

Produced on November 04, 2010, by the Centre for
Topographic Information, Natural Resources Canada.

Établi le 4 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.

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 accrédité.

Map content validity dates

- Road network, 1989 - 2008
- Hydrographic network, 1989
- Vegetation, 1989
- Buildings, 1989
- Boundaries, 2004 - 2009
- Toponymy, 2004 - 2009

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@NRCan.gc.ca

Vous pouvez nous écrire à: topo@NRCan.gc.ca

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

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

Dates de validité du contenu de la carte

- Réseau routier, 1989 - 2008
- Réseau hydrographique, 1989
- Végétation, 1989
- Bâtiments, 1989
- Limites, 2004 - 2009
- 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

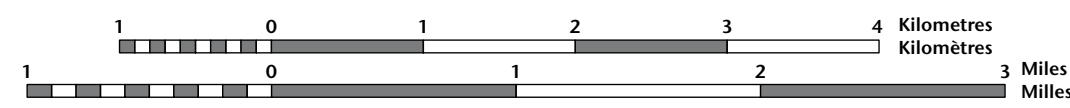
Visitez notre site Web: <http://cartes.NRCan.gc.ca>

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

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

ASHCROFT

Kamloops Division of Vale Land District
British Columbia / Colombie-Britannique



Scale 1:50 000 Échelle

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground
Contour interval: 40 metres
Elevations in metres above Mean Sea Level

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

Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Destination 2010
for centre of map

Annual change decreasing 13.4"

N'utilisez le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques

Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2010

Variation annuelle décroissante 13.4"

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

Pour l'information sur la déclinaison magnétique,
visitez: <http://gc.mn.ca/geomag>

1'21" (24 m) (206 m)

1'21" (24 m) (206 m)

1'21" (24 m) (206 m)

1'21" (24 m) (206 m)

1'21" (24 m) (206 m)

1'21" (24 m) (206 m)

1'21" (24 m) (206 m)

100 000 metre Square

Approximate Mean Destination 2010

Identification du carré de 100 000 mètres

1000 metre Universal Transverse

Mercator Grid Zone

Designation de la zone du quadrillage

Zone 10

Transverse Mercator Projection

Projection transversale de Mercator

North American Datum 1983

Système de référence nord-américain 1983

1000 metre Universal Transverse

Mercator Grid Zone

Designation de la zone du quadrillage

A tutorial on how to estimate position from the UTM

grid can be found at: <http://maps.NRCan.gc.ca/topo101>

Consultez le tutoriel sur la manière d'évaluer la position

à partir de la grille UTM sur: <http://cartes.NRCan.gc.ca/topo101>

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

Pour l'information sur la déclinaison magnétique,
visitez: <http://gc.mn.ca/geomag>

Printed map / Carte imprimée

Cat. no. / No de cat.
M116-2/092111-PDF
ISBN 978-0-662-46075-8

92-1/11

SCALE
ÉCHELLE 1:50 000

EDITION
04

VERSION
02

Série
A721

Digital map / Carte numérique

Cat. no. / No de cat.
M116-2/092111-PDF
ISBN 978-0-662-46075-8