



LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER ..... ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS  
ROAD, LOOSE SURFACE ..... ROUTE, SURFACE DE GRAVIER  
CART TRACK, WINTER ROAD ..... CHEMIN DE CHARROI, ROUTE D'HIVER  
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE ..... SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE  
BUILT-UP AREA ..... AGGLOMERATION  
RAILWAY: SIDING, STATION, STOP ..... CHEMIN DE FER: VOIE D'ÉVÈTEMENT, STATION, ARRÊT  
BRIDGE ..... POINT  
SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE ..... BASE D'HYDRATIONS, ANCRAGE D'HYDRATIONS  
HOUSE; BARN ..... MAISON; GRANGE  
CHURCH; SCHOOL ..... ÉGLISE; ÉCOLE  
POST OFFICE ..... BUREAU DE POSTE  
TOWER, FIRE, RADIO ..... TOUR; FEU, RADIO  
WELL; OIL, GAS ..... PUIS; PETROLE, GAZ  
TANK, OIL, GASOLINE, WATER ..... RESERVOIR; PETROLE, ESSENCE, EAU  
POWER TRANSMISSION LINE ..... LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE  
MINE ..... MINE  
CUTTING; EMBANKMENT ..... DÉBLAI; REMBLAI  
GRAVEL PIT ..... CARRIÈRE DE GRAVIER  
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT ..... FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE FRONTIÈRE  
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY ..... LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT  
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY ..... LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE  
D.L.S. TOWNSHIP CORNER; SURVEYED, UNSURVEYED ..... COIN DE CANTON (A.T.C.); ARPENÉ, NON ARPENÉ  
D.L.S. SECTION CORNERS ..... COINS DE SECTION (A.T.C.)  
MUNICIPALITY BOUNDARY ..... LIMITE DE MUNICIPALITÉ  
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY ..... LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.  
HORIZONTAL CONTROL POINT ..... REPERE PLANIMÉTRIQUE  
BENCH MARK WITH ELEVATION ..... REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE  
SPOT ELEVATION, PRECISE; LAND, WATER ..... POINT COTE PRÉCIS; SUR TERRE, SUR L'EAU  
STREAM OR SHORELINE; INDEFINITE ..... COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS  
DIRECTION OF FLOW ..... DIRECTION DU COURANT  
LAKE; INTERMITTENT LAKE; PONDS ..... LAC; LAC INTERMITTENT; ÉTANGS  
FLOODED LAND ..... TERRES INONDÉES  
MARSH; SWAMP (WOODED) ..... MARAIS; BOISÉ MARÉCAGEUX  
DRY RIVER BED WITH CHANNELS ..... LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX  
STRING BOG ..... FONDRIÈRE À FILAMENTS  
TUNDRA; LAKES IN TUNDRA; POLYGONS ..... TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYGONES DE TOUNDRA  
RAPIDS; FALLS; RAPIDS ..... RAPIDES; CHUTES; RAPIDES  
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER ..... ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU  
ROCKS ..... ROCHES  
DAM ..... BARRAGE  
WHARF ..... QUAI  
DITCH ..... FOSSE  
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 ..... SABLE, DUNES DE SABLE  
PALSA BOG ..... FONDRIÈRE DE PALSE  
WOODED AREA; FOREST ..... SURFACE BOISÉE, FORÊT  
CLEARED AREA ..... ESPACE DENUÉE, CLAIRIÈRE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE  
COMPILED RESTITUTION

REVISION REVISION

GRID ZONE DESIGNATION  
DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE: 12W

100 000 M. SQUARE IDENTIFICATION  
IDENTIFICATION DU CARRE DE 100 000 M.: VJ 73

EXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES  
EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYEE  
POUR FIXER DES REPERES A 100 METRES PRES

REFERENCE POINT  
POINT DE REPERE

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

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 12  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

The 1979 MAGNETIC BEARING is 37° 21' (664 miles) EAST of GRID NORTH.  
ANNUAL CHANGE DECREASING 9.3  
GRID NORTH is 1° 08' (20 miles) WEST of TRUE NORTH for centre of map.

Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1979 est à 37° 21' (664 miles) à l'EST DU NORD DU QUADRILLAGE.  
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 9.3  
NORD DU QUADRILLAGE est 1° 08' (20 miles) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA  
LA BOUSSOLE S'ERA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION

INSPECTION OF THIS MAP USING 1986 SATELLITE IMAGERY REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CONSTRUCTED FEATURES  
UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES SATELLITE DE 1986 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300  
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

ROCKINGHORSE LAKE  
86 H/16  
EDITION 1 (1984)