

LEGEND - LÉGENDE	
ROAD, HARD SURFACE	ROUTE, REVÊTEMENT DUR
ROAD, LOOSE SURFACE	ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD	CHEMIN DE TERRE, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE
BUILT-UP AREA	AGGLOMÉRATION
RAILWAY: SIDING, STATION, STOP	CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈTEMENT, STATION, ARRÊT
BRIDGE	POINT
SEAPLANE BASE: SEAPLANE ANCHORAGE	BASE D'HYDRAVIONS, ANCRAGE D'HYDRAVIONS
HOUSE: BARN	MAISON, GRANGE
CHURCH: SCHOOL: POST OFFICE	ÉGLISE: ÉCOLE: BUREAU DE POSTE
TOWER: LANDMARK OBJECT	TOUR: POINT DE RÉFÈRE
WELL: OIL: GAS: TANK: WATER	PUITS: PÉTROLE, GAZ: RÉSERVOIR: EAU
POWER TRANSMISSION LINE	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE: GRAVEL PIT	MINE: GRAVIER
CUTTING: EMBANKMENT	DÉBLAI: REMBLAI
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT AND NUMBER	FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE ET NUMÉRO
PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED	LIMITE PROVINCIALE, NON ARPENTÉE
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY	LIMITE DE COMTÉ, DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY	LIMITE DE TOWNSHIP, DE CANTON, DE PAROISSE
MUNICIPALITY BOUNDARY	LIMITE DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY	LIMITE DE RÉSERVES, SANCTUAIRES, PARCS, ETC.
OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATE	LIMITE DE SURFACE RÉFÈRE, LIMITE APPROXIMATIVE
D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED, UNSURVEYED	COIN DE TOWNSHIP (A.T.C.): ARPENTÉ, NON ARPENTÉ
D.L.S. SECTION CORNERS	COINS DE SECTION (A.T.C.)
HORIZONTAL CONTROL POINT	POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION	RÉFÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE	POINT COTÉ, PRÉCIS
STREAM OR SHORELINE: INDEFINITE	COURS D'EAU OU RIVE: IMPRÉCIS
LAKE, INTERMITTENT LAKE, SHALLOW LAKE	LAC: LAC INTERMITTENT; LAC PEU PROFOND
FLOODED LAND	TERRAIN INONDÉ
MARSH: SWAMP (WOODED); STRING BOG	MARAIS: BOISÉ MARÉCAUX; FONDRIÈRE À FILAMENTS
DRY RIVER BED WITH CHANNELS	LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
RAPIDS: FALLS: RAPIDS	RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER, ROCKS	ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU; ROCHES
TUNDRA, LAKES IN TUNDRA	TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA
PALSA BOG	FONDRIÈRE DE PUISE
DAM, WHARF	BARRAGE; QUAI
ICEFIELD (GLACIER); MORaine	CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORaine
DEBRIS COVERED ICE	GLACE AVEC DÉBRIS
PINGO	PINGO
DITCH	FOSSÉ
CONTOURS	COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS	COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR	COURBE DE CUVETTE
CLIFF	FALAISE
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND: WATER	POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE: SUR L'EAU
ESKER	ESKER
SAND, SAND DUNES, RAISED BEACHES	SABLE, DUNES DE SABLE; PLAGES SURÉLEVÉES
HISTORIC SITE	LIEU HISTORIQUE
WOODED AREA, FOREST: CLEARED AREA	SURFACE BOISÉE, FORÊT; ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE

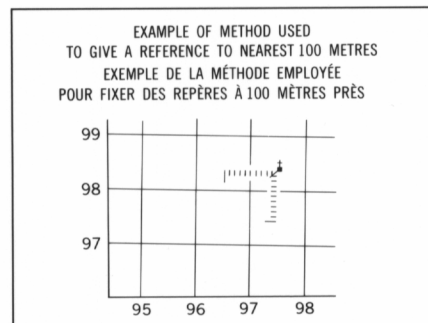
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTI-
TUDES



Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1986
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 24.8
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE DE 1986
Variation annuelle décroissante 24.8

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 14
QUADRILLAGE UNIVERSEL, TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m				
14 V	<table><tr><td>NV</td><td>PV</td></tr><tr><td>6</td><td></td></tr></table>	NV	PV	6	
NV	PV				
6					



REFERENCE POINT
POINT DE RÉFÈRE

CHURCH - ÉGLISE

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, FROM
AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1983. PUBLISHED IN 1986.
THIS MAP WAS COMPARED WITH SATELLITE IMAGERY OBTAINED
IN 1983 AND FOUND TO BE UP-TO-DATE IN ALL MAJOR
FEATURES.

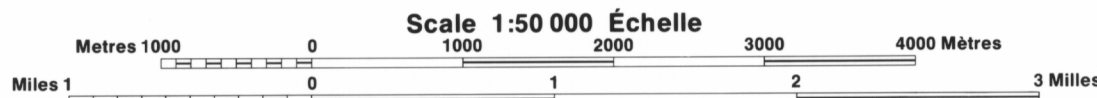
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE
REPARTIMENT DES RESSOURCES MINÉRIELLES ET DES RESSOURCES
GÉOLOGIQUES, OTTAWA, ONTARIO
OR YOUR NEAREST MAP DEALER
© 1986. ALL RIGHTS RESERVED. LE DROIT DE LA CARTE DU CANADA
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA.

ELEVATIONS IN FEET ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL..... 25 FEET

NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM
GEODETTIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
OTTAWA.

KNIFEHEAD LAKE
MANITOBA



ALTITUDES IN PIEDS
ÉQUIDISTANCE DES COUBRES..... 25 PIEDS

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES RÉPÈRES
ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LEVÉS
GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTE
GRAPHIQUE, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
À L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES EN 1983. PUBLIÉE
EN 1986.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

ON A COMPARE, CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATEL-
LITE EN 1983. NOUS AVONS CONSTATÉ QUE TOUTES SES
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.

KNIFEHEAD LAKE
64 H/14
EDITION 2 ÉDITION

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