



LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES	ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES
HARD SURFACE, ALL WEATHER	SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS
LOOSE SURFACE	GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD	CHEMIN DE TERRE, D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	SENTIER, PERCÉE, PORTAGE
BUILT-UP AREA	AGGLOMÉRATION
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT
BRIDGE	PONT
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE	HYDROAÉROPORT, MOULAGE
LANDMARK FEATURES	POINTS DE REPÈRE
HOUSE, BARN	MANSION, GRANGE
CHURCH, SCHOOL	ÉGLISE, ÉCOLE
POST OFFICE	BUREAU DE POSTE
HISTORICAL SITE	LIEU HISTORIQUE
TOWERS: FIRE, RADIO	TOURS: FEU, RADIO
WELL, OIL, GAS	PUITS: PÉTROLE, GAZ
TANK, OIL, GASOLINE, WATER	RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU
TELEPHONE LINE	LIGNE TÉLÉPHONIQUE
POWER TRANSMISSION LINE	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE	MINE
CUTTING, EMBANKMENT	DEBLAI, REMBLAI
GRAVEL PIT	GRAVIER
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL	FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT	INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BOISÉ, FRONTIÈRE
COUNTY, DISTRICT	COMTE, DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED	CANTON, PAROISSE, APPENTÉE, NON APPENTÉE
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED	TOWNSHIP, ATC-APPENTÉE, NON APPENTÉE
	UNSURVEYED
	COINS DE SECTION
	COINS DE SECTION
MUNICIPALITY	MUNICIPALITÉ
INDIAN RESERVE, PARK, ETC.	RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC.
HORIZONTAL SURVEY POINT	REPÈRE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION	REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER	POINT COTE, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
DRAINAGE AND RELATED FEATURES	DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES
STREAM, SHOALS, RIVER, IMPRECISE	COURS D'EAU, RIVER, IMPRECISE
DIRECTION OF FLOW	DIRECTION DU COURANT
LAKE, INTERMITTENT LAKE	LAC, LAC INTERMITTENT
FLOODED LAND	TERRAIN INONDÉ
MARSH, SWAMP, (WOODED)	MARAIS, MARÉCADE (BOISÉ)
DRY RIVER BED WITH CHANNELS	LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX
SAND, ABOVE, IN WATER	SABLE: AU DESSUS, DANS L'EAU
STRING BOG	MARÉCADE EN ENFILADE
TUNDRA, FENS, POLYGLONS	TUNDRA, ÉTANCS, SOLS POLYGLONAUX
RAPIES, FALLS, RAPIDS	RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
FORESHORE FLATS	ESTRANS
ROCK	ROCHER
DAM	BARRAGE
WHARF	QUAI
DITCH	FOSSE
RELIEF FEATURES	RELIEF
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	PALIS
WOODED AREA	RÉGION BOISÉE
CLEARED AREA	RÉGION DÉBOISÉE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILATION RESTITUTION

121	A-21560	6/70	127
207	A-21560	6/70	211
123	A-21198	8/68	116

GRID ZONE DESIGNATION: 15U

500,000 M. SQUARE IDENTIFICATION: VF

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO A POINT ON THE MAP

TO GIVE A REFERENCE TO A POINT ON THE MAP, ESTIMATE THE NUMBER OF SQUARES FROM THIS LINE EASTWARD TO THE POINT. ESTIMER LE NOMBRE DE CARRÉS DU CARTÉ ENTRE CETTE LIGNE ET LE REPÈRE EN DIRECTION EST.

TO GIVE A REFERENCE TO A POINT ON THE MAP, ESTIMATE THE NUMBER OF DIAMETERS OF THE GRID FROM THIS LINE EASTWARD TO THE POINT. ESTIMER LE NOMBRE DE DIAMÈTRES DU CARTÉ ENTRE CETTE LIGNE ET LE REPÈRE EN DIRECTION EST.

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO A POINT ON THE MAP

TO GIVE A REFERENCE TO A POINT ON THE MAP, ESTIMATE THE NUMBER OF SQUARES FROM THIS LINE EASTWARD TO THE POINT. ESTIMER LE NOMBRE DE CARRÉS DU CARTÉ ENTRE CETTE LIGNE ET LE REPÈRE EN DIRECTION EST.

TO GIVE A REFERENCE TO A POINT ON THE MAP, ESTIMATE THE NUMBER OF DIAMETERS OF THE GRID FROM THIS LINE EASTWARD TO THE POINT. ESTIMER LE NOMBRE DE DIAMÈTRES DU CARTÉ ENTRE CETTE LIGNE ET LE REPÈRE EN DIRECTION EST.

REFERENCE POINT CHURCH - ÉGLISE (see above)

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. LONGITUDE EST: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.

ESTIMATE LENGTH OF A SQUARE FROM THIS LINE EASTWARD TO POINT. ESTIMER LE NOMBRE DE CARRÉS DU CARTÉ ENTRE CETTE LIGNE ET LE REPÈRE EN DIRECTION EST.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point. LATITUDE NORD: Lire le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.

ESTIMATE LENGTH OF A SQUARE FROM THIS LINE NORTHWARD TO POINT. ESTIMER LE NOMBRE DE CARRÉS DU CARTÉ ENTRE CETTE LIGNE ET LE REPÈRE EN DIRECTION NORD.

GRID REFERENCE: SANDY. EXEMPLE DU QUADRILLAGE: 979884.

Number of squares from 100,000 metres (328,084 feet) to 100,000 metres (328,084 feet) is 100.

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID

ZONE 15
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

52 L/8	52 K/5	52 K/6
52 L/1	52 K/4	52 K/3
52 E/16	52 F/13	52 F/14

The 1978 MAGNETIC BEARING is 0°56' (106 min) EAST OF NORTH (0 QUADRILLAGE). ANNUAL CHANGE DECREASING 4.2". GRID NORTH is 0°36' (10 min) WEST OF TRUE NORTH for centre of map.

La REPRÉSENTATION MAGNÉTIQUE en 1978 est de 0°56' (106 min) EST DE NORD (0 QUADRILLAGE). VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 4.2". NORD DU QUADRILLAGE est 0°36' (10 min) à l'ouest du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1976. INFORMATION CORRIGÉE LE 1980.

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

BIG CANYON LAKE
DISTRICT OF KENORA
ONTARIO

Scale 1:50,000 Échelle

ELEVATIONS IN METRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES

SISTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

Miles 0 1 2 3
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Metres 30 20 10 0 100 200 300
Feet 100 50 0 100 200 300
Pieds

FRANÇAIS: PAR LA DIRECTION DES LIGNES ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1976. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1980.

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.