



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. UPDATED FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1985. COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1989 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA. ALL RIGHTS RESERVED. Reproduction in whole or in part without permission is prohibited.

**PROVISIONAL PRINT**  
**IMPRESSION PROVISOIRE**

**HOTCHKISS**  
IMPROVEMENT DISTRICT 22  
ALBERTA

Scale 1:50 000 Échelle

Contours interval 25 feet  
Contours interval 7.5 metres

North American Datum 1987  
North American Datum 1987  
Transverse Mercator Projection

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa.

**CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS**

Metres	30	20	10	0	50	100	150	200	250	300	350	400
Feet	100	50	0	0	100	200	300	400	500	600	700	800

For all renseignements concernant les repères et les bornes aréométriques, s'adresser aux Levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

**ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES**

Altitudes en mètres	30	20	10	0	50	100	150	200	250	300	350	400
Altitudes en pieds	100	50	0	0	100	200	300	400	500	600	700	800

Équidistance des courbes 25 pieds  
Équidistance des courbes 7,5 mètres

Système de référence géodésique nord-américain 1987  
Projection Transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. MISE À JOUR À L'AIDE DE PHOTOGRAPHES AÉRIENNES PRISES EN 1985. VÉRIFICATION DES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS EN 1987. PUBLIÉE EN 1989.

LES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE Vendeur LE PLUS PRÈS.

© 1989 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

**HOTCHKISS**  
84 F/4  
EDITION 2 EDITION

Energy, Mines and Resources Canada  
Énergie, Mines et Ressources Canada