



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
INFORMATION CURRENT AS OF 1987. PUBLISHED IN 1990.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1990 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE

Roads: Routes:
hard surface: revêtement dur:
hard surface: revêtement dur:
loose or stabilized surface, all weather: gravier, aggloméré, toute saison:
loose surface, dry weather: de gravier, temps sec:
unclassified road or street: route non classée ou rue:
dirt/gravel: sentier, percée ou portage:
trail, fire or portage: sentier, percée ou portage:
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE
POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

HUTCH LAKE
IMPROVEMENT DISTRICT 23
ALBERTA
WEST OF FIFTH MERIDIAN OUEST DU CINQUIÈME MÉRIDIAN

Scale 1:50 000 Échelle
Miles 1 0 1 2 3
Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

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
Feet 100 50 0 100 200 300

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 200 250 300
Pieds 600 800 1000

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

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

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

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

Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire.

SERIES A 741
MAP 84 K/14 CARTE
EDITION 2 MCE ÉDITION

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1990
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 14.8"
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1990
Variation annuelle décroissante 14.8"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 11
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE
DU QUADRILLAGE:
11 V
100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ
DE 100 000 m
MR

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE
CHURCH - ÉGLISE
EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point.
ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne
de quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
Estimate tenths of a square from
this line eastward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction est:
NORTHING: Read number on grid line
immediately below point.
ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne
de quadrillage immédiatement en dessous
du repère.
Estimate tenths of a square from
this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord:
GRID REFERENCE: 975984
REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975984
Nearest similar grid reference 100 000 metres
La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres

118°00' 118°15' 118°30' 118°45' 119°00' 119°15' 119°30' 119°45' 120°00'
58°15' 58°30' 58°45' 59°00' 59°15' 59°30' 59°45' 60°00'
84 N/4 84 N/3 84 N/2
84 K/13 84 K/14 84 K/15
84 K/12 84 K/11 84 K/10
58°30' 58°45' 59°00' 59°15' 59°30' 59°45' 60°00'
117°30' 117°45' 118°00' 118°15' 118°30' 118°45' 119°00' 119°15' 119°30' 119°45' 120°00'
65°30'00m N 65°30'00m N 65°30'00m N 65°30'00m N 65°30'00m N 65°30'00m N 65°30'00m N 65°30'00m N 65°30'00m N 65°30'00m N 65°30'00m N
Tp 115 Tp 114 Tp 113 Tp 112
R 21 R 20 R 19 R 18
472000m E 499000m E
Footnote Lake 17 km

HUTCH LAKE
84 K/14
EDITION 2 ÉDITION

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