



Produced by the Centre for Topographic Information, Natural Resources Canada. Boundaries and toponyms current as of 2000; road network current as of 1996; all other information current as of 1971. Published in 2003.

Use diagram only to obtain numerical values
Approximate Mean Sea Level (MSL) for centre of map
Annual change decreases 7.5'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
Valeurs moyennes pour cette carte
Déclinaison magnétique approximative au centre de la carte en 2003
Variation annuelle décroissante 7.5'

Transverse Mercator Projection • Projection transverse de Mercator
North American Datum 1983
Système de référence nord-américain de 1983
Coordinates conversion: NAD 83 (WGS 84) to NAD 27
Mean values for this map:
Geographic: Latitude • subtract 0.2°
Longitude • subtract 3.6°
Grid: Northing • subtract 227 m
Easting • add 61 m
Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 27
Valeurs moyennes pour cette carte:
Coordonnées géographiques: Latitude • soustraire 0.2°
Longitude • soustraire 3.6°
Grille: Nording • soustraire 227 m
Easting (E) • additionner 61 m

Method used to give reference to the nearest 100 metres
Méthode employée pour fixer des repères à 100 mètres près
Eastings: Read grid line value to the left of point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point. Abscissa: Lisez la cote de la ligne du quadrillage à gauche du repère. Estime le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

Grid reference in this example: Référence du quadrillage dans cet exemple: 367946
Northing: Read grid line value below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point. Ordinate: Lisez la cote de la ligne du quadrillage en dessous du repère. Estime le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

1000 metre
Universal Transverse Mercator Grid
Zone 12
Quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres

100 000 metre Square
Identification of the carré de 100 000 mètres
TQUD
Zonal
Grid Zone
Designation
12 U
Designation de la zone du quadrillage

Brown numbered ticks indicate the 1000 metre
Universal Transverse Mercator Grid
Zone 11
Les anneaux jaunes numérotés représentent le quadrillage universel transverse de Mercator de 1000 mètres

Établie par le Centre d'information topographique, Ressources naturelles Canada. Limites et toponymes à jour en 2000; réseau routier à jour en 1996; tous les autres renseignements à jour en 1971. Publié en 2003.

Veuillez notre site Web: <http://cartes.RNC.gc.ca/>
Pour toutes corrections, additions ou commentaires concernant le contenu de cette carte, veuillez nous contacter soit par téléphone au 1-800-465-6277, par télécopieur au 1-800-561-6277 ou par courriel électronique à: cartes.topo@RNC.gc.ca

Cette carte ne peut être reproduite, en totalité ou en partie, sous quelque forme ou par quelque procédé que ce soit - graphique, mécanique ou électronique - sans l'autorisation écrite de Ressources naturelles Canada.

© 2001, Sa Majesté la Reine du chef du Canada.
Cette carte ne doit pas être utilisée pour la navigation aérienne ou maritime.

- Dual Highway, hard surface
Route à 2 chaussées séparées, revêtement dur
- Road, hard surface, more than 2 lanes, highway route number
Route, revêtement dur, plus de 2 voies, numéro de route
- Road, hard surface, 2 lanes
Route, revêtement dur, 2 voies
- Road, hard surface, less than 2 lanes
Route, revêtement dur, moins de 2 voies
- Road, loose or stabilized surface, all season, 2 lanes or more
Route de gravier, aggloméré, toute saison, 2 voies ou plus
- Road, loose or stabilized surface, all season, less than 2 lanes
Route de gravier, aggloméré, toute saison, moins de 2 voies
- Road, loose surface, dry weather
Route de gravier, temps sec
- Vehicle track or winter road gate
Chemin de terre ou d'hiver, barrière
- Trail, cart line or portage passage, short
Sentier, sentier ou passage, passage, court
- Built-up area, street, park, sports field
Agglomération, rue, parc ou terrain de sports
- Railway, single track, multiple tracks, side track, station
Chemin de fer, voie unique, voies multiples, voie d'évitement, gare
- Power transmission line, multiple lines
Ligne électrique, lignes multiples
- Bridge, footbridge, tunnel
Pont, passage, tunnel
- Cut, embankment, causeway
Ditch, trench, chaussee
Siphon, buse, buse, ponton, ponton light
Hydrobus, hydrobus, bus, bus
- Building(s)
Bâtiment(s)
- Church, non-Christian place of worship, shrine
Église, lieu de culte non chrétien, lieu de pèlerinage
- School, day-care, day-care
École, crèche, centre de jour
- Cemetery, historic site or point of interest, greenhouse
Cimetière, site historique ou lieu d'intérêt, serre
- Campground, picnic site, service centre
Terrain de camping, terrain de pique-nique, centre de service
- Golf course, ski area, mine
Terrain de golf, station de ski, mine
- Oil or natural gas facility, electrical facility
Installation pétrolière ou de gaz naturel, installation électrique
- International boundary with monument
Frontière internationale avec monument
- Boundary, first class
Limite de première classe
- Boundary, first class unsurveyed
Limite de première classe non arpentée
- Boundary, second class
Limite de deuxième classe
- Boundary, second class in Dominion Land Survey
Limite de deuxième classe dans les repères de l'arpentage des terres du Canada
- Boundary, third class
Limite de troisième classe
- Boundary, fourth class
Limite de quatrième classe
- Boundary, fifth class
Limite de cinquième classe
- Boundary, sixth class
Limite de sixième classe
- Boundary, seventh class
Limite de septième classe
- Boundary, eighth class
Limite de huitième classe
- Boundary, ninth class
Limite de neuvième classe
- Dune, small, large, carrying road
Barrière: petit, grand, porteur d'une route
- Watercourse or drainage ditch, intermittent
Cours d'eau ou ruisseau: intermittent
- Rapids, falls with height in track
Rapières, chutes (avec hauteur en route)
- Lake or pond, at least 100 m in length
Lac ou étang: longueur, lac ou étang intermittent
- Frontier line or road, unsurveyed
Frontière ou route non arpentée
- Rocks in water or small islands
Rochers dans l'eau ou îlots
- Rocky ledge, rocky reef
Banc rocheux, récif
- Marsh, swamp
Marais, marécage
- Contour lines: intermediate, approximate
Courbes de niveau: intermédiaires, approximatives
- Depression contours
Courbes de creux
- Cliff or escarpment
Falaise ou escarpement
- Sand, silt, gravel, pebbles
Sable, limon, galets
- Silt, sand, gravel, pebbles
Sable, limon, galets
- Glacier, ice cap, snowfield
Glacier, calotte glaciaire, champ de neige
- Wetland area, marsh, vernal, bogland
Région humide, marais, tourbière, tourbière

For complete reference, see reverse side.
Pour une liste complète des signes, voir au verso.

Your Local Dealer Votre vendeur local

83 B/16	83 A/13	83 A/14
83 B/9	83 A/12	83 A/11
83 B/8	83 A/5	83 A/6

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada



CANADIAN TOPOGRAPHIC MAPS
CARTES TOPOGRAPHIQUES DU CANADA

83 A/12 1/50 000
PONOKA



PONOKA 83 A/12 Edition 3 Édition Canada