



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

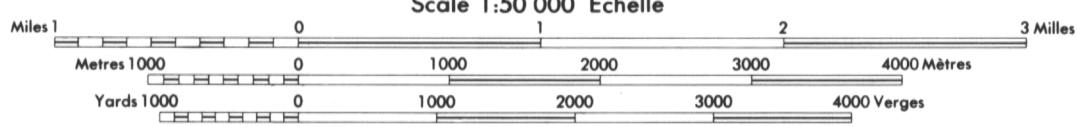
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
DEPARTMENT OF ENERGY MINES AND RESOURCES, OTTAWA,  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 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 PROJECTION

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



**MOUNT KRAFT**  
DISTRICT OF MACKENZIE  
NORTHWEST TERRITORIES

ALTITUDES EN MÈTRES  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES.... 40 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉOÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

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

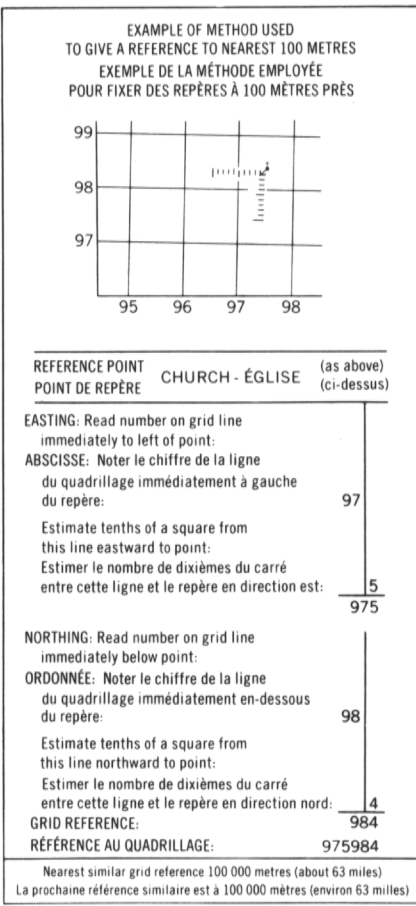
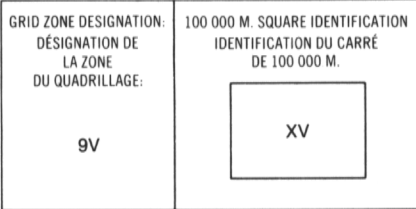
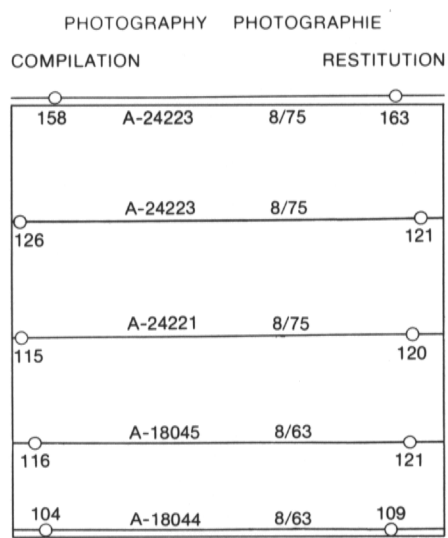
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RE-  
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.

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

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

LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER.....		ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISONS
ROAD, LOOSE SURFACE.....		ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD.....		CHEMIN DE CHARROI, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE.....		SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE
BUILT-UP AREA.....		AGGLOMERATION
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP.....		CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
BRIDGE.....		PONT
SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE.....		BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS
HOUSE, BARN.....		MAISON; GRANGE
CHURCH; SCHOOL.....		ÉGLISE; ÉCOLE
POST OFFICE.....		BUREAU DE POSTE
TOWER, FIRE, RADIO.....		TOUR; FEU, RADIO
WELL; OIL, GAS.....		PUITS; PÉTROLE, GAZ
TANK; OIL, GASOLINE, WATER.....		RÉSERVOIR; PÉTROLE, ESSENCE, EAU
POWER TRANSMISSION LINE.....		LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE.....		MINE
CUTTING, EMBANKMENT.....		DEBLAI; REMBLAI
GRAVEL PIT.....		CARRIÈRE; DE GRAVIER
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT.....		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE, AVEC BORNES, FRONTIÈRE
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY.....		LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY.....		LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED.....		COIN DE CANTON (A.T.C.): ARPENTÉ, NON ARPENTÉ
D.L.S. SECTION CORNERS.....		COINS DE SECTION (A.T.C.)
MUNICIPALITY BOUNDARY.....		LIMITE DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY.....		LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC.
HORIZONTAL CONTROL POINT.....		RÉPÈRE, PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION.....		RÉPÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE; LAND, WATER.....		POINT COTÉ PRÉCIS; SUR TERRE, SUR L'EAU
STREAM OR SHORELINE; INDEFINITE.....		COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS
DIRECTION OF FLOW.....		DIRECTION DU COURANT
LAKE, INTERMITTENT LAKE; PONDS.....		LAC; LAC INTERMITTENT; ÉTANGS
FLOODED LAND.....		TERRES INONDÉES
MARSH; SWAMP (WOODED).....		MARAIS; BOISÉ MARÉCAGEUX
DRY RIVER BED WITH CHANNELS.....		LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHEVAUX
STRING BOG.....		FONDRIÈRE À FILAMENTS
TUNDRA; LAKES IN TUNDRA; POLYGONS.....		TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYGONES DE TOUNDRA
RAPIDS; FALLS; RAPIDS.....		RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER.....		ESTRANS; SABLE SOUS L'EAU
ROCKS.....		ROCHES
DAM.....		BARRAGE
WHARF.....		QUAI
DITCH.....		FOSSE
CONTOURS.....		COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS.....		COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR.....		COURBE DE CUVETTE
CLIFF.....		FALAISE
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE; LAND, WATER.....		POINT COTÉ, APPROXIMATIF SUR TERRE, SUR L'EAU
ESKER.....		ESKER
SAND; SAND DUNES.....		SABLE; DUNES DE SABLE
PALSA BOG.....		FONDRIÈRE DE PALSE
WOODED AREA; FOREST.....		SURFACE BOISÉE; FORÊT
CLEARED AREA.....		ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE



95 M/3	95 M/2	95 M/1
95 L/14	95 L/15	95 L/16
95 L/11	95 L/10	95 L/9

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

The 1979 MAGNETIC BEARING is 32° 42' (581 mls)  
EAST of GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 5.0'

GRID NORTH is 2° 00' (36 mls) EAST of TRUE NORTH  
for centre of map.

Le RÉPÈRE MAGNÉTIQUE en 1979 est à 32° 42' (581 mls)  
à l'EST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 5.0'

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

