

ROADS AND RELATED FEATURES

HARD SURFACE, ALL WEATHER
LOOSE SURFACE
CART TRACK, WINTER ROAD
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE
BUILT-UP AREA
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP
BRIDGE
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE
LANDMARK FEATURES
HOUSE, BARN
CHURCH, SCHOOL
POST OFFICE
HISTORICAL SITE
TOWERS: FIRE, RADIO
WELL: OIL, GAS
TANK: OIL, GASOLINE, WATER
TELEPHONE LINE
POWER TRANSMISSION LINE
MINE
CUTTING, EMBANKMENT
GRAVEL PIT
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT
COUNTY, DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED
SECTION CORNERS

LEGEND - LÉGENDE

ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES
SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS
GRAVIER
CHEMIN DE TERRE, D'HIVER
SENTIER, PERCÉE, PORTAGE
AGGLOMÉRATION
CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈTEMENT, GARE, ARRÊT
POINT
HYDROAÉROPORT, MOULAGE
POINTS DE REPÈRE
MAISON, GRANGE
ÉGLISE, ÉCOLE
BUREAU DE POSTE
LIEU HISTORIQUE
TOURS: FEU, RADIO
PUITS: PÉTROLE, GAZ
RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU
LIGNE TÉLÉPHONIQUE
LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINÉ
DÉBLAI, REMBLAI
GRAVIER
FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCE
INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BORNE FRONTIÈRE
COMITÉ, DISTRICT
CANTON, PAROISSE - APPRÉHÉE
CANTON, PAROISSE - NON APPRÉHÉE
TOWNSHIP, ATC-APPRÉHÉE, NON APPRÉHÉE
COINS DE SECTION

RELIEF FEATURES
CONTOURS
APPROXIMATE CONTOURS
DEPRESSION CONTOUR
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER
ESKER
PINGO
SAND, SAND DUNES
WOODED AREA
CLEARED AREA

RELIEF
COURBES DE NIVEAU
COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
COURBES DE CUVETTE
POINT CÔTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
ESKER
PINGO
SABLE, DUNES
RÉGION BOISÉE
RÉGION DÉBOISÉE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE
COMPILED A-20575 8/68
RESTITUTION
A-20575 8/68
A-20575 8/68
A-21899 8/70

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE
20U
NT PT 62
NS PS 6
6

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 50 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FAIRE DES RÉFÉRENCES À 50 MÈTRES PRÈS
REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE
EASTING: Road number on grid line immediately to left of point
LONGITUDE: Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère
Estimate tenths of a square from this line westward to point
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction ouest
NORTHING: Road number on grid line immediately below point
LATITUDE: Note the 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 SAMPLE 975984
Exemple du quadrillage
Nearest similar grid reference 300,000 metres (about 63 miles)
La prochaine référence semblable est à 300,000 mètres (environ 63 miles)

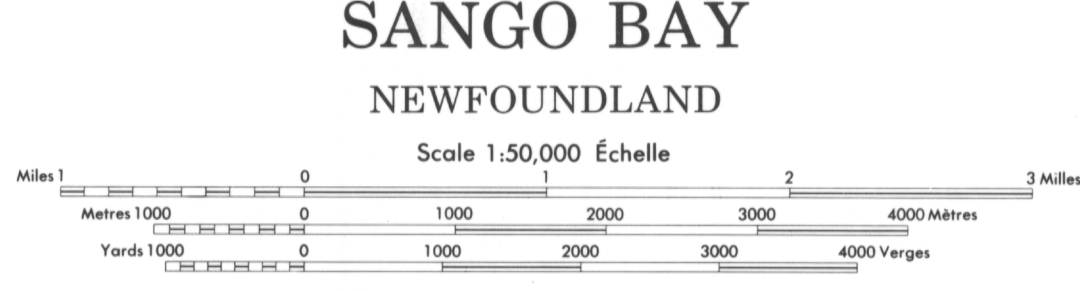
ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 20
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

14 C/4	14 C/3	14 C/2
13 N/13	13 N/14	13 N/15
13 N/12	13 N/11	13 N/10

The 1978 MAGNETIC BEARING is 34°12' (608 mils)
WEST OF GRID NORTH
ANNUAL CHANGE DECREASING 0.8'
GRID NORTH is 1°27' (26 mils) EAST OF TRUE NORTH for centre of map.
Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1978 est à 34°12' (608 mils) OUEST DU NORD DU QUADRILLAGE
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 0.8'
NORD DU QUADRILLAGE est 1°27' (26 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 1988.
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
CONTOUR INTERVAL 10 METRES
NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION



ÉLEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
EQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1976.
Ces 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.

