



Military users, refer to this map as:	SERIES A 701 SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire:	MAP 95 L/10 CARTE
	EDITION 1 MCE ÉDITION

LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER	①	ROUTE, SURFACE DURÉE, TOUTES SAISON
ROAD, LOOSE SURFACE	②	ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD	③	CHEMIN DE CHARROI, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	④	SENTIER, PERÇEE DU PORTAGE
BUILT-UP AREA	⑤	AGGLOMÉRATION
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	⑥	CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
BRIDGE	⑦	PON
SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE	⑧	BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS
HOUSE; BARN	⑨	MAISON; GRANGER
CHURCH; SCHOOL	⑩	ÉGLISE; ÉCOLE
POST OFFICE	⑪	BUREAU DE POSTE
TOWER; FIRE, RADIO	⑫	TOUR; FÊTU, RADIO
WELL; OIL, GAS	⑬	PUITS; PÉTROLE, GAZ
TANK; OIL, GASOLINE, WATER	⑭	RÉSERVOIR; PÉTROLE, ESSENCE, EAUX
POWER TRANSMISSION LINE	⑮	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE	⑯	MINE
CUTTING, EMBANKMENT	⑰	DÉBLAI; REMBLAIS
GRAVEL PIT	⑱	CARRIÈRE DE GRAVIER
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT	⑲	FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE FRONTIÈRE
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY	⑳	LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY	㉑	LIMITE DE COMTE, DE PAROISSE
D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED, UNSURVEYED	㉒	COIN DE CANTON (A.T.C.): ARPENTÉ, NON ARPENTÉ
D.L.S. SECTION CORNERS	㉓	COINS DE SECTION (A.T.C.)
MUNICIPALITY BOUNDARY	㉔	LIMITE DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY	㉕	LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
HORIZONTAL CONTROL POINT	㉖	REPERE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION	㉗	REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER	㉘	POINT CÔTÉ PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE	㉙	COURS D'EAU OU RIVE, IMPRÉCIS
DIRECTION OF FLOW	㉚	DIRECTION DU COURANT
LAKE; INTERMITTENT LAKE; PONDS	㉛	LAC; LAC INTERMITTENT; ÉTANGS
FLOODED LAND	㉜	TERRES INONDÉES
MARSH; SWAMP (WOODED)	㉝	MARAIS; BOISÉ MARÉCAUXEUX
DRY RIVER BED WITH CHANNELS	㉞	LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHEMINÉES
STRING BOG	㉟	FONDRIERE À FILAMENTS
TUNDRA, LAKES IN TUNDRA; POLYGONS	㊱	TOUNDRAS; LACS EN TOUNDRAS; POLYGONES DE TOUNDRAS
RAPIDS; FALLS; RAPIDS	㊲	RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER	㊳	ESTRANES, SABLE SOUS L'EAU
ROCKS	㊴	ROCHES
DAM	㊵	BARRAGE
WHARF	㊶	QUAI
DITCH	㊷	FOSSÉ
CONTOURS	㊸	COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS	㊹	COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR	㊺	COURBE DE CUVETTE
CLIFF	㊻	FALAISE
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER	㊼	POINT CÔTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
ESKER	㊽	ESKER
SAND, SAND DUNES	㊾	SABLE, DUNES DE SABLE
PALSA BOG	㊿	FONDRIERE DE PALSE
WOODED AREA, FOREST	①	SURFACE BOISÉE; FORÊT
CLEARED AREA	②	ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE

GLOSSARY - GLOSSAIRE

ICEFIELD (IF).....CHAMP DE GLACE

PHOTOGRAPHY		PHOTOGRAPHIE	
COMPLIATION		RESTITUTION	
105	A-18044	8/63	109
	A-18045	8/63	
167			163
	A-18045	8/63	
85			80
	A-18045	8/63	
16			21

<p>GRID ZONE DESIGNATION: DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:</p> <p>9V</p>	<p>100 000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 M.</p> <p>XV</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

REVISION	REVISION

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEARLY 100 METRES
POINTE DE LA METHODE SIMPLE
POUR DONNER DES REPÈRES À 100 MÈTRES

REFERENCE POINT (as above) (as above)
POINTE DE REPÈRE (as above) (as above)
CHURCH - EGLISE

ESTIMING: Read number on grid line immediately to left of point.

ASSOCIATE: Note the chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du point.

Estimate tenths of a square from the quadrangle immediately to the right of the point.

Estimate the number of decimetres du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.

ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère.

Estimate tenths of a square from the line northward to point.

Estimer le nombre de décimètres du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE:

REPÈRE SUR QUADRIGLISSE:

Nearst similar of reference 10000 metres (about 63 miles)
La plus proche référence semblable est à 10 000 mètres (environ 63 miles)

95 L/14	95 L/15	95 L/16
95 L/11	95 L/10	95 L/9
95 L/6	95 L/7	95 L/8

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 9
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

The 1978 MAGNETIC BEARING is 32°25' (576 mils)
EAST of GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 5.0'
GRID NORTH is 2°00' (36 mils) EAST of TRUE NORTH
for centre of map.

Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1978 est à 32°25' (576 mils) à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 5.0'

NORD DU QUADRILLAGE est à 2°00' (36 mils) à l'EST du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

INSPECTION OF THIS MAP USING 1985 SATELLITE IMAGERY REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CONSTRUCTED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES
SATELLITE DE 1985 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN
CE QUI CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU
LES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO
GRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1979.

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

© 1979, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

ALTITUDES EN MÈTRES
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 40 MÈTRES
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

COPPERCAP MOUNTAIN
DISTRICT OF MACKENZIE
NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:50 000 Echelle

Miles 1 0 1 2 3 Miles

Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Verges

ON PEUT OBTENIR DES RENSEIGNEMENTS SUR LE LIEU ET L'ALTITUDE EXACTE DES REPÈRES DE NIVELLEMENT EN ÉCRIVANT AUX LEVÉS GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA. PUBLISHED IN 1979.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, O
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1979. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 40 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECT

INFORMATION CONCERNING LOCATION AND PRECISE ELEVATION OF BENCH MARKS CAN BE OBTAINED BY WRITING TO THE GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH, OTTAWA.

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE