

Canada

47-E/13

Road: hard surface, more than 2 lanes; toll gate; service centre
Route : revêtement dur, plus de 2 voies; poste de péage; centre de service
Road: hard surface, 2 lanes less than 2 lanes; snowed
Route : revêtement dur, 2 voies moins de 2 voies; neige
Road: hard surface; street; culvert; bridge; low or stabilized surface, street
Route : revêtement dur; rue; pont de canalisation; de gravier, aggloméré, rue
Road: loose or stabilized surface, all season, 2 lanes or more; less than 2 lanes
Route : revêtement instable, toutes saisons, 2 voies ou plus; moins de 2 voies
Road: loose surface, dry weather; vehicle track or winter road; trail; portage
Route : de gravier, tempérée; chemin de terre ou d'hiver; sentier; portage
Elevated roadway: route number; built-up area
Échangeur: numéro de route; agglomération
Highway: single or voice unique; grade bridge; turnable; multiple tracks;
Chemical: rail; voie unique; gare de tôle; bascule; plusieurs voies multiples
Railway: abandoned; railway yard
Chemins de fer: abandonné; gare de triage
Railyard: rail; rail; rail
Transport rapides: voie ferrée; route; passerelle
Causeway: covered bridge; tunnel; bridge; moveable bridge
Chaussee: pont couvert; tunnel; pont; pont mobile
Boundary: International boundary monument
Limité : frontière internationale; marquage de la frontière
Boundary: Provincial and territorial
Limité : Provinciale et territoriale
Boundary: unsurveyed provincial or territorial; area outline
Limité : non surveillée provinciale ou territoriale; surface délimitée
Boundary: administrative or territorial
Limité : administrative; régionale
Boundary geographic: unsurveyed geographic; small Indian reserve
Limité : géographique; géographique non surveillée; petite réserve indienne
Wall: fence
Muret: clôture
Power transmission line: multiple lines; submarine cable
Ligne de transport d'énergie: lignes multiples; câble sous-marin
Pipeline: oil; natural gas; control valve; multi-use; underground
Pétrolier: huile; gaz naturel; valve de contrôle; multi-utilitaire; souterrain
Mine: pit; sand, gravel, clay quarry
Mine: banc; sable, gravier, argile; carrière
Airport/airfield: active; condition unknown; heliport
Aéroport/terrain d'avion: active; condition inconnue; hélicoptère
Industrial building: chimney; industrial, flue stack, burner; lumberyard
Bâtiment industriel: cheminée; industriel, flue stack, brûleur; entrepôt en bois débité
Oil tank: water tank; fuel tank
Réservoir de pétrole; réservoir d'eau
Silos: grain elevator; cleating tower; satellite tracking station
Silos: élévateur à grains; tour de dégagement; station de poussée de satellite
Electric facility: oil or natural gas facility; wind-operated device
Installation électrique: installation pétrolière ou gazeuse; éolienne
Tower: communication, radar antenna, radio telescope; fire control
Tour: communication, antenne radar, télescope radio; feu, contrôle
Downdraft: liquid waste; industrial solid waste
Déchets domestiques; déchets industriels solides déversés
Sportsplex: arena; community centre
Centre sportif; aréna; centre communautaire
Locality: hamlet
Localité: hameau
Belvedere: look-out tower; zoo
Golf course; campground; ruins
Terrain de golf; terrain de camping; ruines
Ski lift: sports track
Téléphérique: piste de course
Building(s): building(s); religious; educational; cabin
Bâtiment(s): bâtiment(s); religieux; éducatif; cabane
Hospital: medical center; senior citizens home; lodging
Hôpital; centre médical; résidence pour personnes âgées; gîte
City hall: city hall; town hall
Hôtel de ville; édifice du conseil municipal
Customs post: ranger / warden station; cemetery
Poste de douane; poste de garde forestier / poste de garde de parc; cimetière

47-E/13 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-64484-4



Produced on November 25, 2009, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 25 novembre 2009, 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.

The 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 cette carte.

Map content validity dates
• Road network: Absent
• Hydrographic network: 1958 - 2000
• Vegetation: Absent
• Buildings: Absent
• Boundaries: Absent
• Toponymy: 2004 - 2009

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 à l'adresse suivante : maps.NRCAN.gc.ca
Visitez notre site Web : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

© 2009 Her Majesty the Queen in Right of 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: 1958 - 2000
• Vegetation: Absent
• Buildings: Absent
• Boundaries: Absent
• Toponymy: 2004 - 2009

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 à l'adresse suivante : maps.NRCAN.gc.ca
Visitez notre site Web : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

© 2009 Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2009
0 degrees 44 minutes 44 seconds
Annual change decreasing 44.7'

N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Déclin moyen approximatif 2009
au centre de la carte en 2009

Variation annuelle décroissante 44.7'

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

Pour des informations sur le déclin magnétique,
visitez : <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

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 sur le terrain
Équidistance des courbes: 10 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

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

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Le compas sera peut-être instable dans cette région

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

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

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator
Nord: 1952 Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 17
Grid Zone
Désignation de la zone de grille

Quadrangle universel transverse
de Mercator de 1000 mètres

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

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator
Nord: 1952 Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 17
Grid Zone
Désignation de la zone de grille

Quadrangle universel transverse
de Mercator de 1000 mètres

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

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator
Nord: 1952 Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 17
Grid Zone
Désignation de la zone de grille

Quadrangle universel transverse
de Mercator de 1000 mètres

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

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator
Nord: 1952 Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 17
Grid Zone
Désignation de la zone de grille

Quadrangle universel transverse
de Mercator de 1000 mètres

47-E/13

SCALE 1:50 000

EDITION 01 VERSION 00

SERIES A713

Printed map / Carte Imprimée

Digital map / Carte Numérique

Digitized map / Carte Numérique