



ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
ÉTABLIENSAIEMENT À JOUR EN 1987. PUBLIÉE EN 1990.

PARTE AMÉRICAINE REPRODUITE EN PARTIE, D'APRÈS LES
CARTES DE 1957 ET 1960 FOURNIES PAR LE GEOLOGICAL SURVEY
OF THE UNITED STATES.

COPIES DES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDOR LE PLUS PRÈS.

© 1990. SA MAJESTÉ LA REINE, DU CHIEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

MALVINA

CANADA ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE

CANADA UNITED STATES OF AMERICA

Produit par le Centre canadien de cartographie,
Département de l'énergie, des mines et des ressources.
Informations courantes au 1987. Publié en 1990.

Produced by the Canada Centre for Mapping,
Department of Energy, Mines and Resources.
Information current as of 1987. Published 1990.

USAS PORTION COPIED IN PART FROM MAPS DATED 1957 AND
1960 SUPPLIED BY THE UNITED STATES GEOLOGICAL SURVEY.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE
AND FROM MAP DEALERS.

© 1990. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Mètres	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1200	1400	1600	1800	2000
Pieds	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	660	990	1320	1650	1980	2310	2640	2970	3300	3960	4620	5280	5940	6600

ÉCHELLE 1:50 000 Scale

Miles	0	1	2	3	
Mètres	0	1000	2000	3000	4000

ÉQUIDISTANCE DES COUBRES AU CANADA 10 MÈTRES
EQUIDISTANCE OF COUBRES IN CANADA 10 METERS

CONTOUR INTERVAL 10 METERS IN CANADA
Elevations in Meters above Mean Sea Level

CONTOUR INTERVAL 30 FEET IN USA
North American Datum 1927