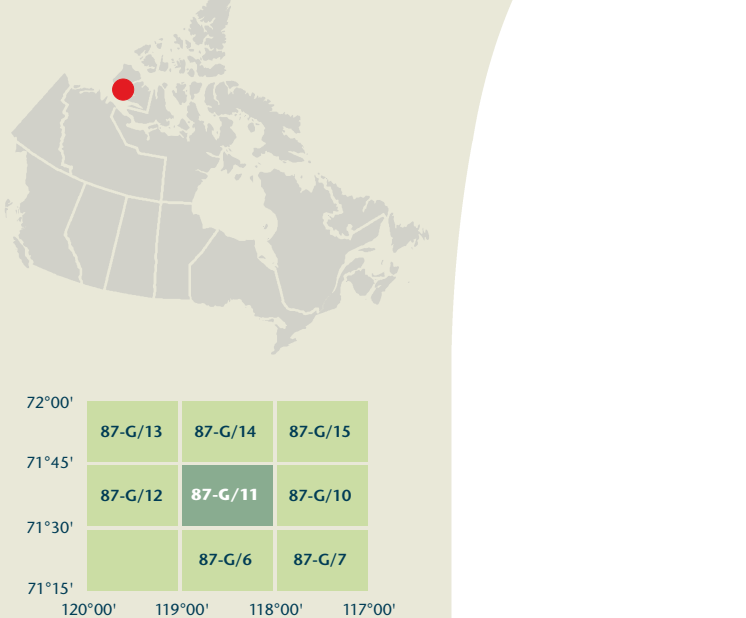




BERKELEY POINT

Northwest Territories
Territoires du Nord-OuestProduced on April 27, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.Établi le 27 avril 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.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.

Map content validity dates

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 1958 - 1999
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent
- Boundaries, Absent
- Toponymy, 2006 - 2008

Consultez les métadonnées détaillées sur: <http://GeoGratis.gc.ca>For corrections, additions or comments concerning the
content of this map, please contact Natural Resources Canada
at: topo@NRCan.gc.ca
or visit our Web site: <http://maps.NRCan.gc.ca>

© 2010. Her Majesty the Queen in Right of Canada.

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

Dates de validité du contenu de la carte

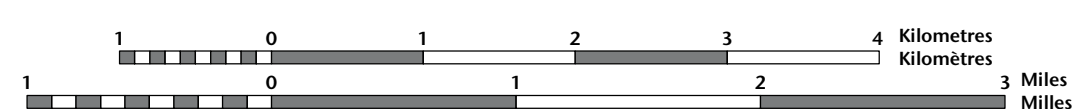
- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 1958 - 1999
- Végétation, Absent
- Bâtiments, Absent
- Limites, Absent
- Toponymie, 2006 - 2008

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 courriel électronique à: cartes.topo@NRCan.gc.ca
ou visitez notre site Web à: <http://cartes.NRCan.gc.ca>

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

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

BERKELEY POINT

Northwest Territories
Territoires du Nord-Ouest1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Échelle 1:50 000
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le solElevations in metres above Mean Sea Level
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values

Approximate Mean Destination 2010
for centre of map
Annuelle croissante décroissante 63.1°N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 63.1°For magnetic declination information,
visit: <http://gc.mn.ca/gc/gm/gm>
Pour l'information sur la déclinaison magnétique,
visitez: <http://gc.mn.ca/gc/gm/gm>The magnetic compass may be erratic in this region
La boussole sera peut-être instable dans cette région

1°25' (25 mls)

25°55' (452 mls)

100 000 metre Square
Identification du carré
de 100 000 mètres

Zone 11

Grid Zone
DesignationA tutorial on how to estimate position from the UTM
grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo01>
Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position
à partir de la grille UTM sur: <http://cartes.NRCan.gc.ca/topo01>

Transverse Mercator Projection

Projection transverse de Mercator
North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 19831000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Zone 11

Grid Zone
DesignationA tutorial on how to estimate position from the UTM
grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo01>
Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position
à partir de la grille UTM sur: <http://cartes.NRCan.gc.ca/topo01>

72°00' 87-G/13 87-G/14 87-G/15

71°45' 87-G/12 87-G/11 87-G/10

71°30' 87-G/6 87-G/7

71°15' 120°00' 119°00' 118°00' 117°00'

87-G/11

SCALE
ÉCHELLE 1:50 000EDITION
03VERSION
00Série
A733Digital map / Carte imprimée
Cat. no. / No de cat.
M116-2/08G/11-PDF
ISBN 978-0-662-61099-5