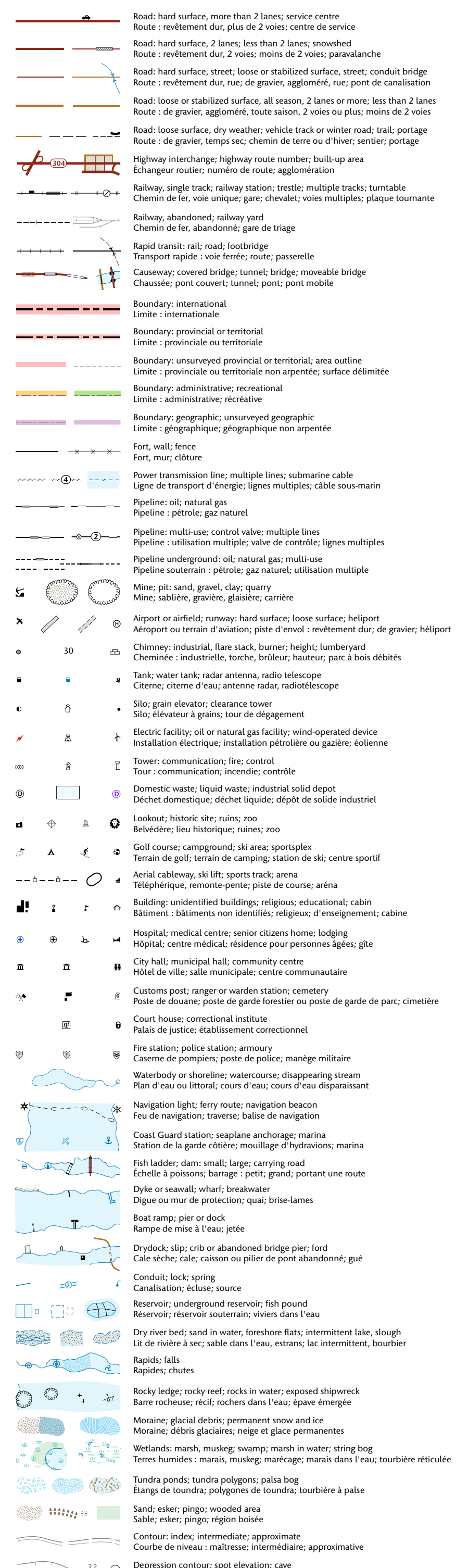


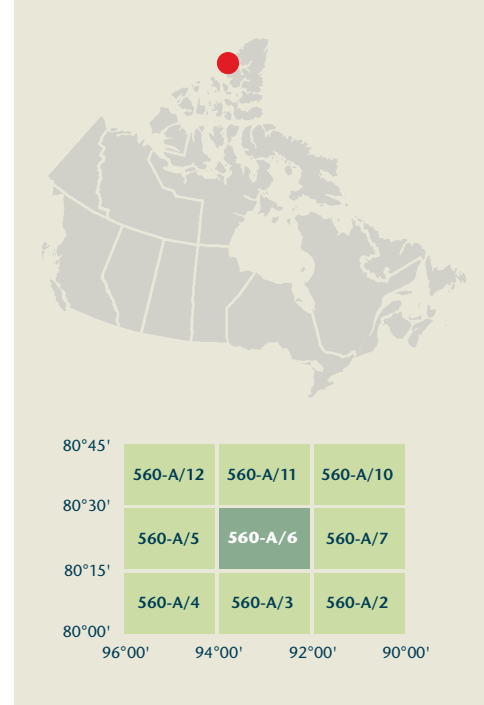
560-A/6



560-A/6 SCALE 1:50 000 EDITION 01

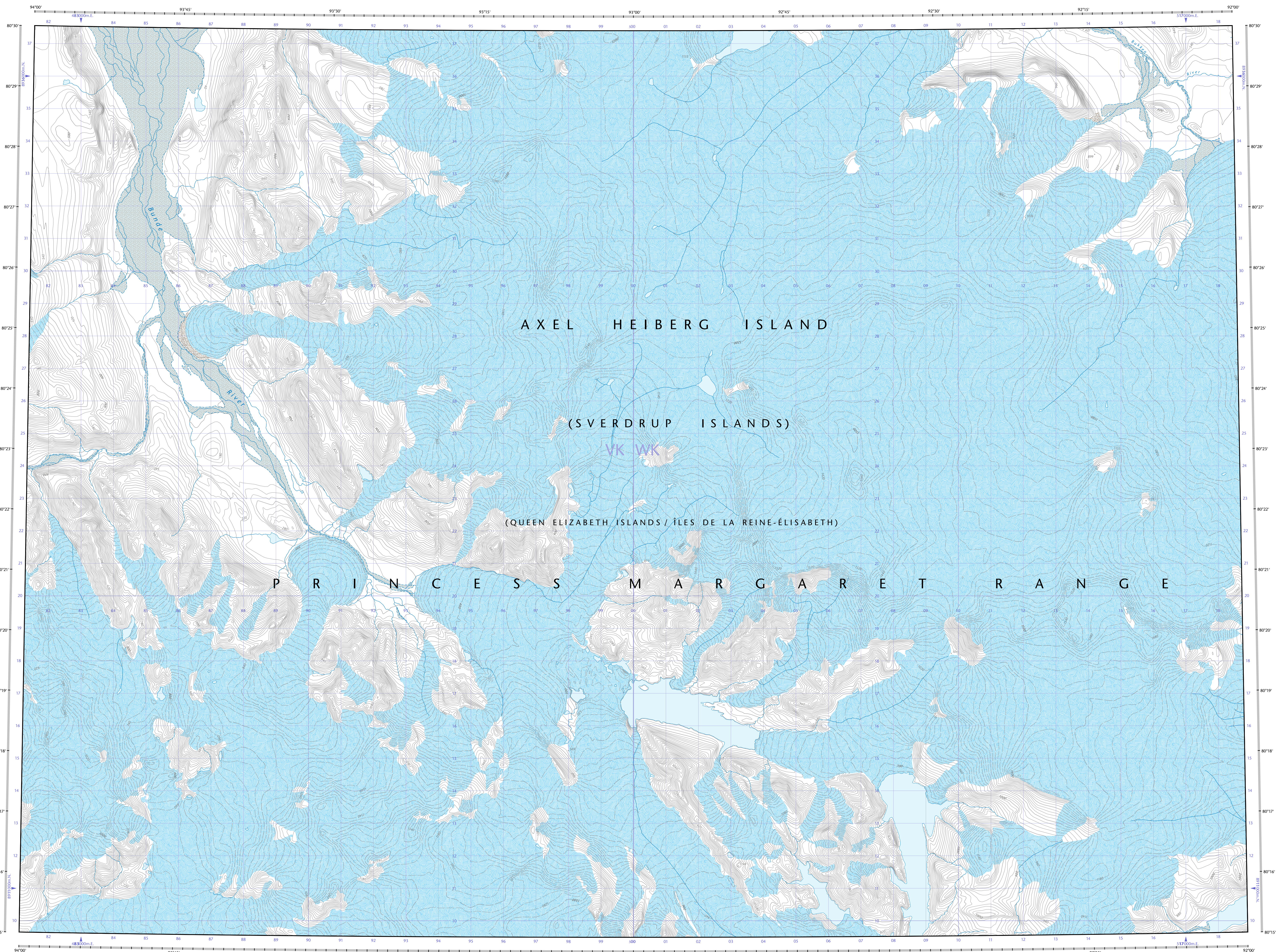
BUNDE RIVER

Nunavut



Canadian  
Topographic  
Maps/Cartes  
topographiques  
du Canada

Natural Resources Canada  
Ressources naturelles  
Canada  
ISBN 978-0-660-67000-3



Produced on May 27, 2013, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.

Édité le 27 mai 2013, par le Centre de l'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 hologram label.

La copie papier de cette carte respecte les normes de  
qualité imprimée édictées par le Centre de l'information  
topographique, Ressources naturelles Canada  
quand elle porte l'étiquette de l'imprimeur  
de cartes accrédité.

© 2013. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Map content validity dates

• Road network: Absent

• Hydrographic network: 2011

• Vegetation: Absent

• Human settlements: Absent

• Boundaries: Absent

• Topography: 2004 - 2012

Dates de validité du contenu de la carte

• Réseau routier: Absent

• Réseau hydrographique: 2011

• Vegetation: Absent

• Habitats humains: Absent

• Limites: Absent

• Topographie: 2004 - 2012

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

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

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

© 2013. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

**BUNDE RIVER**  
Nunavut

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres sur le sol

Contours Interval: 20 metres

Elevation of base contour: 0 metres

Contours on or surrounding glaciers are approximate

Les courbes de niveau sur ou à proximité des glaciers sont approximatives

The magnetic compass may be erratic in this region

La boussole sera peut-être instable dans cette région

Use diagram only to obtain numeric values.  
Approximate Mean Declination 2013  
for this area:  
Annual change decreasing 95.4°

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

Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2013

Varation annuelle décroissante 95.4°

For magnetic declination information,  
please contact Natural Resources Canada  
via e-mail at: [cartes.tops@NRCan.gc.ca](mailto:cartes.tops@NRCan.gc.ca)

Pour plus d'informations sur la déclinaison magnétique,  
veuillez visitez : <http://gc.nrcan.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

Transverse Mercator Projection  
Projection transversale de Mercator

Normal Mercator Conformal  
Système de référence nord-américain 1983

100 000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid

Grid Zone Designation  
Désignation de la zone de grille

Quadrangle universel transversal  
Grille Nord-Sud du quadrangle

Printed map / Carte Imprimée  
SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00  
SERIES A713

Digitized map / Carte numérique  
SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00  
SERIES A713

For a tutorial on how to estimate position from the UTM  
grid, please visit: <http://map.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>

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

9