

CANADA

EDITION 1 64 L/13

Military users,
refer to this map as:
SERIES A 701
MAP 64 L/13
EDITION 1 MCE
CARTE
pour usage militaire:

LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES	ROUTE 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	AGGLOMERATION
AGGLOMERATION	CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRÊT
BRIDGE	PONT
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE	HYDROAÉROPORT, MOUILLAGE
LANDMARK FEATURES	POINTS DE REPÈRE
HOUSE, BARN	MAISON, 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	RESERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU
TELEPHONE LINE	LIGNE TELEPHONIQUE
POWER TRANSMISSION LINE	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE	MINÉ
CUTTING, EMBANKMENT	DÉBLAI, REMBLAI
GRAVEL PIT	GRAVIER
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL	FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT	FRONTIÈRE INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BORDURE FRONTIÈRE
COUNTY, DISTRICT	COMITÉ, DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED	CANTON, PAROISSE: ARPENTÉE
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED	TOWNSHIP, ATC-ARPENTÉE, NON ARPENTÉE
- SECTION CORNERS	- 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 CÔTE
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER	POINT CÔTE, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
DRAINAGE AND RELATED FEATURES	DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES
STREAM, SHORELINE, INDEFINITE	COURS D'EAU, RIVIÈRE, IMPRECISE
DIRECTION OF FLOW	DIRECTION DU COURANT
LAKE, INTERMITTENT LAKE	lac, lac intermittent
FLOODED LAND	TERRAIN INONDÉ
MARSH, SWAMP (WOODED)	MARSH, MARÉGAGE (BOISÉ)
DRY RIVER BED WITH CHANNELS	UIT DE COURS D'EAU VARIÉ AVEC CHENAUX
SAND: ABOVE, IN WATER	SABLE: AU DESSUS, DANS L'EAU
STRING BOG	MARÉGAGE EN FILADE
TUNDRA: PONDS, POLYGONS	TOUNDRA: ÉTANGS, SOLS POLYGONAUX
RAPIDS, FALLS, RAPIDS	RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
FORESHORE FLATS	ESTRANS
ROCK	ROCHE
DAM	DAM
WHARF	WHARF
DITCH	DITCH
RELIEF FEATURES	RELIEF
CONTOURS	COUBRES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS	COUBRES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR	COUBRE DE CUVETTÉ
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER	POINT CÔTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
ECKER	ECKER
PINGO	PINGO
SAND, SAND DUNES	SABLE, DUNES
PALSA BOG	PALSA BOG
WOODED AREA	WOODED AREA
CLEARED AREA	CLEARED AREA

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPIE RESTITUTION
COMPILEATION A-15083 9/55
13 V

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FAIRE DES REPÈRES 100 MÈTRES PRÈS
95 96 97 98

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE
CHURCH — EGLISE (as above)
EXISTING: Read number on grid line
immediately to left of point.
LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne
de quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
Estimate tenth of a square from
this line eastward to point.
Estimer le dixième de carré de cette ligne
entre cette ligne et le repère en direction est:
NORTH: Read number on grid line
immediately below point.
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne
de quadrillage immédiatement en dessous
du repère.
Estimate tenth of a square from
this line northward to point.
Estimer le dixième de carré de cette ligne
entre cette ligne et le repère en direction nord:
NORTH: Read number on grid line
immediately below point.
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne
de quadrillage immédiatement en dessous
du repère.
Estimate tenth of a square from
this line northward to point.
Estimer le dixième de carré de cette ligne
entre cette ligne et le repère en direction nord:
95 96 97 98

GRID REFERENCE SAMPLE
EXEMPLE DU QUADRILLAGE
Nearest similar grid reference 100 metres (about 63 miles)
La prochaine référence similaire est à 100 mètres (environ 63 km).
95 96 97 98

REVISION
REVISIION
95 96 97 98

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 13
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

74 P/1	64 M/4	64 M/3
74-I/16	64 L/13	64 L/14
74-I/9	64 L/12	64 L/11

The 1976 MAGNETIC BEARING is 18°10' (323 mils)
EAST of GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 6.3°
GRID NORTH is 104° (19 mils) EAST of TRUE NORTH
for centre of map.

La REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1976 est à 18°10' (323 mils)
EST du NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCRÉSCAINT 6.3°
NORD DU QUADRILLAGE est 104° (19 mils) à l'est du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

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
SATÉLLITES DE 1986 A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI
CONCERNÉ LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES
ÉLÉMENTS RAFFORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Mètres
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

ETABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉES ET DE LA
COUPROUVE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES
ET DES RÉSOURCES, OTTAWA, EN 1976.
RENDERED BY THE SURVEY AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1976.
INFORMATION CURRENT AS OF 1955.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© CANADA 1976. TOUTS DROITS RÉSERVÉS.

64 L/13
EDITION 1

