

Produced on February 25, 2010, by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Établie le 25 février 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, Absent
• Hydrographic network, 1959 - 1999
• Vegetation, Absent
• Buildings, Absent
• Boundaries, 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.mails@NRCan.gc.ca

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

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

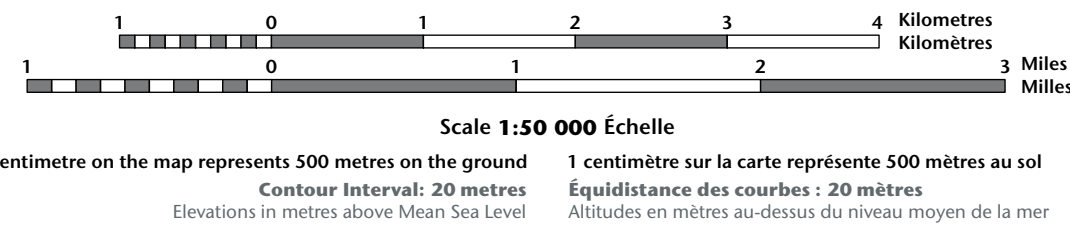
Dates de validité du contenu de la carte
• Réseau routier, Absent
• Réseau hydrographique, 1959 - 1999
• Végétation, Absent
• Bâtiements, Absent
• Limites, 2009
• Toponymie, 2004 - 2009

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

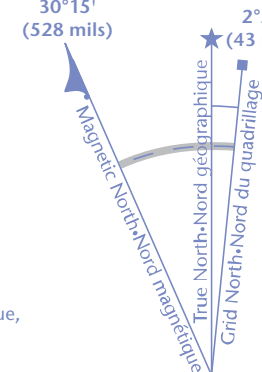
Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez contacter Ressources naturelles Canada par courriel électronique à: cartes.topo@NRCan.gc.ca

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

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



Use diagram only to obtain numeric values
Approximate Mean Declination 2010
for centre of map
Annual change decreasing 26'
N'utiliser le diagramme que pour obtenir
les valeurs numériques
Déclinaison moyenne approximative
au centre de la carte en 2010
Variation annuelle décroissante 26'



100 000 metre Square
Identification du carré de 100 000 mètres
Brown numbered ticks indicate the 1000 meter UTM grid
20M 20
Les numéros bruns représentent le quadrillage UTM de 1000 mètres

Transverse Mercator Projection
Projection transversale de Mercator
North American Datum 1983
Système de référence nord-américain 1983
1000 metres Universal Transverse Mercator Grid
Quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres
Grid Zone Designation
15V
Designation de la zone du quadrillage

63°15'

63°00'

62°45'

62°30'

62°15'

62°00'

61°45'

61°30'

61°15'

61°00'

60°45'

60°30'

60°15'

60°00'

59°45'

59°30'

59°15'

59°00'

58°45'

58°30'

58°15'

58°00'

57°45'

57°30'

57°15'

57°00'

56°45'

56°30'

56°15'

56°00'

55°45'

55°30'

55°15'

55°00'

54°45'

54°30'

54°15'

54°00'

53°45'

53°30'

53°15'

53°00'

52°45'

52°30'

52°15'

52°00'

51°45'

51°30'

51°15'

51°00'

50°45'

50°30'

50°15'

50°00'

49°45'

49°30'

49°15'

49°00'

48°45'

48°30'

48°15'

48°00'

47°45'

47°30'

47°15'

47°00'

46°45'

46°30'

46°15'

46°00'

45°45'

45°30'

45°15'

45°00'

44°45'

44°30'

44°15'

44°00'

43°45'

43°30'

43°15'

43°00'

42°45'

42°30'

42°15'

42°00'

41°45'

41°30'

41°15'

41°00'

40°45'

40°30'

40°15'

40°00'

39°45'

39°30'

39°15'

39°00'

38°45'

38°30'

38°15'

38°00'

37°45'

37°30'

37°15'

37°00'

36°45'

36°30'

36°15'

36°00'

35°45'

35°30'

35°15'

35°00'

34°45'

34°30'

34°15'

34°00'

33°45'

33°30'

33°15'

33°00'

32°45'

32°30'

32°15'

32°00'

31°45'

31°30'

31°15'

31°00'

30°45'

30°30'

30°15'

30°00'

29°45'

29°30'

29°15'

29°00'

28°45'

28°30'

28°15'

28°00'

27°45'

27°30'

27°15'

27°00'

26°45'

26°30'

26°15'

26°00'

25°45'

25°30'

25°15'

25°00'

24°45'

24°30'

24°15'

24°00'

23°45'

23°30'

23°15'

23°00'

22°45'

22°30'

22°15'

22°00'

21°45'

21°30'

21°15'

21°00'

20°45'

20°30'

20°15'

20°00'

19°45'

19°30'

19°15'

19°00'

18°45'

18°30'

18°15'

18°00'

17°45'

17°30'

17°15'

17°00'

16°45'

16°30'

16°15'

16°00'

15°45'

15°30'

15°15'

15°00'

14°45'

14°30'

14°15'

14°00'

13°45'

13°30'

13°15'

13°00'

12°45'

12°30'

12°15'

12°00'

11°45'

11°30'

11°15'

11°00'

10°45'

10°30'

10°15'

10°00'

9°45'

9°30'

9°15'

9°00'

8°45'

8°30'

8°15'

8°00'

7°45'

7°30'

7°15'

7°00'

6°45'

6°30'

6°15'

6°00'

5°45'

5°30'

5°15'

5°00'

4°45'

4°30'

4°15'

4°00'

3°45'

3°30'

3°15'

3°00'

2°45'

2°30'

2°15'

2°00'

1°45'

1°30'

1°15'

1°00'

0°45'

0°30'

0°15'