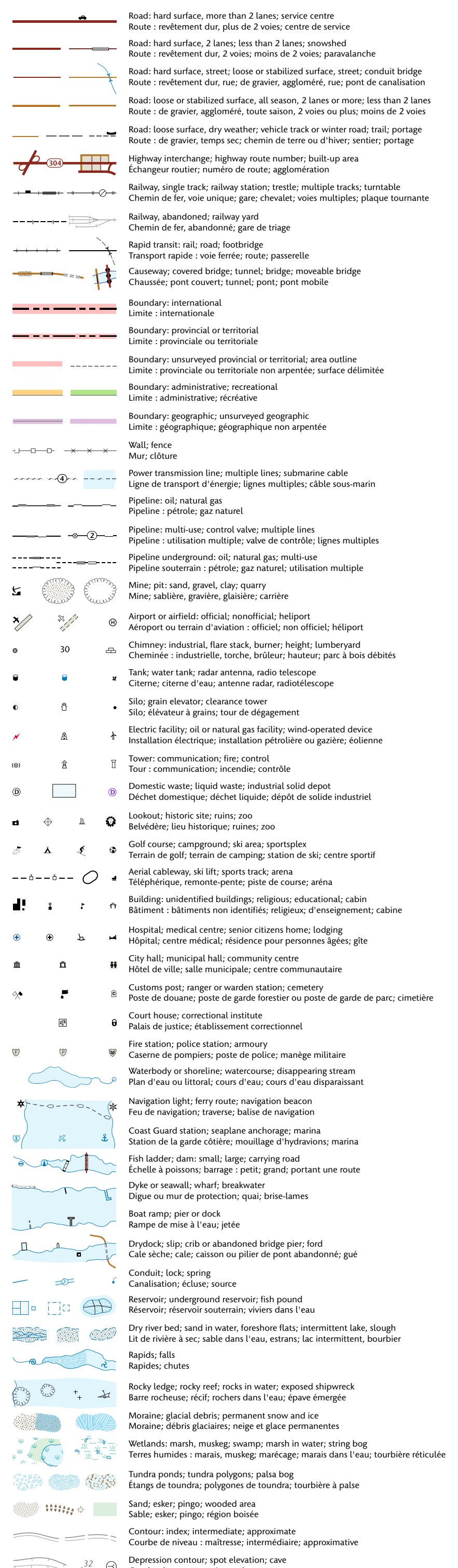


# Canada

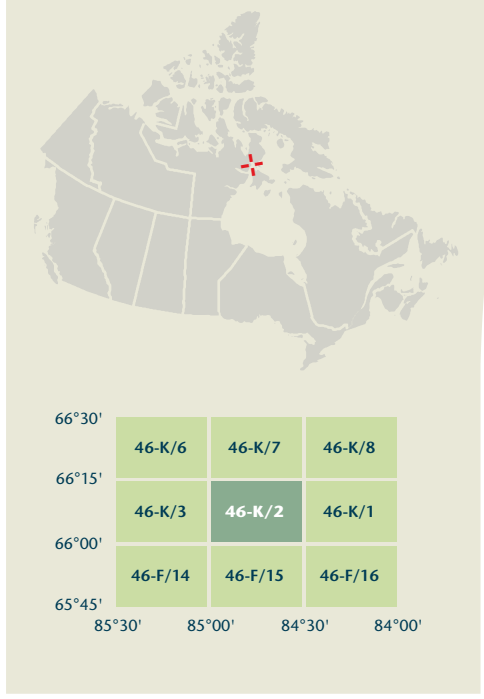
46-K/2



46-K/2 SCALE 1:50 000 EDITION 02

BUSHNAN ISLAND

Nunavut



Canadian  
Topographic  
Maps/Cartes  
topographiques  
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-65263-4



Produced on July 28, 2010, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Established in 1980, by the Centre d'information  
topographique, Ressources naturelles Canada.

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

Map content validity dates  
• Road network: absent  
• Hydrographic, 2000  
• Vegetation, Absent  
• Buildings, 2010  
• Boundaries, 2010  
• Toponymy, 2004 - 2007

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant  
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada  
ou par courrier électronique à : [cartes.topo@NRCan.gc.ca](mailto:cartes.topo@NRCan.gc.ca)

Veuillez visiter notre site Web : <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.

Dates de validité du contenu de la carte

• Réseau hydrographique, 2000

• Vegetation, Absent

• Habitats, 2010

• Limites, 2010

• Toponymie, 2004 - 2007

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant  
le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada  
ou par courrier électronique à : [cartes.topo@NRCan.gc.ca](mailto:cartes.topo@NRCan.gc.ca)

Veuillez visiter notre site Web : <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.

Use diagram only to obtain numeric values

Approximate Mean Declination 2010

for compass use

Annual change decreasing 22.1'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques

Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2010

Variation annuelle décroissante 22.1'

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

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

The magnetic compass may be erratic in this region

La boussole sera peut-être instable dans cette région

23°26' (409 milles)  
2°03' (44 milles)  
100 000 metre Square  
Transverse Mercator Projection  
Projection Transversale de Mercator  
Northing/Nording  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Grid Zone Designation  
Zone 16W

Quadrangle universel transversal  
Désignation de la zone universelle de projection

1000 mètres de largeur de quadrangle

A tutorial on how to estimate position from the UTM  
grid can be found at : <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>

Consultez le tutoriel sur la manière d'estimer la position  
à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.NRCan.gc.ca/topo101>

Printed map / Carte Imprimée

Carte imprimée  
Carte imprimée

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

23°26' (409 milles)  
2°03' (44 milles)  
100 000 metre Square  
Transverse Mercator Projection  
Projection Transversale de Mercator  
Northing/Nording  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
Grid Zone Designation  
Zone 16W

Quadrangle universel transversal  
Désignation de la zone universelle de projection

1000 mètres de largeur de quadrangle

A tutorial on how to estimate position from the UTM  
grid can be found at : <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>

Consultez le tutoriel sur la manière d'estimer la position  
à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.NRCan.gc.ca/topo101>

Printed map / Carte Imprimée

Carte imprimée  
Carte imprimée

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

The magnetic compass may be erratic in this region

La boussole sera peut-être instable dans cette région

46-K/2  
SCALE 1:50 000 EDITION 02  
VERSION 02  
SERIE A713

Digital map / Carte numérique

Carte numérique  
Carte numérique

Carte numérique  
Carte numérique

Carte numérique  
Carte numérique

Carte numérique  
Carte numérique