

LEGEND - LÉGENDE

- ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER ROUTE, SURFACE DURABLE, TOUTES SAISONS
- ROAD, LOOSE SURFACE ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
- CART TRACK, WINTER ROAD CHEMIN DE CHARRON, ROUTE D'HIVER
- TRAIL, CUT LINE, PORTAGE SENTIER, PÉRIODE OU PORTAGE
- BUILT-UP AREA AGGLOMÉRATION
- RAILWAY: SIDING, STATION, STOP CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
- BRIDGE PONT
- SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS
- HOUSE, BARN MAISON; GRANGE
- CHURCH, SCHOOL, POST OFFICE ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE POSTE
- TOWER, FIRE, COMMUNICATION TOUR, FEU COMMUNICATION
- WELL, OIL, GAS, TANK, WATER PUIS; PÉTROLE, GAZ; RÉSERVOIR; EAU
- POWER TRANSMISSION LINE LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
- MINE, GRAVEL PIT MINÉ; CARRIÈRE DE GRAVIER
- CUTTING, EMBANKMENT DÉBLAI; REMBLAI
- INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY WITH MONUMENT FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC MONUMENT
- PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON APPENTÉE
- COUNTY, DISTRICT BOUNDARY LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
- TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
- MUNICIPALITY BOUNDARY LIMITE DE MUNICIPALITÉ
- RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY LIMITE DE RÉSERVE, SANCTUAIRES, PARCS, ETC.
- OUTLINED LANDMARK AREA BOUNDARY APPROXIMATE, ETC. LIMITE DE SURFACE RÉFÈRE, LIMITE APPROXIMATIVE, ETC.
- D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED CORN. DE CANTON (A.T.C.); APPENTÉ, NON APPENTÉ
- D.L.S. SECTION CORNERS CORN. DE SECTION (A.T.C.)
- HORIZONTAL CONTROL POINT POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
- BENCH MARK WITH ELEVATION RÉFÈRE DE NIVELLEMENT AVEC CÔTE
- SPOT ELEVATION, PRECISE POINT CÔTÉ, PRÉCIS
- STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS
- LAKE, INTERMITTENT LAKES LAC; LACS INTERMITTENTS
- FLOODED LAND TERRAIN INONDÉ
- MARSH; SWAMP (WOODED); STRING BOG MARAIS; BOISE MARÉCAGEUSE; FONDRIÈRE À FLAMÉAUX
- DRY RIVER BED WITH CHANNELS LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENAUX
- RAPIDS; FALLS, RAPIDS RAPIDS; CHUTES; RAPIDS
- FORESHORE FLATS, SAND IN WATER, ROCKS ESTRANS; SABLE SOUS L'EAU; ROCHES
- TUNDRA; LAKES IN TUNDRA; POLYGONS TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYGOINES DE TOUNDRA
- PALSA BOG FONDRIÈRE DE PALSE
- DAM, WHARF BARRIAGE; QUAI
- ICEFIELD (GLACIER); MORaine CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORAINÉ
- PINGO PINGO
- DITCH FOSSE
- CONTOURS COURBES DE NIVEAU
- APPROXIMATE CONTOURS COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
- DEPRESSION CONTOUR COURBE DE CUSSETTE
- CLIFF FALAISE
- SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER POINT CÔTÉ, APPROXIMATIF, SUR TERRE, SUR L'EAU
- ESKER ESKER
- SAND, SAND DUNES, RAISED BEACHES SABLE; DUNES DE SABLE; PLAQUES SURÉLEVÉES
- HISTORIC SITE LIEU HISTORIQUE
- WOODED AREA, FOREST, CLEARED AREA SURFACE BOISÉE, FORÊT, ESPACE DÉNUDÉE, CLARIÈRE

GLOSSARY - GLOSSAIRE

16th BASE LINE 16e LIGNE DE BASE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILED RESTITUTION

13U

EL

EK

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

90

98

97

95

96

97

98

99

REVISION RÉVISION

INDEX TO ADJOINING MAPS OF THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM / TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

73-1/8	63 L/5	63 L/6
73-1/1	63 L/4	63 L/3
73 H/16	63 E/13	63 E/14

ONE THOUSAND METRE / UNIVERSEL TRANSVERSE MERCATOR GRID / ZONE 13 / QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES / TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

The 1984 MAGNETIC BEARING IS 13°30' (240 mils) EAST OF GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 15.1"

GRID NORTH IS 1°01' (18 mils) EAST OF TRUE NORTH FOR CENTRE OF MAP.

Le RÉFÈRE MAGNÉTIQUE en 1984 est à 13°30' (240 mils) à l'EST AU NORD DU QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 15.1"

Le NORD DU QUADRILLAGE est à 1°01' (18 mils) à l'EST DU NORD GÉOGRAPHIQUE AU CENTRE DE LA CARTE.

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1986.

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

© 1986, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

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 GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH, OTTAWA.

RED BOBS LAKE

NORTHERN SASKATCHEWAN ADMINISTRATION DISTRICT / SASKATCHEWAN

WEST OF SECOND MERIDIAN / OUEST DU DEUXIÈME MÉRIDIEN

Scale 1:50 000 Echelle

Miles 1 0 1 2 3 4

Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000

ALTITUDES EN PIEDS

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 25 PIEDS

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927

PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

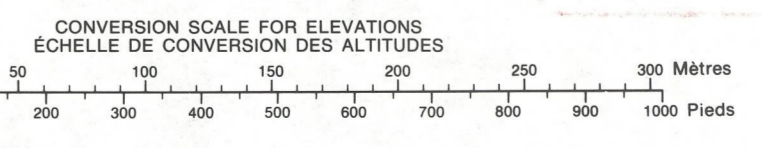
ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, DÉPARTEMENT DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1986.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DES LÈVES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE Vendeur LE PLUS PRÈS.

© 1986, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

THIS MAP WAS COMPARED WITH SATELLITE IMAGERY OBTAINED IN 1978 AND FOUND TO BE UP-TO-DATE IN ALL MAJOR FEATURES.

ON A COMPARÉ CETTE CARTE AUX IMAGES PRISES PAR SATELITE EN 1978, AVANT CONSTATÉ QUE TOUTES SES CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES ÉTAIENT À JOUR.



RED BOBS LAKE

63 L/4

EDITION 2