



METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

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

SERIES A 701

MAP 95 L/3

EDITION 1 MCE ÉDITION

SÉRIE

CARTE

DOLF MOUNTAIN

95 L/3

EDITION 1 ÉDITION

LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE

ROUTE, SURFACE DE GRAVIER

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

AGGLOMERATION

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, LANDMARK OBJECT

TOUR, VALEUR DE REPÈRE

WELL, OIL, GAS, TANK, WATER

Puits: PÉTROLE, GAZ; RÉSERVOIR: EAU

POWER TRANSMISSION LINE

LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE

MINE, GRAVEL PIT

MINE, CARRIÈRE DE GRAVIER

CUTTING, EMBANKMENT

DÉBLAI; REMBLAI

INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT AND NUMBER

FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE ET NUMÉRO

PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED

FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON ARPENTÉE

COUNTY, DISTRICT BOUNDARY

LIMITE DE COMTÉ OU DE DISTRICT

TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY

LIMITE 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, ETC.

LIMITE DE SURFACE REPÈRE, LIMITE APPROXIMATIVE, ETC.

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

COIN DE CANTON (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

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

TERRAIN INONDÉ

MARSH, SWAMP (WOODED), STRING BOG

MARAIS; BOISÉ MARÉCAGEUX; 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, POLYGONS

TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYGOUES DE TOUNDRA

PALSA BOG

FONDRIÈRE DE PALSE

DAM, WHARF

BARRAGE; QUAI

ICEFIELD (GLACIER), MORaine

CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORaine

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 COTE, 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 DÉNUDÉE, CLAIRIÈRE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILATION RESTITUTION

A-25571 8/80 129 130

A-26130 8/82 71

100 A-25571 8/80 102

A-26131 8/82 82

A-26131 8/82 86

A-25571 8/80 94

A-26131 8/82 116

Coordinate Conversion NAD27 to NAD83 (WGS 84)

Mean Value for this Map

Geographic Latitude subtract 0.2°

Longitude add 7.5°

Grid Northing add 194 m

Easting subtract 112 m

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (WGS 84)

Valeurs moyennes pour cette carte

Coordonnées géographiques Latitude soustraire 0.2°

Longitude ajouter 7.5°

Quadrillage Cordonnée (N): add-onner 194 m

Abcisse (E): soustraire 112 m

GRID ZONE DESIGNATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m

LA ZONE DU QUADRILLAGE:

9V

WV XV 69

WU XU 6

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

99

98

97

95 96 97 98

REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.

ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne du 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:

5

975

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.

CORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du 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

4

984

GRID REFERENCE: 975984

REFERENCE AU QUADRILLAGE: 975984

Nearest similar grid reference 100 000 metres

La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres

Index to adjoining Maps of the National Topographic System

Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

95 L/5

95 L/6

95 L/7

95 L/4

95 L/3

95 L/2

95 E/13

95 E/14

95 E/15

ONE THOUSAND METRE

UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

ZONE

QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES

TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

The 2002 MAGNETIC BEARING is 29°35' (455 miles) EAST of GRID NORTH

ANNUAL CHANGE DECREASING 21.1°

GRID NORTH is 1°33' (28 miles) EAST of TRUE NORTH for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 2002 est à 29°35' (455 miles) à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIAISON ANNUELLE DE CRÉCISANTE 21.1°

Le NORD DU QUADRILLAGE est à 1°33' (28 miles) à l'EST du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

INSPECTION OF THIS MAP USING 1985 SATELLITE IMAGERY REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CONSTRUCTED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES SATELLITE DE 1985 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS/CONSTRUCTIONS D'IMPORTANCE.

PRODUCED BY THE CENTRE FOR TOPOGRAPHIC INFORMATION, DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES. INFORMATION CURRENT AS OF 1985. PUBLISHED 2002.

© 2002, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA. DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL

CONTOUR INTERVAL..... 20 METRES

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.

DOLF MOUNTAIN

NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000

ALTITUDES EN MÈTRES

ÉQUIDISTANCE DES COURBES... 20 MÈTRES

Système de référence géodésique Nord-Américain 1927

PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPÈRES ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LÈVES GÉODÉSQUES, DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LE CENTRE D'INFORMATION TOPOGRAPHIQUE, MINISTÈRE DES RESSOURCES NATURELLES. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1985. PUBLIÉE EN 2002.

© 2002, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA. MINISTÈRE DES RESSOURCES NATURELLES.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300

Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 800 900 1000

Pieds

Natural Resources Canada

Ressources naturelles Canada