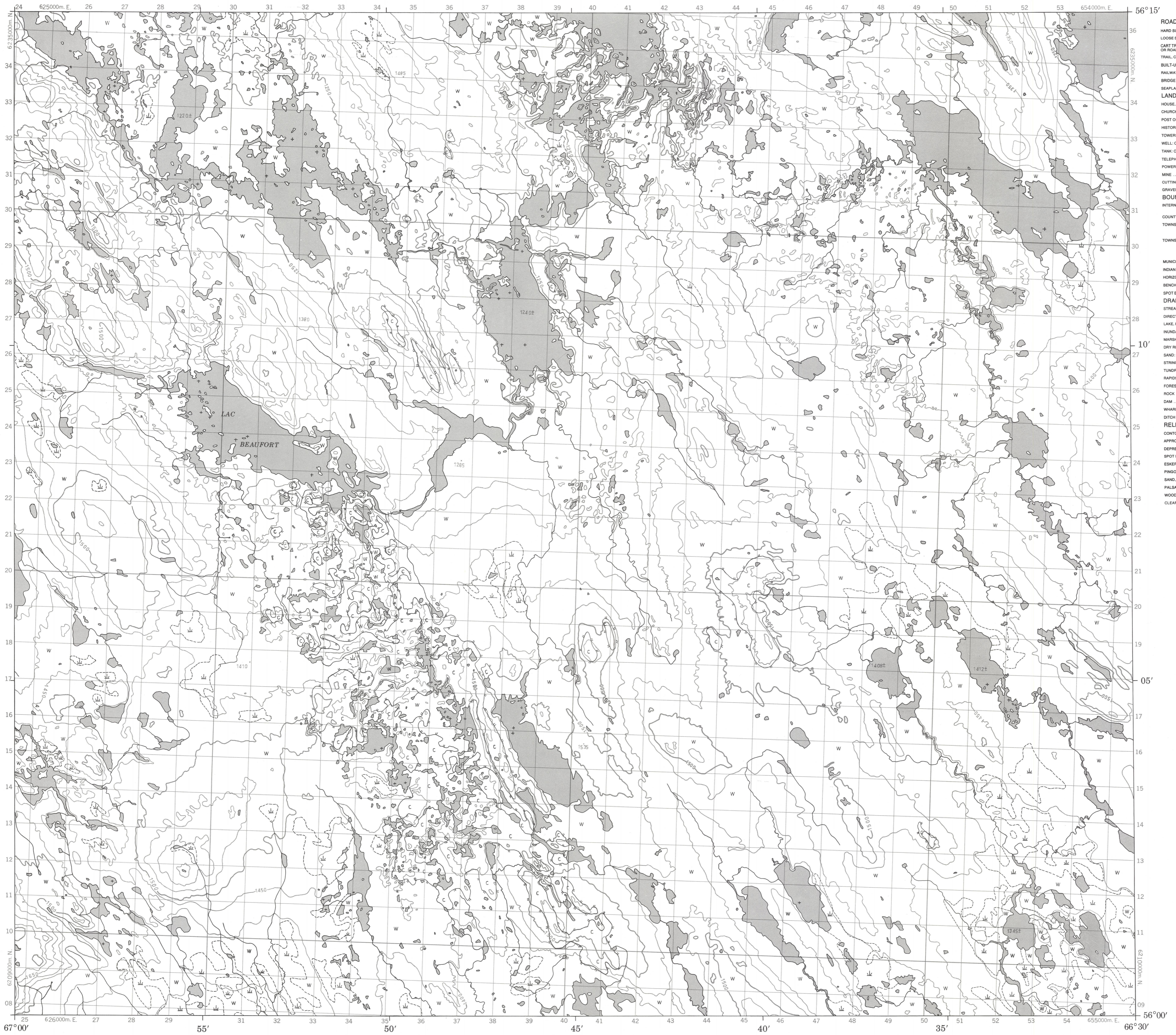


CANADA

EDITION 1 24 B/2

Military users,
refer to this map as
Référence de la carte
pour usage militaire.

SERIES A 761 SÉRIE
MAP 24 B/2 CARTE
EDITION 1 MCE ÉDITION



CONTOUR INTERVAL: 50 FEET
ELEVATIONS IN FEET ABOVE MEAN SEA LEVEL
NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

Scale 1:50,000 Échelle

Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Yards

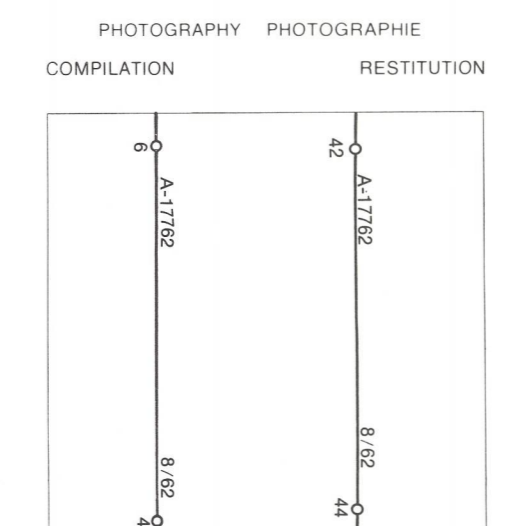
ÉQUIDISTANCE DES COURSES: 50 PIEDS
ÉLEVATIONS EN PIEDS AU-DESSUS DU Niveau MOYEN DE LA MER
Système de Référence Géodésique Nord-Américain 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉES ET DE LA
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE DES
MINES ET DES RÉSOURCES, OTTAWA, ONTARIO, CANADA
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DE DISTRIBUTION
DES CARTES, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET
DES RÉSOURCES, OTTAWA, ONTARIO, CANADA
© CANADA 1974. TOUTS DROITS RÉSERVÉS

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

LEGEND - LÉGENDE	
ROADS AND RELATED FEATURES	
HARD SURFACE, ALL WEATHER	ROUTE PAVÉE, TOUTES SAISONS
LOOSE SURFACE	GRAVEL
CART TRACK, WINTER ROAD	CHAMPI DE TERRE, D'HIVER OU ROUTE EN CONSTRUCTION
OR ROAD UNDER CONSTRUCTION	SENIER, PERCEE, PORTAGE
TRAIL CUT LINE, PORTAGE	AGGLOMERATION
BUILT-UP AREA	CHAMPI DE FEU, VOIE D'ÉVITEMENT, GARE, ARRET
RAILWAY, SIGN, STATION, STOP	PONT
BRIDGE	HYDRAULICPORT, MOULAGE
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE	POINTS DE REPÈRE
LANDMARK FEATURES	Maison, Orange
HOUSE, BARN	ÉGLISE, ÉCOLE
CHURCH, SCHOOL	BUREAU DE POSTE
POST OFFICE	LIEU HISTORIQUE
HISTORICAL SITE	TOURS, FEU, RÉGIO
TOWER, FIRE, RADIO	PUTS: Pétrole, Gaz
WELL: OIL, GAS	RESERVOIR, Pétrole, Essence, Eau
TANK: OIL, GASOLINE, WATER	LIGNE TELEPHONIQUE
TELEPHONE LINE	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
POWER TRANSMISSION LINE	MINES
MINE	DÉBIA, RÉMELAI
CUTTING, EMBANKMENT	GRAVIERIE
GRAVE, PIT	FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES
BOULDERS	INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BORNE FRONTIÈRE
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL	COMTE, DISTRICT
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT	CANTON, PAROISSE - APPRÉTÉE
COUNTY, DISTRICT	- UNSURVEYED
TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED	TOWNSHIP: DLS - SURVEYED, UNSURVEYED
TOWNSHIP: ATC-APPÉRÉTÉE, NON APPÉRÉTÉE	- SECTION CORNERS
TOWNSHIP: ATC-APPÉRÉTÉE, NON APPÉRÉTÉE	MUNICIPALITY
- COINS DE SECTION	RESERVE INDIENNE, PARC, ETC
MUNICIPALITY	REPÈRE PLANIMÉTRIQUE
INDIAN RESERVE, PARK, ETC	REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC CÔTE
HORIZONTAL SURVEY POINT	POINT CÔTE, PRÉCIS SUR TERRE, SUR L'EAU
BENCH MARK WITH ELEVATION	DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER	COURS D'EAU: RIVE, IMPÉCÉE
STREAM, SHORELINE: INDEFINITE	DIRECTION DU COURANT
DIRECTION OF FLOW	LAC, LAC INTERMITTENT
LAKE, INTERMITTENT LAKE	TERRAIN INONDÉ
INUNDATED LAND	MARAS, MARÉCAGE (BOISÉ)
MARSH, SWAMP (WOODED)	LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX
DRY RIVER BED WITH CHANNELS	SABLE AU DESSUS DANS L'EAU
SAND: ABOVE, IN WATER	MARÉCAGE EN ENFILE
STRING BOG	TOUDORA: ETANGS, SOLS POLYGONAUX
TUNDRA: PONDS, POLYGONS	RAPIDES, FALLS, RAPIDES
RAPIDS, FALLS, RAPIDES	ESTRANS
FORESHORE FLATS	ROCH
ROCK	BARRAGE
DAM	QUAI
WHARF	FOSSE
DITCH	RELIEF
RELIEF FEATURES	COURSES DE NIVEAU
CONTOURS	COURSES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
APPROXIMATE CONTOURS	COURBE DE CUVETTÉ
DEPRESSION CONTOUR	POINT CÔTE, APPROXIMATIF SUR TERRE, SUR L'EAU
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER	ESKER
ESKER	PINGO
PINGO	SAND, SAND DUNES
SAND, SAND DUNES	PALSA BOG
PALSA BOG	PALSE
WOODED AREA	REGION BOISÉE
CLEARED AREA	REGION DÉBOISÉE



EXAMPLE OF METHOD USED
TO DESIGNATE A 100 METRE BY 100 METRE ZONE
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FAIRE DES REPÈRES A 100 MÈTRES PRÉS

REFERENCE POINT: CHURCH - EGLISE
(as above)
(ci-dessus)

EASTING: Read number on grid immediately to left of point
L'ESTING: Lire le chiffre immédiatement à gauche du point

LINE: Draw a line from the point to the line of the quadrangle immediately to the right of the point
Ligne: Tracer une ligne à partir du point et la reporter sur la ligne du quadrangle immédiatement à droite du point

Estimate tenth of a square from this line eastward to the point
Estimer le dixième de la case entre cette ligne et le point en direction est

NORTHING: Read number on grid immediately below point
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne du quadrangle immédiatement en-dessous du point

Estimate tenth of a square from this line northward to the point
Estimer le dixième de la case entre cette ligne et le point en direction nord

GRID REFERENCE: 19V 978 978 978
EXEMPLE DU QUADRANGLE: 979584

NORTHING: Read number on grid immediately below point
LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne du quadrangle immédiatement en-dessous du point

Estimate tenth of a square from this line northward to the point
Estimer le dixième de la case entre cette ligne et le point en direction nord

GRID REFERENCE: 19V 978 978 978
EXEMPLE DU QUADRANGLE: 979584

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 1
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

24 B/6	24 B/7	24 B/8
24 B/3	24 B/2	24 B/1
23 0/14	23 0/15	23 0/16

The 1974 MAGNETIC BEARING is 34°12' (508 milles)
WEST of GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 7.1'
GRID NORTH is 1°12' (33 milles) EAST of TRUE NORTH
for coordinates in this area.

Le repère magnétique en 1974 est à 34°12' (508 milles)
OUEST du NORD du quadrillage.
Variation annuelle décroissante 7.1'.
Nord du quadrillage est 1°12' (33 milles) à l'est
du NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Mètres
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds