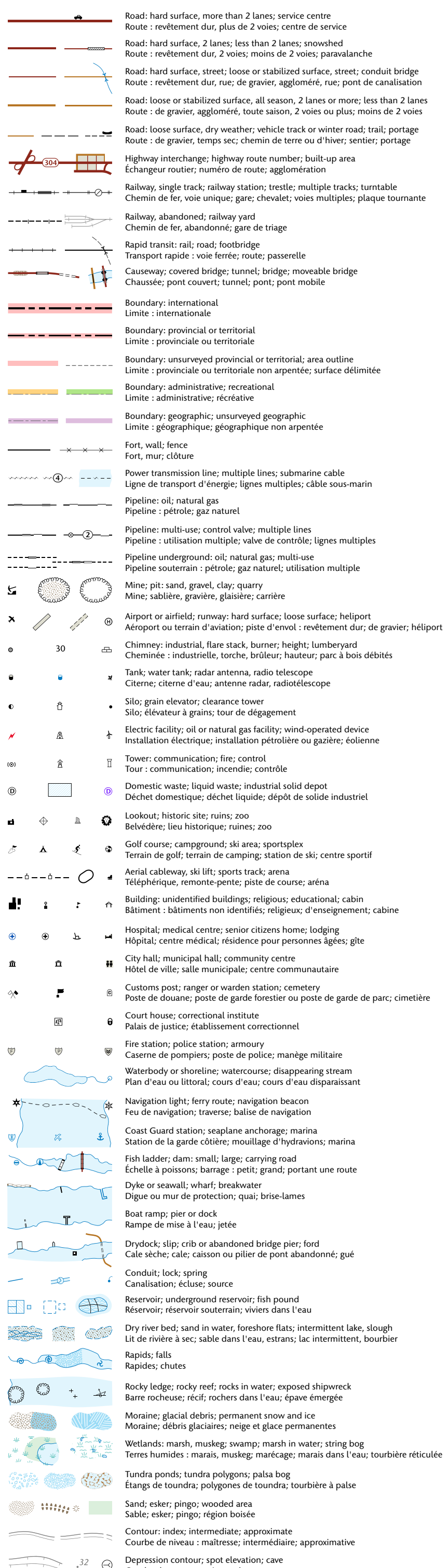
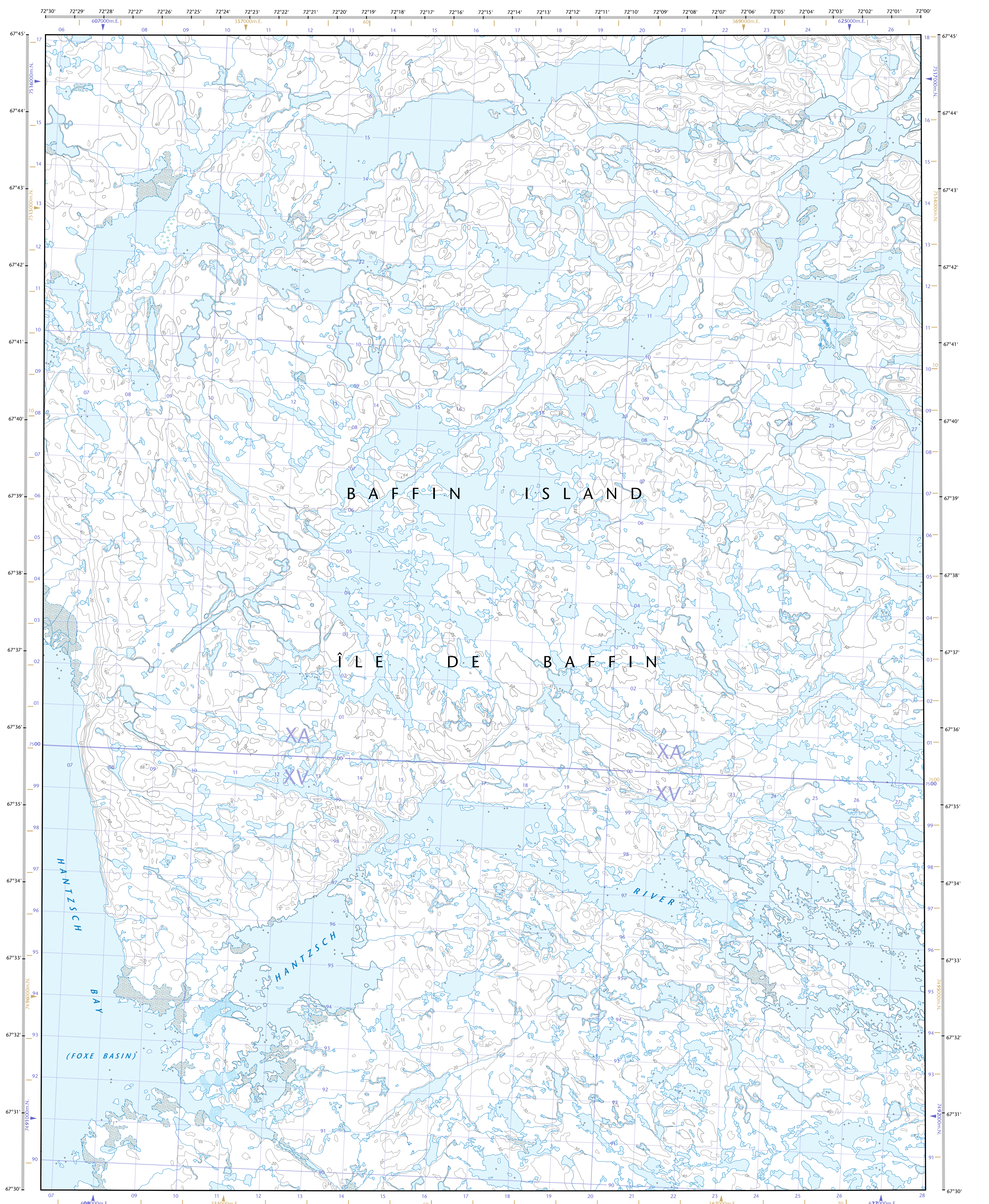


36-P/9



Canada



36-P/9 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



Canadian  
Topographic  
Maps/Cartes  
topographiques  
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-66325-8

Produced on April 7, 2011, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établie le 7 avril 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 holography label.

Map content validity dates

• Road network: absent

• Hydrographic, 2005

• Vegetation: absent

• Buildings: absent

• Toponymy, 2005 - 2011

Detailed metadata can be found at: <http://GeoGratis.gc.ca>

For corrections, additions or comments concerning  
this map, please contact Natural Resources Canada

Canada by courier electronic à: [cartes.hop@nrcan.gc.ca](mailto:cartes.hop@nrcan.gc.ca)

Visit our Web site: <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

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

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

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, 2005

• Vegetation: absent

• Bâtiments: absent

• Toponymie: absent

• Toponymie, 2005 - 2011

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

Pour corrections, additions ou commentaires concernant  
ce document, veuillez contacter Ressources naturelles Canada

Canada par courrier électronique à: [cartes.hop@nrcan.gc.ca](mailto:cartes.hop@nrcan.gc.ca)

Visitez notre site Web : <http://cartes.NRCAN.gc.ca>

© 2011, 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 2011  
for compass rose  
Annual change decreasing 32.9'

N'utilisez le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques.

Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2011

Variation annuelle décroissante 32.9'

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

Pour les informations sur la déclinaison magnétique,  
visitez : <http://gcis.NRCAN.gc.ca/geomag>

Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position  
à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.NRCAN.gc.ca/topo10>

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

Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position  
à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.NRCAN.gc.ca/topo10>

Le tutoriel sur la manière d'évaluer la position  
à partir de la grille UTM sur : <http://cartes.NRCAN.gc.ca/topo10>

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

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground

Contour Interval: 10 metres

Altitudes in metres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimetre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Échelle: 1:50 000

Scale 1:50 000 Échelle

1 centimètre sur la carte