



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
NATURAL RESOURCES CANADA, INFORMATION CURRENT AS
OF 1994, PUBLISHED 1996.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1996, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.

We welcome your comments.
Just phone us at 1-800-465-MAPS.

Roads:	Routes:	
vehicle track	chemin de terre	-----
trail, cut liner or portage	sentier, percée ou portage	-----

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

Scale 1:50 000 Echelle

Kilometres 1 0 1 2 3 4 Kilometres

Miles 1 0 1 2 3 Miles

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Meters 30 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres

Feet 100 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pies

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

CONTOUR INTERVAL 40 METRES
Elevation in Meters above Mean Sea Level

EQUIDISTANCE DES COURBES 40 MÈTRES
Altitudes en mètres

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
NAD 83 American Datum 1983

PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR
Système de référence spatiale nord-américain, 1983

Coordinates Contour 40 M (MSL) to M+20' 20' Meters above this value

Geographic: Latitude: add 0.1°
Longitude: add 4.2°

Grid: Northing: add 2760
Easting: add 1000

Geographic: Latitude: add 0.1°
Longitude: add 4.2°

Grid: Northing: add 2760
Easting: add 1000

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

200 250 300 Mètres
600 700 800 900 1000 Pieds

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 40 MÈTRES
Altitudes en mètres

PROJECTION TRANSVERSE DE MERICATOR
Système de référence géodésique nord-américain, 1983

Conversion des coordonnées NAD 83 (NCS 84) à NAD 27
Valeurs moyennées pour cette carte

Coordonnées géographiques :	Latitude	+ additonneur	0.1°
	Longitude	- soustraire	4.2°

Quadrangle :	Ordonnée (N)	- soustraire	216m
	Abcisse (E)	+ additonneur	75m