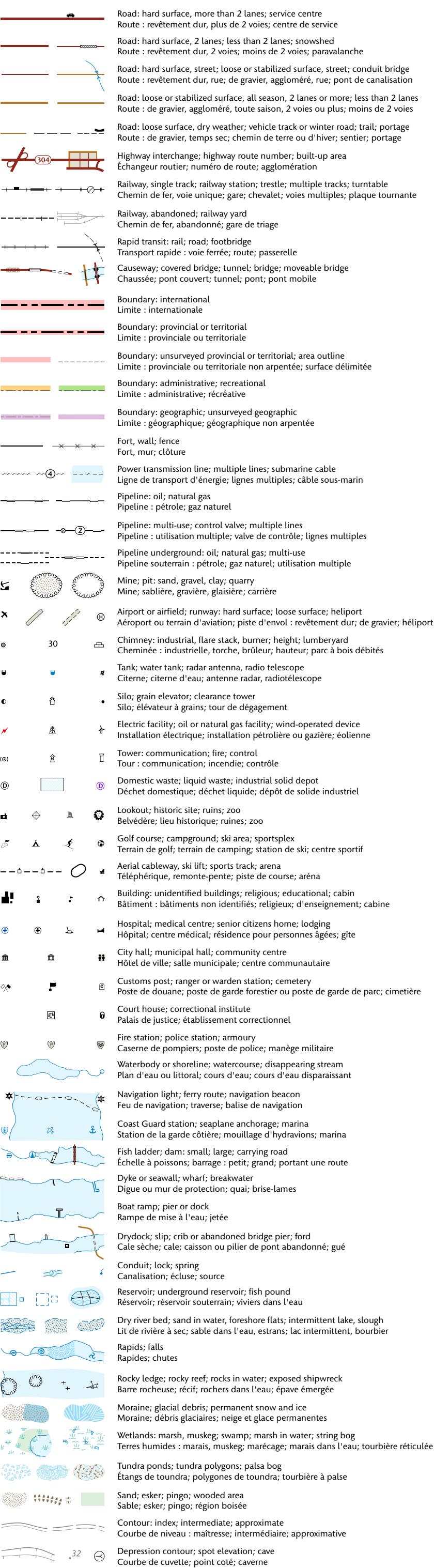


70°30'	37-E/8	27-F/5	27-F/6
70°15'	37-E/1	27-F/4	27-F/3
70°00'	37-D/16	27-C/13	27-C/14
69°45'	73°00'	72°00'	71°00'



Produced on June 27, 2012, by the Centre for  
Topographic Information, Natural Resources Canada.  
Établi le 27 juin 2012, 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.

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'impression de cartes accréditée.

**Map content validity dates**

- Road network, Absent
- Hydrographic network, 2006
- Vegetation, Absent
- Buildings, Absent

- Boundaries, 2010
- Toponymy, 2004 - 2012

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

© 2012, Her Majesty the Queen in Right of Canada.

**Dates de validité du contenu de la carte**

- Réseau routier, Absent
- Réseau hydrographique, 2006
- Végétation, Absent
- Bâtiments, Absent

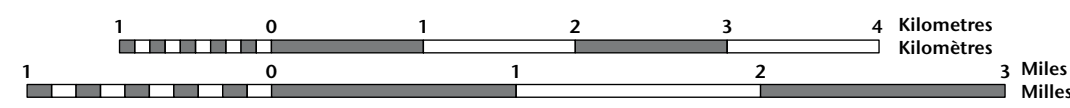
- Limites, 2010
- Toponymie, 2004 - 2012

Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : [cartes.topo@RNC.gc.ca](mailto:cartes.topo@RNC.gc.ca)  
Visitez notre site Web : <http://cartes.RNC.gc.ca>

© 2012. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

**NO TITLE**

**NO TITLE**  
Nupayut



1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
Contour Interval: 20 metres  
Elevations in metres above Mean Sea Level  
Contours on or surrounding glaciers are approximate

Use diagram only to obtain numeric values  
Approximate Mean Declination 2012  
for centre of map  
Annual change decreasing 38.6'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir  
les valeurs numériques  
Déclinaison moyenne approximative  
au centre de la carte en 2012  
Variation annuelle décroissante 38.6'

For magnetic declination information,  
visit: <http://gsc.NRCan.gc.ca/geomag>  
Pour information sur la déclinaison magnétique,  
visitez : <http://cgsc.NRCan.gc.ca/geomag>

100 000 metre Square  
Identification  
Identification du carré  
de 100 000 mètres

CT	DT
----	----

Brown numbered ticks indicate the 1000 meter

Transverse Mercator Projection  
Projection transverse de Mercator  
North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse  
Mercator Grid  
**Zone 19**

Quadrillage universel transverse  
de Mercator de 1000 mètres

	27-F/5	27-F/6

	27-F/4	27-F/3
6	27-C/13	27-C/14

**Printed map / Carte imprimée**

**27-F/4**  
SCALE  
1:50 000

EDITION 01 VERSION 01  
ÉDITION 01 VERSION 01  
SÉRIE A713  
SÉRIE A713

**Digital map / Carte numérique**