

LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES	ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES
HARD SURFACE, ALL WEATHER	SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS
GRAVEL	CHÉMIN DE TERRE, D'HYVER
LOOSE SURFACE	SENTIER, PÉRIODE, PORTAGE
CART TRACK, WINTER ROAD	AGGLOMÉRATION
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT
BUILT-UP AREA	PONT
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	HYDROAÉROPORT, MOULAGE
BRIDGE	POINTS DE REPÈRE
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE	MAISON, GRANGE
LANDMARK FEATURES	ÉGLISE, ÉCOLE
HOUSE, BARN	BUREAU DE POSTE
CHURCH, SCHOOL	LIÉU HISTORIQUE
POST OFFICE	TOURS, FEU, RADIO
HISTORICAL SITE	PUIX: PÉTROLE, GAZ
TOWERS, FIRE, RADIO	RESERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU
WELL: OIL, GAS	LIGNE TÉLÉPHONIQUE
TANK: OIL, GASOLINE, WATER	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
TELEPHONE LINE	MINE
POWER TRANSMISSION LINE	MINE DÉVALUÉE
MINE	GRAVÈRE
CUTTING, EMBANKMENT	FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES
GRAVEL PIT	INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BORNE FRONTIÈRE
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL	COMITÉ, DISTRICT
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT	CANTON, PAROISSE, APPRÉTEE - NON APPRÉTEE
COUNTY, DISTRICT	UNSURVEYED
TOWNSHIP, PARISH, SURVEYED - UNSURVEYED	TOWNSHIP, ATC-APPRÉTEE, NON APPRÉTEE
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED	SECTION CORNERS
	MUNICIPALITÉ
	INDIAN RESERVE, PARK, ETC.
	HORIZONTAL SURVEY POINT
	BENCHMARK WITH ELEVATION
	SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER
	DRAINAGE AND OUVRAGES CONNEXES
	STREAM, SHORELINE: INDEFINITE
	DIRECTION OF FLOW
	LAKE, INTERMITTENT LAKE
	FLOODED LAND
	TERRAIN INONDÉ
	MARSH, SWAMP (WOODED)
	DRY RIVER BED WITH CHANNELS
	LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHEVAUX
	SAND: ABOVE, IN WATER
	MARECAGE EN ENFILADE
	TUNDRA: PONDS, POLYGONS
	RAPIDS, FALLS, RAPIDS
	FORESHORE FLATS
	ESTRANS
	ROCK
	BARRAGE
	DAM
	WHARF
	QUAI
	DITCH
	FOSSE
	RELIEF FEATURES
	CONTOURS
	APPROXIMATE CONTOURS
	COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
	DEPRESSION CONTOUR
	COURBE DE CUVETTE
	SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER
	POINT CÔTÉ, APPROXIMATIF: BUR TERRE, SUR L'EAU
	ESKER
	ESKER
	PINGO
	PINGO
	SAND, SAND DUNES
	SABLE, DUNES
	PALSA BOG
	PALSE
	WOODED AREA
	RÉGION BOISÉE
	CLEARED AREA
	RÉGION DÉBOISÉE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILATION RESTITUTION

10 A-23226 5/73 14

21 A-21501 6/70 28

26 A-21501 6/70 93

29 A-21564 6/70 94

GRID ZONE DESIGNATION DÉSIGNATION DE LA ZONE

15 U

EXAMPLE OF METHOD USED EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE

TO DETERMINE REFERENCE POINT POSITION (IN METRES) POUR FIXER LES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

99

98

97

95 96 97 98

REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE CHURCH — ÉGLISE (en above ou-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately before point. LONGITUDE EST: Note 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 carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately before point. LATITUDE NORD: Note 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 carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

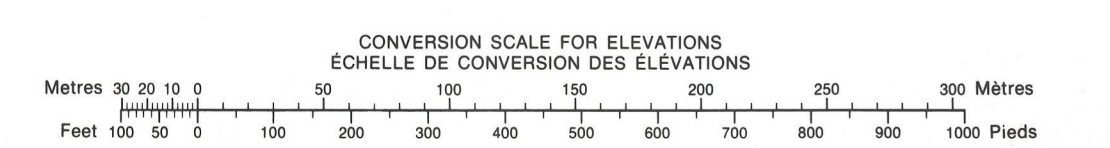
GRID REFERENCE SAMPLE EXEMPLE DU QUADRILLAGE 975064

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles). Le quadrillage le plus semblable est à 100,000 mètres (environ 63 miles).

ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 15 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

53 F/10	53 F/9	53 G/12
53 F/7	53 F/8	53 G/5
53 F/2	53 F/1	53 G/4

The 1977 MAGNETIC BEARING is 2°07' (28 mils) EAST OF GRID NORTH. ANNUAL CHANGE DECREASING 3.0'. Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1977 est à 2°07' (28 mils) EST DU NORD DU QUADRILLAGE. VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 3.0'. NORD DU QUADRILLAGE est 0°36' (11 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, 1977. INFORMATION CURRENT AS OF 1975. COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER. © CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1977.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 10 METRES
 NORTH AMERICAN DATUM 1927
 TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

OSAOKASS LAKE
 DISTRICT OF KENORA
 ONTARIO
 Scale 1:50,000 Échelle

ÉLEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
 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 1977. CES CARTES SONT ENVOYÉES AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS. © CANADA 1977, TOUS DROITS RÉSERVÉS.