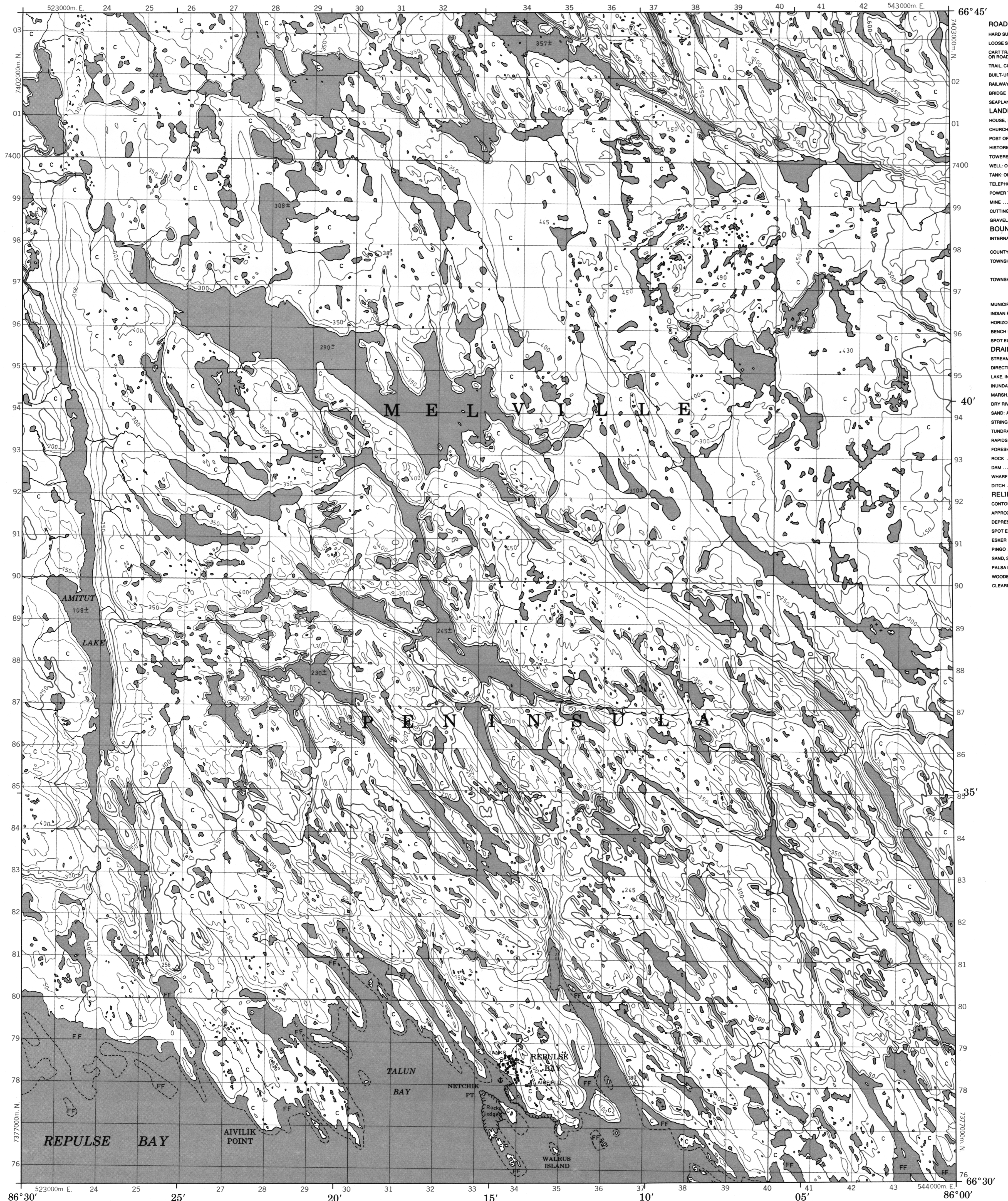


CANADA

EDITION 1 46 L/9

Military users,
refer to this map as:
SERIES A 701 SÉRIE
MAP 46 L/9 CARTE
Référence de la carte
pour usage militaire:
EDITION 1 MCE ÉDITION



PRODUCED BY SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
OTTAWA, 1974.

© CANADA COPYRIGHTS RESERVED 1974.

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

Scale 1:50,000 Échelle
Miles 1 0 1 2 3 Miles
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Metres
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Yards

EQUIDISTANCE 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

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES
MINES ET DES RÉSOURCES, OTTAWA, EN 1974.
© CANADA 1974. TOUS DROITS RÉSERVÉS

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ÉLEVATIONS
Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Metres
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet

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

The 1974 MAGNETIC BEARING is 33°48' (601 miles)
WEST of GRID NORTH.

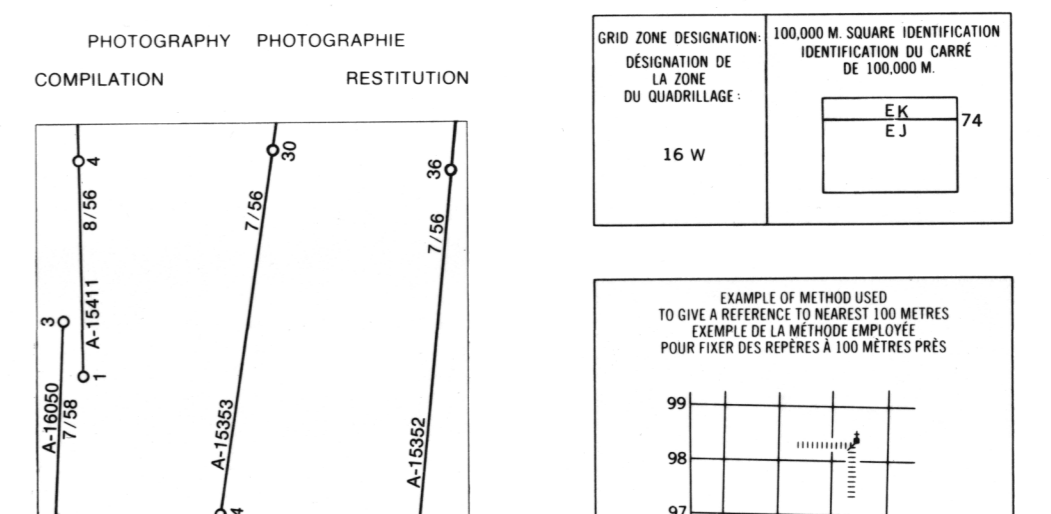
ANNUAL CHANGE DECREASING 21'.
GRID NORTH is 0°41' (12 miles) EAST of TRUE NORTH
for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1974 est à 33°48' (601 miles)
OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCRÉSANTE 21'.
NORD DU QUADRILLAGE est 0°41' (12 miles) à l'est du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

NO TITLE
46 L/9
EDITION 1

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 OR ROAD UNDER CONSTRUCTION	CHÉMIN DE TERRE, D'HIVER OU ROUTE EN CONSTRUCTION
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	SENTIER, PERCÉE, PORTAGE
BUILT-UP AREA	AGGLOMERATION
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	CHÉMIN 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	RÉSERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU
TELEPHONE LINE	LIGNE TELEPHONIQUE
POWER TRANSMISSION LINE	LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE	MINÉ
CUTTING, EMBANKMENT	DÉBUT, REMBLAI
GRAVEL PIT	GRAVIERIE
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL	FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, COUNTY, DISTRICT	FRONTIÈRE INTERNATIONALE, PROVINCIALE, FRONTIÈRE DÉPARTEMENTALE, RÉGION
TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED -UNSURVEYED	COMITÉ, DISTRICT TOWNSHIP, PAROISSE, ARPENTÉE, NON ARPENTÉE TOWNSHIP, ATC-ARPENTÉE, NON ARPENTÉE
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED	UNSURVEYED
- SECTION CORNERS	- COINS DE SECTION
MUNICIPALITY	MUNICIPALITÉ
INDIAN RESERVE, PARK, ETC	RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC
HORIZONTAL SURVEY POINT	REPÈRE PLAMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION	REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER	POINT COTÉ, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
DRAINAGE AND RELATED FEATURES	DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES
STREAM, SHORELINE: INDEFINITE	COURS D'EAU, RIVE, IMPRÉCISE
DIRECTION OF FLOW	DIRECTION DU COURANT
LAKE, INTERMITTENT LAKE	LAC, LAC INTERMITTENT
INUNDATED LAND	TERRAIN INONDÉ
MARSH, SWAMP (WOODED)	MARAS, MARÉGAGE (BOISÉ)
DRY RIVER BED WITH CHANNELS	LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX
SAND: ABOVE, IN WATER	SABLE, AU DESSUS, DANS L'EAU
STRING BOG	MARÉGAGE EN ENFILE
TUNDRA: PONDS, POLYGONS	TOUNDRA: ÉTANGS, SOLS POLYGAUX
RAPIDS, FALLS, RAPIDS	RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
FORESHORE FLATS	ESTRANS
ROCK	ROCHE
DAM	DAM
WHARF	PIERRE
DITCH	DITCH
RELIEF FEATURES	RELIEF
CONTOURS	COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS	COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION SURFACE	COURBE DE CUVETTÉ
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER	POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
ESKER	ESKER
PINGO	PINGO
SAND, SAND DUNES	SABLE, DUNES
Palsa Bög	PALSA BÖG
WOODED AREA	FORÊT BOISÉE
CLEARED AREA	ZONE DÉBOSSÉE



Coordinate Conversion NAD 27 to NAD 83 (WGS 84)
Mean Values for this Map
Geographic: Latitude - add 1.6°
Longitude - subtract 1.5°
Grid: Northing - add 237m
Easting - add 15m

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (WGS 84)
Valeurs moyennes pour cette carte
Coordonnées géographiques: Latitude - additionner 1.6°
Longitude - soustraire 1.5°
Quadrillage : Northing (N) - additionner 237m
Easting (E) - additionner 15m

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (WGS 84)
Valeurs moyennes pour cette carte
Coordonnées géographiques: Latitude - additionner 1.6°
Longitude - soustraire 1.5°
Quadrillage : Northing (N) - additionner 237m
Easting (E) - additionner 15m

GRID REFERENCE SAMPLE
EXEMPLE DE REPÈRE DE QUADRILLAGE

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)
La prochaine référence similaire est à 100,000 mètres (environ 63 milles)

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 16
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

46 L/15	46 L/16	46 K/13
46 L/10	46 L/9	46 K/12
46 L/7	46 L/8	46 K/5

The 1974 MAGNETIC BEARING is 33°48' (601 miles)
WEST of GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 21'.
GRID NORTH is 0°41' (12 miles) EAST of TRUE NORTH
for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1974 est à 33°48' (601 miles)
OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCRÉSANTE 21'.
NORD DU QUADRILLAGE est 0°41' (12 miles) 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 ÉLEVATIONS
Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 Metres
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Feet

NO TITLE
46 L/9
EDITION 1