

LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE

ROUTE, RÉVÈTEMENT DUR

ROAD, LOOSE SURFACE

ROUTE, SURFACE DE GRAVIER

CART TRACK, WINTER ROAD

CHÈMISSE DE TERRE, ROUTE D'HIVER

TRAIL, CUT LINE, PORTAGE

SENTIER, PERCEE, OU PORTAGE

BUILT-UP AREA

AGGLOMÉRATION

RAILWAY, SIDING, STATION

CHÈMISSE DE FER VOIE D'ÉVÈNEMENT, STATION

BRIDGE

PONT

SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE

BASE D'HYDROAVIONS, MOULAGE D'HYDROAVIONS

HOUSE, BARN

MAISON, GRANGE

CHURCH, SCHOOL

ÉGLISE, ÉCOLE

TOWER, LANDMARK OBJECT

TOUR, ÉLÉMENT-REPÈRE

WELL, OIL, GAS, TANK, WATER

PUITS, PÉTROLE, GAZ, RÉSERVOIR, EAU

POWER TRANSMISSION LINE

LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE

MINE, GRAVEL, PIT

MINE, GRAVIERE

CUT, EMBANKMENT

DÉBLAI, REMBLAI

INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY

FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC ROMAN ET NUMÉRO

PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED

LIMITE PROVINCIALE, NON APPRÉHÉE

COUNTY, DISTRICT BOUNDARY

LIMITE DE COMTE, 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

LIMITE DE SURFACE REPÈRE, LIMITE APPROXIMATIVE

D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED

COIN DE TOWNSHIP (A.T.C.) APPRÉHÉE, NON APPRÉHÉE

D.L.S. SECTION CORNERS

COINS DE SECTION (A.T.C.)

HORIZONTAL CONTROL POINT

POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE

BENCH MARK WITH ELEVATION

REPÈRE 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

RÉGION INONDÉE

MARSH, SWAMP, WOODS

MARAIS, MARÉCAGE, FORÊT À FLEMMING

DRY RIVER BED WITH CHANNELS

LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX

RAPIDS, FALLS, RAPIDS

RAPIDES, CHUTES, RAPIDES

FORESHORE FLATS, SAND IN WATER, ROCKS

ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU, ROCHERS

ROCKY LEDGE, REEF

BARRE ROCHUEUSE, RÉCIF

TUNDRA LAKES IN TUNDRA

TOUNDRAS, LACS EN TOUNDRAS

POLYDONS

POLYGONES DE TOUNDRAS

FALSA BOG

FONDERE DE FALSE

DAM, WHARF

BARRAGE, QUAI

ICEFIELD (GLACIER), MORAIN

CHAMP DE GLACE (GLACIER), MORAIN

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

POINT COTÉ, APPROXIMATIF

WATER ELEVATION

ALTITUDE DE LA SURFACE DE L'EAU

ESKER

ESKER

SAND, SAND DUNES, RAISED BEACHES

SABLE, DUNES DE SABLE, PLAGES SURÉLEVÉES

HISTORIC SITE

LIÉU HISTORIQUE

WOODED AREA, FOREST, CLEARED AREA

SURFACE BOISÉE, FORÊT, ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE

METRIC/MÉTRIQUE

Diagram for obtaining numerical values

Diagramme pour obtenir les valeurs numériques

ONE THOUSAND METRE

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

ZONE 13

QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

DE MILLE MÈTRES

GRID ZONE DESIGNATION

DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE

13W

ET

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FURNIR DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT

POINT DE REPÈRE

CHURCH - ÉGLISE

EASTING

Road number on grid line immediately to left of point

ABSCISSE

Numéro de la ligne de la grille de quadrillage immédiatement à gauche du repère

97

NORTHING

Road number on grid line immediately below point

ORDONNÉE

Numéro de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère

97

Estimate bearing of a square from this line northward to point

Estimer le nombre de degrés du carré entre cette ligne et le repère en direction nord

975

Estimate bearing of a square from this line southward to point

Estimer le nombre de degrés du carré entre cette ligne et le repère en direction sud

975

GRID REFERENCE

975984

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA

LA BOUSSOLE POUVE ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION

Produced by the Centre for Topographic Information, Department of Natural Resources, Information Current as of 1989, Published 2001.

© 2001, Her Majesty the Queen in Right of Canada, Department of Natural Resources.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL

CONTOUR INTERVAL.....10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1983

TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORI. CONTROL SURVEYS NORMALLY CAN BE OBTAINED FROM THE CANADIAN SURVEY, CANADA CENTRE FOR SURVEYING, OTTAWA.

NO FOREST AREA ON THIS MAP

NO TITLE

DISTRICT OF FRANKLIN DISTRICT DE FRANKLIN NUNAVUT

ALTITUDES EN MÈTRES

ÉQUIDISTANCE DES COURBES...10 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE NORD-AMÉRICAIN DE 1983

PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

Convention des coordonnées NAD 83 (NGS 84) to NAD 27

Values moyennes pour cette carte

Coordonnées géographiques: Latitude: soustraire 1° Longitude: soustraire 42°

Grid: North: soustraire 125 m East: add 45 m

Quadrillage: Ordonnée (N): soustraire 225 m Estimation (E): add 45 m

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPÈRES DE NIVELLEMENT ET LES BORNES GÉODÉSIQUES, PHOTODUPLICATIONS À LA DIVISION DES LEVÉS GÉODÉSIQUES, CENTRE CANADIEN DES LEVÉS, OTTAWA.

AUCUNE ZONE FORÊSTIÈRE SUR CETTE CARTE

Scale 1/50 000 Échelle

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

Miles 1 0 1 2 3 Miles

ÉTABLI PAR LE CENTRE D'INFORMATION TOPOGRAPHIQUE, MINISTÈRE DES RESSOURCES NATURELLES

ÉTABLI PAR LE CENTRE D'INFORMATION TOPOGRAPHIQUE, MINISTÈRE DES RESSOURCES NATURELLES

© 2001, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DES RESSOURCES NATURELLES.

PROVISIONAL PRINT

IMPRESSION PROVISOIRE

Canada

Natural Resources

Ressources naturelles

Canada