



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 1972. Published in 2000.

Use diagram only to obtain numerical values  
Utiliser le diagramme pour obtenir les valeurs numériques

Diagram illustrating the conversion of coordinates from the North American Datum of 1983 (NAD 83) to the Canadian National Topographic System (NAD 83) for the purpose of obtaining numerical values.

Diagram illustrating the conversion of coordinates from the North American Datum of 1983 (NAD 83) to the Canadian National Topographic System (NAD 83) for the purpose of obtaining numerical values.

Transverse Mercator Projection • Projection transverse de Mercator

North American Datum 1983  
Système de référence nord-américain de 1983

Coordinate conversion: NAD 83 (WGS 84) to NAD 27  
Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 27

Mean values for this map  
Valeurs moyennes pour cette carte

Geographic: Latitude + subtract 0.2°  
Longitude + subtract 3.8°

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 3.8°

Quadrillage: Northing + soustraire 227 m  
Easting + additionner 61 m

COOKING LAKE

ALBERTA

West of Fourth Meridian • Ouest du quatrième méridien

1/50 000

Kilometres 1 0 1 2 3 4 Kilomètres

Miles 1 0 1 2 3 Miles

1 centimetre on the map represents 500 metres on the ground  
1 centimètre sur la carte représente 500 mètres au sol

Contour Interval: 10 Metres  
Équidistance des courbes: 10 mètres

Elevations in Metres above Mean Sea Level  
Altitudes en mètres au-dessus du niveau moyen de la mer

Method used to give reference to the nearest 100 metres  
Méthode employée pour fixer des repères à 100 mètres près

Grid reference in this example: Références au quadrillage dans cet exemple

Grid reference in this example: Références au quadrillage dans cet exemple

Grid reference in this example: Références au quadrillage dans cet exemple

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

100 000 metre Square  
Identification du carré de 100 000 mètres

UE

Grid Zone Designation  
12 U  
Désignation de la zone du quadrillage

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 1972. Publié en 2000.

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 courrier 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.

© 2000. Sa Majesté la Reine du chef du Canada.

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

- 83 H/6 Edition 4 Edition NAD 83 Series A 741 Série
- 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 seasons, 2 lanes or more  
Route de gravier, aggloméré, toutes saisons, 2 voies ou plus
  - Road, loose or stabilized surface, all seasons, less than 2 lanes  
Route de gravier, aggloméré, toutes saisons, moins de 2 voies
  - Road, loose surface, dry weather  
Route de gravier, temps sec
  - Vehicle track or winter road-gate  
Chemin de terre ou de neige, barrière
  - Trail, cut line or portage, portage, short  
Sentier, arête ou portage, court
  - Built-up area, street, parkways 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, built-up, tunnel  
Pont, revêtement, tunnel
  - Cut, embankment, causeway  
Défilé, remblai, chaussée
  - Scarp, steep bank, multiple banks, side track, station  
Hydrobas, talus, berge, voie d'évitement, gare
  - Building(s)  
Bâtiment(s)
  - Church, non-Christian place of worship, shrine  
Église, lieu de culte non chrétien, lieu de pèlerinage
  - School, education, day centre  
École, éducation, casernes de pompier
  - Cemetery, historic site or point of interest, greenhouse  
Cimetière, lieu historique ou lieu d'intérêt, serre
  - Campground, picnic site, service centre  
Terrain de camping, terrain de pique-nique, centre de service
  - Golf course, old area, mine  
Terrain de golf, ancien terrain de golf, mine
  - Oil or natural gas well, multiple wells, side track, station  
Installation pétrolière ou de gaz naturel, installation électrique
  - International boundary with monument  
Frontière internationale avec borne, repère
  - Boundary, first class  
Limite de première classe non arpentée
  - Boundary, second class  
Limite de deuxième classe
  - 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  
Barrage, petit, grand, portant une route
  - Watercourse or discharge, intermittent, tidal  
Cours d'eau ou ruisseau, intermittent, imprévisible
  - Rapids, falls (with height in black)  
Rapides, chutes (avec hauteur en noir)
  - Lake or pond, slough, intermittent lake or pond  
Lac ou étang, tourbière, lac ou étang intermittent
  - Formation, flat or sand, water  
Extens ou sable dans l'eau
  - Rocks in water or small islands  
Rochers dans l'eau ou îlots
  - Rocky ledge, rocky reef  
Banc rocheux, récif
  - Marsh, swamp  
Marais, marécage
  - Cemetery, other, intermediate, approximate  
Cimetière des vivants : marécages, intermédiaires, approximatifs
  - Depression contours  
Coulées de la neige
  - Cliff or escarpment  
Falaise ou escarpement
  - Sand, water, pipe  
Sable, eau, pipe
  - Glacier, ice cap, snowfield  
Glacier, calotte glaciaire, champ de neige
  - Wooded area, wetland, vineyard, heathland  
For complete reference, see reverse side.  
Pour une liste complète des signes, voir au verso.

Your Local Dealer Votre vendeur local

53°45'	83 H/2	83 H/1	83 H/10
53°30'	83 H/5	83 H/6	83 H/7
53°15'	83 H/4	83 H/3	83 H/2
53°00'	114°00'	113°30'	113°00'

Natural Resources Canada Ressources naturelles Canada

CANADIAN TOPOGRAPHIC MAPS  
CARTES TOPOGRAPHIQUES DU CANADA

83 H/6 1/50 000

COOKING LAKE

COOKING LAKE 83 H/6 Edition 4 Edition

Canada