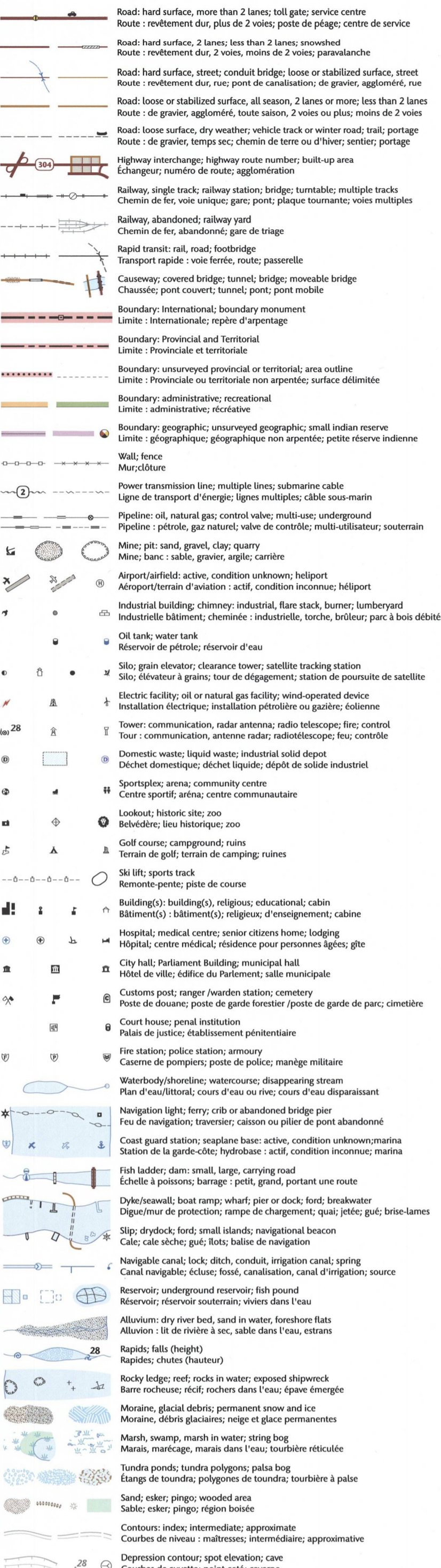
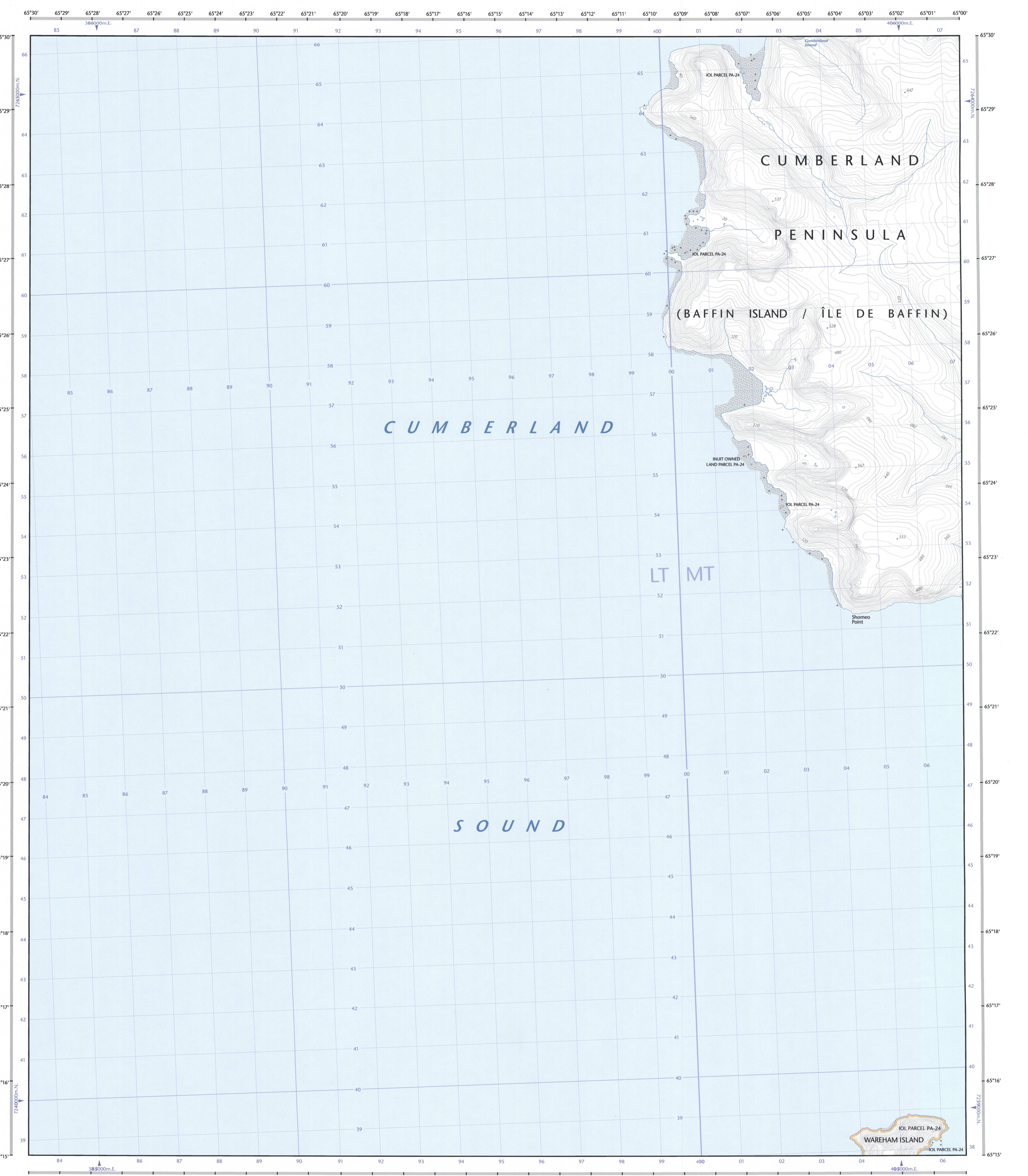


26-H/6



Canada



26-H/6 SCALE 1:50 000 EDITION 02

SHOME POINT

Nunavut



Canadian Topographic Maps/Cartes  
topographiques du Canada



Produced on June 20, 2009, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établie le 2 juin 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.

Map content validity dates  
• Road network: Absent  
• Hydrographic network: 1999  
• Water bodies: 1999  
• Buildings: Absent  
• Boundaries: 2009  
• Toponymy: 2005–2008

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

For corrections, additions or comments concerning  
the content of this map, please contact Natural Resources Canada  
at: [topo.maps.NRCAN.gc.ca](http://maps.NRCAN.gc.ca)  
Visit our Web site: <http://maps.NRCAN.gc.ca>

© 2009 Her Majesty the Queen in Right of Canada.

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

McGILL UNIVERSITY  
NOV 3 0 2009  
GEOGRAPHIC INFO CENTRE

Dates de validité du contenu de la carte  
• Réseau routier: Absent  
• Réseau hydrographique: 1999  
• Végétation: Absent  
• Bâtiments: Absent  
• Limites: Absent  
• Toponymie: 2005–2008

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

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

Scale 1:50 000 Échelle  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le terrain  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Elevations in metres above Mean Sea Level  
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

1 0 1 2 3 4 Kilomètres Kilometres  
1 0 1 2 3 Miles Miles

Scale 1:50 000 Échelle  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol  
Contour Interval: 20 mètres  
Elevations in metres above Mean Sea Level  
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Use diagram only to obtain numeric values  
Utilisez ce diagramme pour obtenir des valeurs numériques  
Annual change decreasing 30.6'  
N'utilisez pas ce diagramme pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclivité annuelle décroissante  
au centre de la carte en 2009  
Variation annuelle décroissante 30.6'  
For magnetic declination information,  
visit: <http://gcis.NRCAN.gc.ca/gcgeomag>  
Pour plus d'informations sur la déclinaison magnétique,  
visitez : <http://gcis.NRCAN.gc.ca/gcgeomag>

True North/Nord véritable  
Grid North/Nord du quadrillage  
Quadrangle universel transverse  
Grid Zone Designation  
Zone 20W  
Désignation de la zone du quadrillage

Topographic Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator  
North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Zone 20  
Quadrangle universel transverse

Printed map / Carte imprimée  
Cat. no./No. de cat.  
M116-2/026H06-PDF  
ISBN 978-0-660-63971-0

Digital map / Carte numérique  
Cat. no./No. de cat.  
M116-2/026H06-PDF  
ISBN 978-0-660-63971-0

26-H/6  
SCALE 1:50 000  
EDITION 02 VERSION 00  
SERIES SÉRIE A713

26-H/6  
SCALE 1:50 000  
EDITION 02 VERSION 00  
SERIES SÉRIE A713