

## CANADA

EDITION 1 116 G/10



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
OTTAWA, 1978. INFORMATION CURRENT AS OF 1964.  
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES OTTAWA,  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1978 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL  
CONTOUR INTERVAL..... 20 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1972  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

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

MOUNT CLUETT  
YUKON TERRITORY

Scale 1:50,000 Échelle 1:50,000

Miles 1 0 1 2 3 Miles  
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres  
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000 Verges

ÉLEVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 20 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODESIQUE NORD-AMÉRICAIN 1972  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RÉSOURCES, OTTAWA, EN 1978. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1964.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RÉSOURCES, OTTAWA OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

© 1978 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHÉF DU CANADA  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RÉSOURCES.

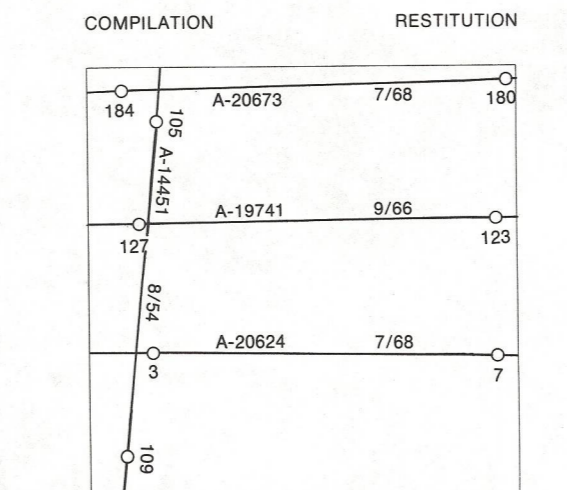
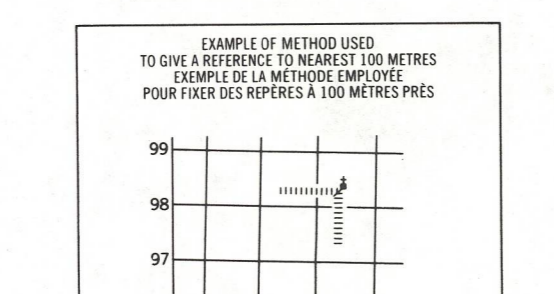
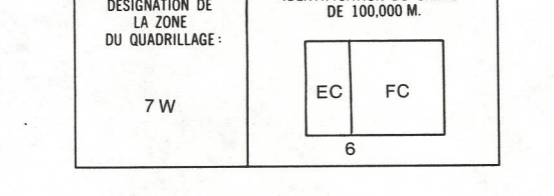
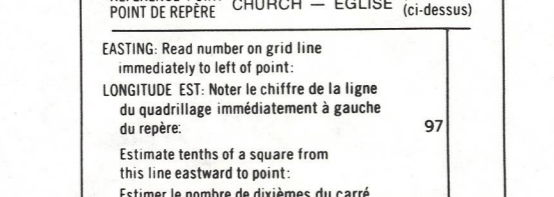
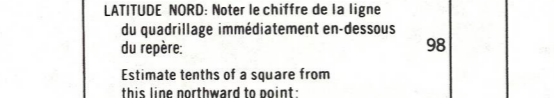
ON PEUT OBTENIR DES RENSEIGNEMENTS SUR LE SEUL  
ET L'ALTITUDE EXACTE DES REPÈRES DE NIVELLEMENT  
EN ECRIVANT AUX LEVÉS GÉODESIQUES, DIRECTION DES  
LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.

Military users  
refer to this map as:  
Référence de la carte  
pour usage militaire:  
SERIES A 701 SÉRIE  
MAP 116 G/10 CARTE  
EDITION 1 MCE ÉDITION

## LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES	ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES
HARD SURFACE, ALL WEATHER	SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS
SOFT SURFACE	GRAVEL
CART TRACK, WINTER ROAD	CHEMIN DE TERRE, HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	SENTER, PÉCÉE, PORTAGE
BUILT-UP AREA	BUILT-UP AREA
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	RAILWAY, SIDING, STATION, 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	PUTS: PÉTROLE, GAZ
TANK: OIL, GASOLINE, WATER	RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU
TELEPHONE LINE	LIGNE TÉLÉPHONIQUE
POWER TRANSMISSION LINE	LIGNE DE TRANSMISSION 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 PROVINCIALE, BORNÉE FRONTIÈRE
COUNTY, DISTRICT	COMITÉ, DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED, UNSURVEYED	CANTON, PAROISSE, ARPENTÉE, NON ARPENTÉE
TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED	TOWNSHIP, ATC-ARPENTÉE, NON ARPENTÉE
- SECTION CORNERS	- COMS DE SECTION
MUNICIPALITY	MUNICIPALITÉ
INDIAN RESERVE, PARK, ETC.	RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC.
HORIZONTAL SURVEY POINT	REPÈRE PLANNIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION	REPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE LAND, WATER	POINT COTE, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
DRAINAGE AND RELATED FEATURES	DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES
STREAM SHORELINE: INDEFINITE	COURS D'EAU, RIVÉE, IMPRÉCISE
DIRECTION OF FLOW	DIRECTION DU COURANT
LAKE, INTERMITTENT LAKE	LAKE, LAC INTERMITTENT
FLOODED LAND	TERAIN INONDÉ
MARSH, SWAMP (WOODED)	MARAS, MARÉCAGE (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	MARÉCAGE EN ENFILEDE
TUNDRA: PONDS, POLYGONS	TUNDRA: ÉTANGS, SOLS POLYGONAUX
RAPIDS, FALLS, RAPIDS	RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
FORESHORE FLATS	ESTRAN
ROCK	ROCHE
DAM	BARRAGE
WHARF	QUAI
DITCH	FOSSE
RELIEF FEATURES	RELIEF
CONTOURS	COURSES DE NIVEAU
DEPRESSION CONTOURS	COURSES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER	COURSE DE CUVETT
ESKER	POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
PINGO	ESKER
SAND, SAND DUNES	PINGO
PALSA BOG	SABLE, DUNES
WOODED AREA	PALSE
CLEARED AREA	RÉGION BOISÉE

## PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE RESTITUTION

GRID ZONE DESIGNATION  
DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE  
IDENTIFICATION DE 100,000 MÈTRESEXAMPLE OF METHOD USED  
TO GIVE A REFERENCE TO THE NEAREST 100 METRES  
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE  
POUR FIXER UN REPÈRE À 100 MÈTRES PRÈSREFERENCE POINT  
POINT DE REPÈRE CHURCH — ÉGLISE (à basse) (à dessus)EASTING: Read number on grid line  
immédiatement au-dessus du repère  
LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement à gauche  
du repère

Estimate tenth of a square from  
this line excluding the point

Estimate number of decimetres of the carre  
entre cette ligne et le repere en direction est:

NORTHEAST: Read number on grid line  
immédiatement au-dessus du repère

LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne  
du quadrillage immédiatement en-dessous  
du repère

Estimate tenth of a square from  
this line excluding the point

Estime le nombre de décimètres du carré  
entre cette ligne et le repère en direction nord:

GRID REFERENCE: SAMPL  
EXAMPLE DU QUADRILLAGE

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 5 miles)  
La référence similaire la plus proche est à 100,000 mètres (environ 5 milles)

ON THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR  
ZONE 7  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

The 1977 MAGNETIC BEARING is 31°33' (567 miles)  
EST of GRID NORTH

ANNUAL CHANGE DECREASING 1.8'

GRID NORTH is 2°03' (36 miles) EAST of TRUE NORTH  
for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 1977 est à 31°33' (567 miles)  
EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCRÉSCANTE 1.8'

NORD DU QUADRILLAGE est 2°03' (36 miles) à l'est de  
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

Conversion Scale for Elevations  
Échelle de conversion des élévations

Mètres 0 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Mètres 300 200 100 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

Feet 300 200 100 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

MOUNT CLUETT  
116 G/10

Edition 1