

- Road: hard surface, more than 2 lanes, service centre
Route: revêtement dur, plus de 2 voies, centre de service
- Road: hard surface, 2 lanes, less than 2 lanes, snowploughed
Route: revêtement dur, 2 voies, moins de 2 voies, pare-neige
- Road: loose or stabilized surface, street, conduit bridge
Route: de gravier, aggloméré, rue, pont de canalisation
- Road: loose or stabilized surface, all season, 2 lanes or more, less than 2 lanes
Route: de gravier, aggloméré, toute saison, 2 voies ou plus, moins de 2 voies
- Road: loose surface, city weather, vehicle track or winter road, trail, portage
Route: de gravier, temps sec, chemin de terre ou d'hiver, sentier, portage
- Highway interchange, highway route number, built-up area
Échangeur routier, numéro de route, agglomération
- Railway, single track, railway station, trestle, multiple tracks, tumbable
Chemin de fer, voie unique; gare; chevalet; voies multiples; plaque tournante
- Railway, abandoned, railway yard
Chemin de fer, abandonné, gare de triage
- Rapid transit rail, road, footbridge
Transport rapide: voie ferrée; route; passerelle
- Cutaway, covered bridge, tunnel, bridge, movable bridge
Cheminée; pont couvert; tunnel; pont; pont mobile
- Boundary: international
Limite: internationale
- Boundary: provincial or territorial
Limite: provinciale ou territoriale
- Boundary: unurveyed provincial or territorial, area outline
Limite: provinciale ou territoriale non arpentée; surface délimitée
- Boundary: administrative, recreational
Limite: administrative; récréative
- Boundary: geographic, unurveyed geographic
Limite: géographique; géographique non arpentée
- Fort, wall, fence
Fort, mur; clôture
- Power transmission line, multiple lines, submarine cable
Ligne de transport d'énergie; lignes multiples; câble sous-marin
- Pipeline: oil, natural gas
Pipeline: pétrole; gaz naturel
- Pipeline: multi-use; control valve; multiple lines
Pipeline: utilisation multiple; vane de contrôle; lignes multiples
- Pipeline underground: oil, natural gas, multi-use
Pipeline souterrain: pétrole; gaz naturel; utilisation multiple
- Mine; pit sand, gravel, clay, quarry
Mines: sables, graviers, glaises; carrière
- Airport or airfield, official, nonofficial, heliport
Aéroport ou terrain d'aviation: officiel; non officiel; hélicoptère
- Chimney: industrial, flare stack, burner, height, lumberyard
Cheminée: industrielle, torche, brûleur; hauteur; parc à bois débités
- Tank, water tank, radar antenna, radio telescope
Chêne; citerne d'eau; antenne radar; radiotélescope
- Silo; grain elevator; clearance tower
Silo; élévateur à grains; tour de déchargement
- Electric facility; oil or natural gas facility; wind-operated device
Installation électrique; installation pétrolière ou gazière; éolienne
- Tower: communication, fire, control
Tour: communication; incendie; contrôle
- Domestic waste; liquid waste; industrial solid deposit
Déchet domestique; déchet liquide; dépôt de solide industriel
- Lookout; historic, site, ruins, zoo
Belvédère; lieu historique; ruines; zoo
- Golf course; cartground, ski area, sports field
Terrain de golf; terrain de camping; station de ski; centre sportif
- Aerial cableway; ski lift, sports track, arena
Téléphérique, remonte-pente; piste de course; arène
- Building: undetermined building, religious, educational, cabin
Bâtiment: bâtiments non identifiés; religieux; d'enseignement; cabine
- Hospital; medical center, senior citizens home, lodging
Hôpital; centre médical; résidence pour personnes âgées; gîte
- City hall; municipal hall, community centre
Hôtel de ville; salle municipale; centre communautaire
- Customs post; seign or warden station; cemetery
Poste de douane; poste de garde forestier ou poste de garde de parc; cimetière
- Court house; correctional institute
Palais de justice; établissement correctionnel
- Fire station; police station, armoury
Caserne de pompes; poste de police; manège militaire
- Washhouse or shower; watercourse, disappearing stream
Plan d'eau ou litotax; cours d'eau; cours d'eau disparaissant
- Navigation light; ferry route; navigation beacon
Feu de navigation; balise; balise de navigation
- Coast Guard station; seaplane anchorage; marina
Station de la garde côtière; mouillage d'hydravion; marina
- Fish ladder; dam, small, large, carrying road
Échelle à poissons; barrage; petit; grand; pontant une route
- Dyke or seawall, wharf, breakwater
Dighe ou mur de protection; quai; brise-lames
- Boat ramp; pier or dock
Rampe de mise à l'eau; jetée
- Drydock; slips, crib or abandoned bridge pier, ford
Cale sèche; cales; cribs ou piles de pont abandonné; gué
- Conduit; lock; spring
Canalisation; écluse; source
- Reservoir; underground reservoir; fish pound
Réservoir; réservoir souterrain; viviers dans l'eau
- Dry river bed; sand in water, freshwater flat, intermittent lake, slough
Lit de rivière à sec; sable dans l'eau; vasière; lac intermittent; tourbière
- Rapids; falls
Rapides; chutes
- Rocky ledge; rocky reef, rocks in water, exposed shipwreck
Barré rocheux; récif; rochers dans l'eau; épave émerge
- Moraine; glacial debris, permanent snow and ice
Moraine; débris glaciaires; neige et glace permanentes
- Wetlands; marsh, muskag, swamp, marsh in water, silted bog
Terres humides: marais, muskag; marécage; marais dans l'eau; tourbière réticulée
- Tundra ponds; tundra polygons; peat bog
Étang de tourbière; polygones de tourbière; tourbière à paille
- Sand; esker; pingo; wooded area
Sable; esker; pingo; région boisée
- Contour; index, intermediate, approximate
Courbe de niveau: maitresse; intermédiaire; approximative
- Depression contour; spot elevation, cave
Courbe de creux; point coté; caverne

Nunavut

72°45'	109°00'	109°00'	108°50'	108°40'
72°46'	78-D/4	78-C/1	78-B/16	78-A/13
72°47'	78-B/15	78-B/16	78-A/13	78-A/12
72°48'	78-B/10	78-B/9	78-A/12	
72°49'	109°00'	109°00'	108°50'	108°40'



NO TITLE
Nunavut

Produced on December 22, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établi le 22 décembre 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 au rétro.

Map content validity dates
• Road network, Absent
• Hydrographic network, 1958-2006
• Vegetation, Absent
• Buildings, Absent
• Boundaries, Absent
• Toponymy, 2004-2005
Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>

Dates de validité du contenu de la carte
• Réseau routier, Absent
• Réseau hydrographique, 1958-2006
• Végétation, Absent
• Bâtimens, Absent
• Limites, Absent
• Toponymie, 2004-2005
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.maj@NRCan.gc.ca
Veuillez nous écrire à: topo.maj@NRCan.gc.ca

© 2010, Her Majesty the Queen in Right of Canada.
This map is not to be used for air or marine navigation.

NO TITLE
Nunavut

Produced on December 22, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établi le 22 décembre 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 au rétro.

Map content validity dates
• Road network, Absent
• Hydrographic network, 1958-2006
• Vegetation, Absent
• Buildings, Absent
• Boundaries, Absent
• Toponymy, 2004-2005
Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>

Dates de validité du contenu de la carte
• Réseau routier, Absent
• Réseau hydrographique, 1958-2006
• Végétation, Absent
• Bâtimens, Absent
• Limites, Absent
• Toponymie, 2004-2005
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.maj@NRCan.gc.ca
Veuillez nous écrire à: topo.maj@NRCan.gc.ca

© 2010, Her Majesty the Queen in Right of Canada.
This map is not to be used for air or marine navigation.

Scale 1:50 000 Échelle
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain
Contour Interval: 10 mètres
Élévations in meters above Mean Sea Level

Scale 1:50 000 Échelle
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol
Équidistance des courbes: 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010 for centre of map
Annuel change decreasing 69.2"
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
Déclinaison, moyenne approximative au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 69.2"
For magnetic declination information, visit: <http://gec.nrncan.gc.ca/geomag>
Pour l'information sur la déclinaison magnétique, visitez: <http://gec.nrncan.gc.ca/geomag>

For magnetic declination information, visit: <http://gec.nrncan.gc.ca/geomag>
Pour l'information sur la déclinaison magnétique, visitez: <http://gec.nrncan.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

1000 metre Universal Transverse Mercator Grid
Zone 12
Quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres

Grid Zone Designation
12U
Designation de la zone du quadrillage

Approximate Mean Declination 2010 for centre of map
Annuel change decreasing 69.2"
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
Déclinaison, moyenne approximative au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 69.2"
For magnetic declination information, visit: <http://gec.nrncan.gc.ca/geomag>
Pour l'information sur la déclinaison magnétique, visitez: <http://gec.nrncan.gc.ca/geomag>

A tutorial on how to estimate position from the UTM grid can be found at: <http://maps.nrncan.gc.ca/topo10/>

Un tutoriel sur la manière d'évaluer la position à partir de la grille UTM sur: <http://maps.nrncan.gc.ca/topo10/>

72°45'	78-C/1	78-D/4
72°46'	78-B/15	78-A/13
72°47'	78-B/10	78-A/12
72°48'	78-B/9	78-A/11
72°49'	78-B/16	78-A/13

78-B/16
SCALE 1:50 000
EDITION 02
SERIE A713

Printed map / Carte imprimée
Cat. No. / No. de cat.
M16-2/07816-PDF
ISBN 978-0-660-43817-7
ISBN 978-0-660-43817-7

Digital map / Carte numérique
Cat. No. / No. de cat.
M16-2/07816-PDF
ISBN 978-0-660-43817-7
ISBN 978-1-105-12054-4