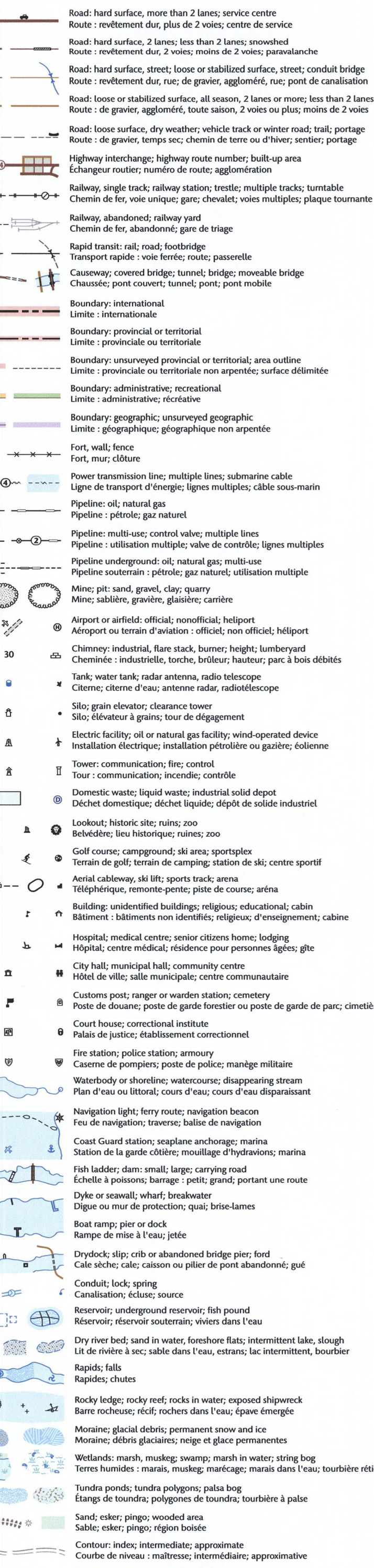


Canada

26-K/3



26-K/3 SCALE 1:50 000 EDITION 01

NO TITLE



Canadian Topographic Maps/Cartes topographiques du Canada



Produced on November 18, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada.

Édité le 18 novembre 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 bears a Certified Map Printer holographic label.

The paper copy of this map meets the print quality standards of Natural Resources Canada when it bears a Certified Map Printer holographic label.

The paper copy of this map meets the print quality standards of Natural Resources Canada when it bears a Certified Map Printer holographic label.

The paper copy of this map meets the print quality standards of Natural Resources Canada when it bears a Certified Map Printer holographic label.

The paper copy of this map meets the print quality standards of Natural Resources Canada when it bears a Certified Map Printer holographic label.

The paper copy of this map meets the print quality standards of Natural Resources Canada when it bears a Certified Map Printer holographic label.

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, 1956 - 2008

Buildings, Absent

Boundaries, 2009 - 2010

Topography, 2010

For corrections, additions and other comments concerning the content of this map, please contact Natural Resources Canada at: topos.mrncan.gc.ca

Visit our Web site: <http://topos.mrncan.gc.ca>

© 2010. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

Dates de validité du contenu de la carte

Réseau routier, Absent

Réseau hydrographique, 1956 - 2008

Bâtiments, Absent

Limites, 2009 - 2010

Toponomie, 2010

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

Pour toutes corrections, additions et autres commentaires concernant la carte, veuillez contacter le service des cartes Ressources naturelles Canada par courrier électronique à : cartes.topo@nrcan.gc.ca

Visitez notre site Web : <http://topos.mrncan.gc.ca>

© 2010. 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 2010
for UTM grid
Annual change decreasing 32.5'

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

Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 2010

Variation annuelle décroissante 32.5'

For magnetic declination information
visit: <http://gis.NRCan.gc.ca/geomag>

Pour plus d'informations sur la déclinaison magnétique,
visitez : <http://gis.NRCan.gc.ca/geomag>

Visitez notre site Web : <http://topos.mrncan.gc.ca>

© 2010. 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

Contour Interval: 10 metres

Elevations in metres above Mean Sea Level

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

Transverse Mercator Projection
Projection transverse de Mercator
Zone 19W
Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 19W

Quadrillage universel transverse
de 1000 mètres

Désignation de la
quadrille de 100 000 mètres

Identification du carré
de 100 000 mètres

DP

DP

DP

DP

DP

DP

DP

26-K/3
SCALE 1:50 000
EDITION 01
NO TITLE

26-K/5 26-K/6 26-K/7
26-K/4 26-K/3 26-K/2
26-F/13 26-F/14 26-F/15

Grid Zone
Designation
19W

Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 19W

Quadrille universel transverse
de 1000 mètres

Désignation de la
quadrille de 100 000 mètres

Identification du carré
de 100 000 mètres

DP

DP

DP

DP

DP

26-K/3
SCALE 1:50 000
EDITION 01
NO TITLE

26-K/5 26-K/6 26-K/7
26-K/4 26-K/3 26-K/2
26-F/13 26-F/14 26-F/15

Grid Zone
Designation
19W

Universal Transverse
Mercator Grid
Zone 19W

Quadrille universel transverse
de 1000 mètres

Désignation de la
quadrille de 100 000 mètres

Identification du carré
de 100 000 mètres

DP

DP

DP

DP

DP

DP