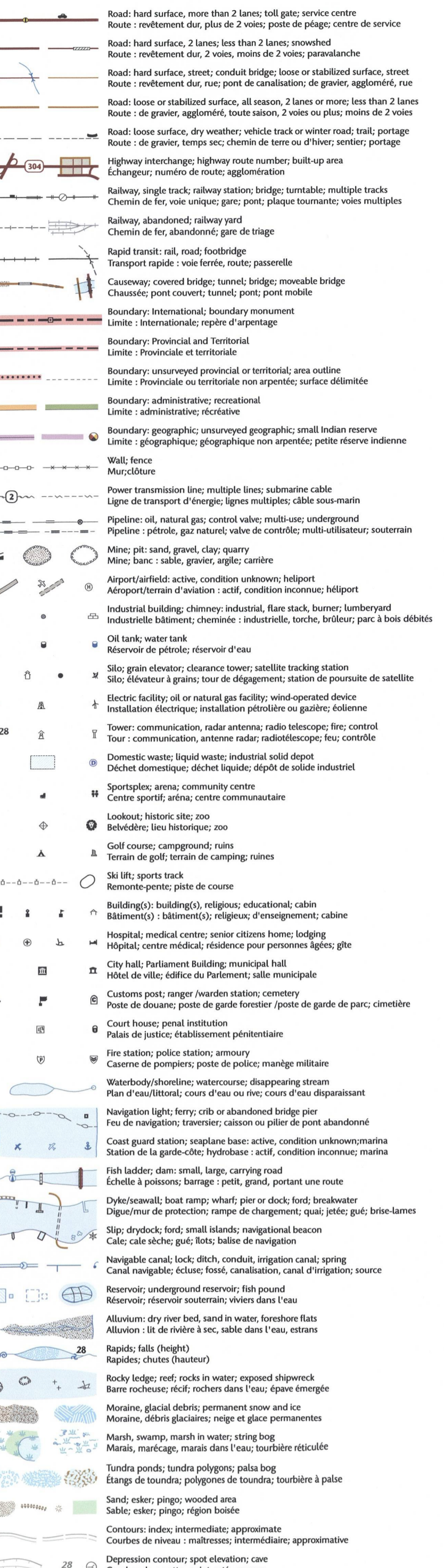


25-J/8



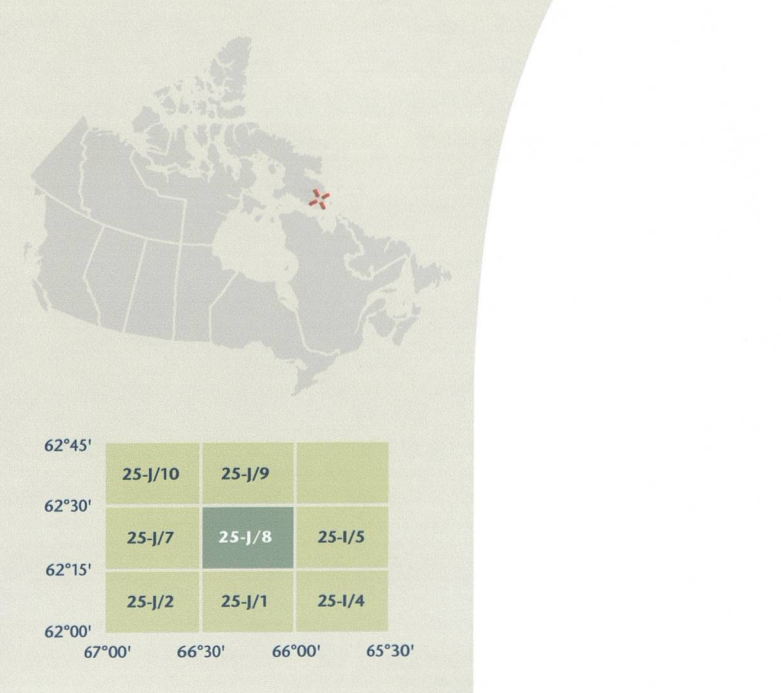
Canada



25-J/8 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE

Nunavut



Canadian
Topographic
Maps/Cartes
topographiques
du Canada

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

ISBN 978-0-660-45055-5

Produced on March 04, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.
Établie le 4 mars 2010, 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
looks new.

La 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 cartes accréditée.

For corrections, additions or comments concerning the
content of this map, please contact Natural Resources Canada:
at: <http://topo.mnts.NRCAN.gc.ca> or <http://maps.NRCAN.gc.ca>

© 2010. Her Majesty the Queen in Right of Canada.

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

Map content validity dates
• Road Network, Absent
• Hydrology, 1959 - 1999
• Vegetation, Absent
• Buildings, Absent
• Limits, 1999
• Toponymy, 2004 - 2009

Dates de validité du contenu de la carte
• Réseau routier, Absent
• Hydrologie, 1959 - 1999
• Vegetation, Absent
• Bâtiments, Absent
• Limites, 1999
• Toponymie, 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 par courriel électronique à : topo@NRCAN.gc.ca ou maps.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 routier, Absent
• Hydrologie, 1959 - 1999
• Vegetation, Absent
• Bâtiments, Absent
• Limites, 1999
• Toponymy, 2004 - 2009

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
0 to 1000 m
Annual change decreasing 25.1°

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

Déclinaison moyenne approximative

de la carte en 2010.

Variation annuelle décroissante 25.1°

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

Scale 1:50 000 Échelle
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Contour interval: 40 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Contour interval: 40 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
0 to 1000 m
Annual change decreasing 25.1°

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

Déclinaison moyenne approximative

de la carte en 2010.

Variation annuelle décroissante 25.1°

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

Scale 1:50 000 Échelle
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Contour interval: 40 mètres
Elevations in metres above Mean Sea Level

1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol
Contour interval: 40 mètres
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
Système de coordonnées nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid

Zone 19W Quadrillage universel transversal
de 1000 mètres

Grid Zone Designation 19W

Designation de la zone du quadrillage

Brown numbered tickers indicate
100 000 metre Square identification

Identification du carré de 100 000 mètres

25-J/8 SCALE 1:50 000 EDITION 01 VERSION 00
NO TITLE

Printed map / Carte imprimée

Cart. no./No. de cat.
M116-2/0230B

ISSN 1915-8848

ISBN 978-1-464-65055-5

