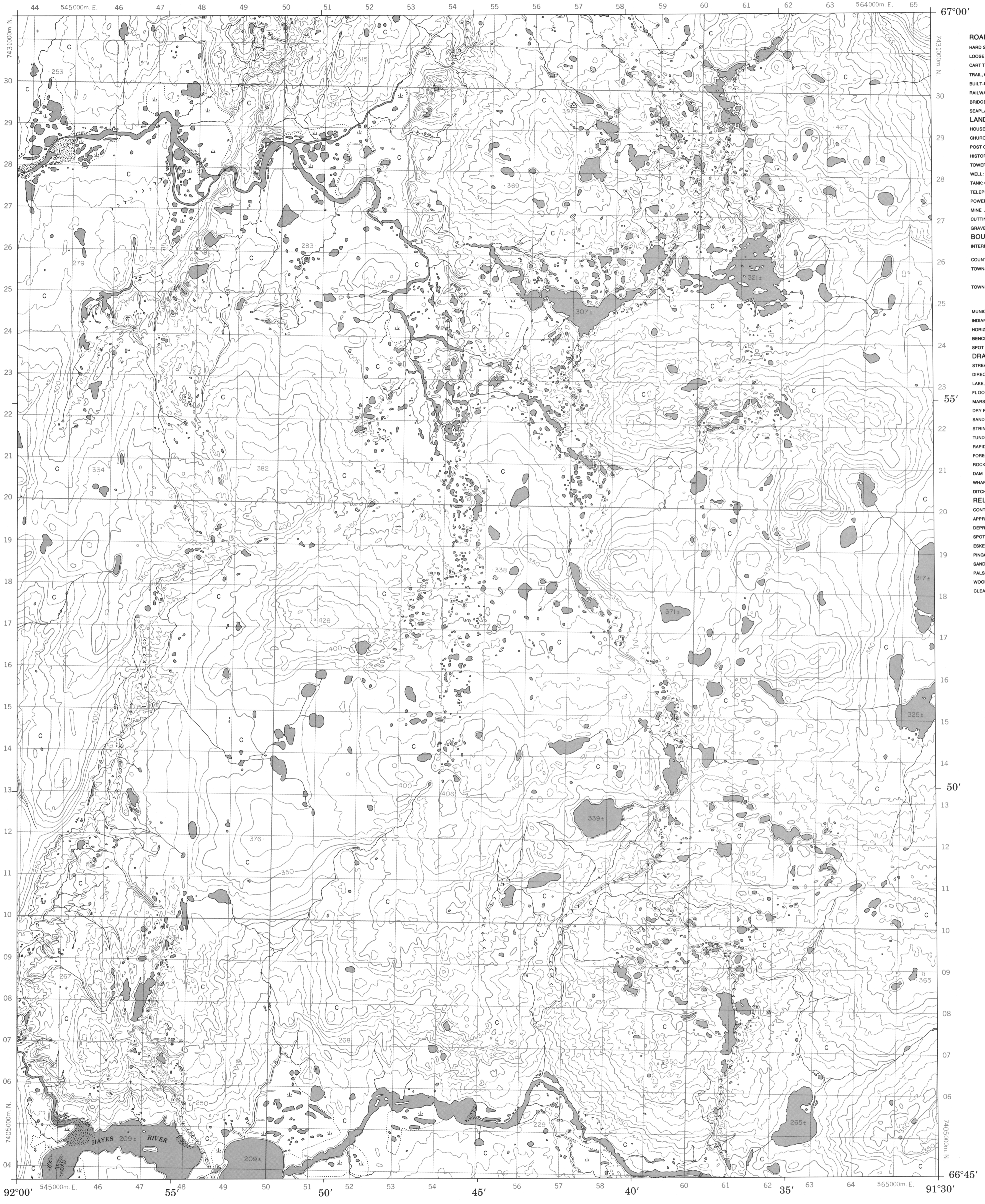


CANADA

EDITION 1 56 J/13



Military users,
refer to this map as:
SERIES A 701 SÉRIE
MAP 56 J/13 CARTE
EDITION 1 MCE ÉDITION 1

LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES	
HARD SURFACE, ALL WEATHER	12
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	-
BOUNDRARIES AND SURVEY CONTROL	
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT	-
COUNTY, DISTRICT	-
TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED, UNSURVEYED	-
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED	-
SECTION CORNERS	
MUNICIPALITY	-
INDIAN RESERVE, PARK, ETC.	-
HORIZONTAL SURVEY POINT	-
BENCH MARK WITH ELEVATION	-
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER	-
DRAINAGE AND RELATED FEATURES	
STREAM, SHORELINE: INDEFINITE	-
DIRECTION OF FLOW	-
LAKE, INTERMITTENT LAKE	-
FLOODED LAND	-
MARSH, SWAMP (WOODED)	-
DRY RIVER BED WITH CHANNELS	-
SAND: ABOVE, IN WATER	-
STRING BOG	-
TUNDRA, PONDS, POLYGONS	-
RAPIDS, FALLS, RAPIDS	-
FORESHORE FLATS	-
ROCK	-
DAM	-
WHARF	-
DITCH	-
RELIEF FEATURES	
CONTOURS	-
APPROXIMATE CONTOURS	-
DEPRESSION CONTOUR	-
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER	-
ESKER	-
PINGO	-
SAND, SAND DUNES	-
PALSA BOG	-
WOODED AREA	-
WOOED AREA	-
CLEARED AREA	-

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPIE
COMPILEATION RESTITUTION
GRID ZONE DESIGNATION
DÉSIGNATION DE
DU QUADRILLAGE
15W WE

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
99 98 97
95 96 97 98
REFERENCE POINT CHURCH - EGLISE (as above)
POINT DE REPÈRE
EASTING: Read 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 tenth of a square from
this line eastward to point
Estimer le nombre de dixièmes de carré
entre cette ligne et le repère en direction est:
5 975
NORTHING: Read number on grid line
immediately below point
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère
Estimate tenths of a square from
this line northward to point
Estimer le nombre de dixièmes de carré
entre cette ligne et le repère en direction nord:
4 984
GRID REFERENCE SAMPLE
EXEMPLAIRE DU REPÈRE
975094
Nearest grid reference 100,000 metres (about 53 miles)
La prochaine référence similaire est à 100,000 mètres (environ 53 miles)

REVISION RÉVISION
15W WE

56 N/1	56-O/4	56-O/3
56 K/16	56 J/13	56 J/14
56 K/9	56 J/12	56 J/11

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

The 1977 MAGNETIC BEARING is 13°38' (242 miles)
WEST of GRID NORTH
ANNUAL CHANGE DECREASING 18.2'
GRID NORTH is 1°09' (20 miles) EAST of TRUE NORTH
for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1977 est à 13°38' (242 miles)
OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.
VARIATION ANNUELLE DÉCRÉSANT 18.2'

NORD DU QUADRILLAGE est 1°09' (20 milis) à l'est du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

THE MAGNETIC COMPASS IS LIKELY
TO BE USELESS IN THIS AREA
LA BOUSSOLE SERA PROBABLEMENT
INUTILE DANS CETTE RÉGION

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

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉES ET DE LA
CARTOGRAPHIE MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE DES
MINES DES RÉSOURCES CANADIENNES OTTAWA EN 1977.
CES CARTES SONT ENVENTÉES AU BUREAU DES CARTES
DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET
DES RÉSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR
LE PLUS PRÈS

© CANADA 1977. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE