



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
USING AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1984.
CULTURE CHECK 1986. PUBLISHED IN 1987.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1987, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

HANLAN LAKE
COCHRANE DISTRICT
ONTARIO

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3
Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 30 20 10 0
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

CONTOUR INTERVAL: 50 FEET
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les bornes et bornes altimétriques, s'adresser aux levés géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 30 20 10 0
Pieds 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain 1927
Projection transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
MISE À JOUR À LA FIN DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES EN 1984. VÉRIFICATION DES OUVRAGES EN 1986. PUBLIÉE EN 1987.

DES 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.

© 1987 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHIEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

HANLAN LAKE
42 G/13
ÉDITION 3 ÉDITION

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