



LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES
 HARD SURFACE, ALL WEATHER SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS
 LOOSE SURFACE CHEMIN DE TERRE D'HIVER
 CART TRACK, WINTER ROAD SENTIER, PERÇÉE, PORTAGE
 TRAIL, CUT LINE, PORTAGE AGGLOMÉRATION
 BUILT-UP AREA CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT
 RAILWAY, SIDING, STATION, STOP PONT
 BRIDGE HYDROELECTRIC PORT, MOULAGE
 BEAPLANE BASE, ANCHORAGE POINTS DE REPÈRE
LANDMARK FEATURES
 HOUSE, BARN MAISON, GRANGE
 CHURCH, SCHOOL ÉGLISE, ÉCOLE
 POST OFFICE BUREAU DE POSTE
 HISTORICAL SITE LIEU HISTORIQUE
 TOWNS: FIRE, RADIO TOURS: FEU, RADIO
 WELL: OIL, GAS Puits: PÉTROLE, GAZ
 TANK: OIL, GAS, FUEL, WATER RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU
 TELEPHONE LINE LIGNE TÉLÉPHONIQUE
 POWER TRANSMISSION LINE LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
 MINE MINÉ
 CUTTING, EMBANKMENT DÉBLAI, REMBLAI
 GRAVEL PIT GRAVIER
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL
 INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES
 COUNTY, DISTRICT COMITÉ, DISTRICT
 TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED TOWNSHIP, PAROISSE, ARPENTEE
 -UNSURVEYED -NON ARPENTEE
 TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED TOWNSHIP, ATC/ARPENTEE, NON ARPENTEE
 SECTION CORNERS COINS DE SECTION
 MUNICIPALITY MUNICIPALITÉ
 INDIAN RESERVE, PARK, ETC RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC.
 HORIZONTAL SURVEY POINT RÉPÈRE PLANIMÉTRIQUE
 BENCH MARK WITH ELEVATION RÉPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
 SPOT ELEVATION, PRECISE LAND, WATER POINT COTE: PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
DRAINAGE AND RELATED FEATURES
 STREAM, SHOULDER, INFLEXANT COURS D'EAU, RIVE, IMPRÉCISE
 DIRECTION OF FLOW DIRECTION DU COURANT
 LAKE, INTERMITTENT LAKE LAC, LAC INTERMITTENT
 FLOODED LAND TERRAIN INONDÉ
 MARSH, SWAMP (WOODED) MARAIS, MARECAGE (BOISÉ)
 DRY RIVER BED WITH CHANNELS LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX
 SAND, ABOVE, IN WATER SABLE: AU-DESSUS, DANS L'EAU
 STRAND BARS MARÉCAGES EN ENRILAGE
 TUNDRA, PONDS, POLYGONS TOUNDRA, ETANGS, SOLS POLYGONAUX
 RAPIDS, FALLS, RAPIDS RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
 FORESHORE FLATS ESTRANS
 ROCK ROCHE
 DAM BARRAGE
 WHARF QUAI
 FISSURE FISSURE
RELIEF FEATURES
 CONTOURS COURBES DE NIVEAU
 APPROXIMATE CONTOURS COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
 DEPRESSION CONTOUR COURBE DE CUVETTE
 SPOT ELEVATION, APPROXIMATE LAND, WATER POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
 ESKER ESKER
 PINGO PINGO
 SAND, SAND DUNES SABLE, DUNES
 PALSA BOG PALÈS
 WOODED AREA RÉGION BOISÉE
 CLEARED AREA RÉGION DÉBOISÉE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE
 COMPILATION RESTITUTION

GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DE LA GRILLE
 17U

100,000 M SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M²
 NF 55

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

REVISION RÉVISION

REFERENCE POINT POINT DE RÉFÉRENCE
 CHURCH - ÉGLISE (see above) (voir ci-dessus)
 EASTING: Road number on grid line immediately to left of point
 LONGITUDE: EST: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.
 Estimate length of a square from this line eastward to point
 Estimer le nombre de diagonales du carré entre cette ligne et le repère en direction est.
 NORTHING: Road number on grid line immediately below point
 LATITUDE: NORD: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère.
 Estimate length of a square from this line southward to point
 Estimer le nombre de diagonales du carré entre cette ligne et le repère en direction sud.
 GRID REFERENCE (SAMPLE) 97984
 EXEMPLE DU QUADRILLAGE 97984
 Measured grid reference 100 000 metres (square 42 H/9)
 La position géographique est à 100 000 mètres (carré 42 H/9)

ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
 ZONE 17
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

42 H/15	42 H/16	32 E/13
42 H/10	42 H/9	32 E/12
42 H/7	42 H/8	32 E/5

The 1973 MAGNETIC BEARING is 11°45' (209 mils)
 L'AZIMUTH MAGNÉTIQUE EN 1973 est à 11°45' (209 mils)
 ANNUAL CHANGE DECREASING 2.3'
 LA VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 2.3'
 GRID NORTH is 0°34' (10 mils) EAST OF TRUE NORTH for centre of map.
 Le NORD DU QUADRILLAGE est 0°34' (10 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, 1976. INFORMATION CURRENT AS OF 1970.
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
 DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
 OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
 © CANADA. COPYRIGHTS RESERVED 1976.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
 COCHRANE DISTRICT
 ONTARIO
 NORTH AMERICAN DATUM 1927
 TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

NORTH BURNT BUSH LAKE
 COCHRANE DISTRICT
 ONTARIO
 Scale 1:50,000 Échelle

ELEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
 COCHRANE DISTRICT
 ONTARIO
 SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
 PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE - MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1976.
 LES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.
 © CANADA 1976. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

