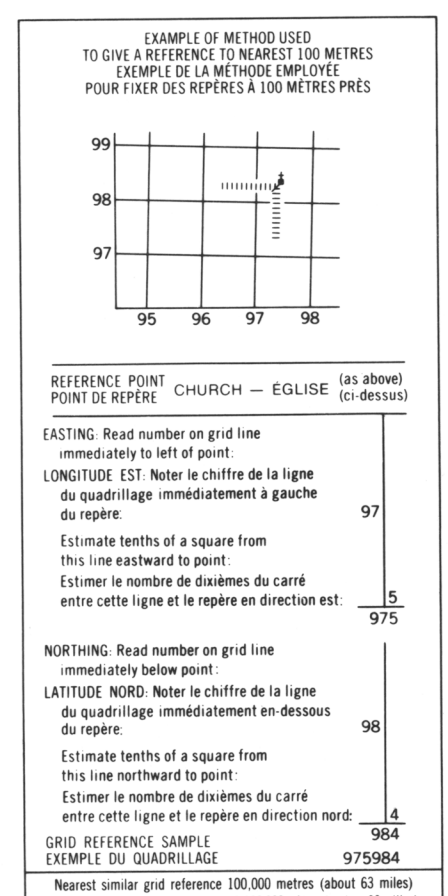
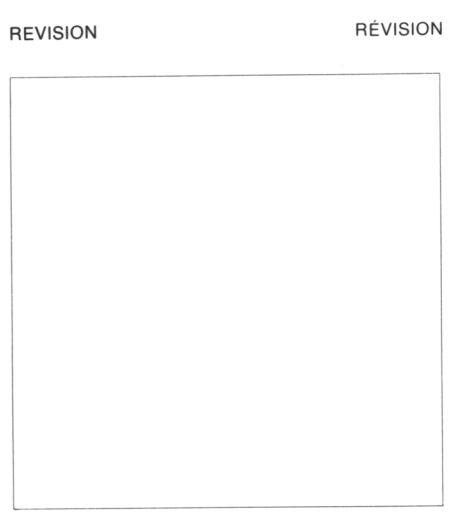
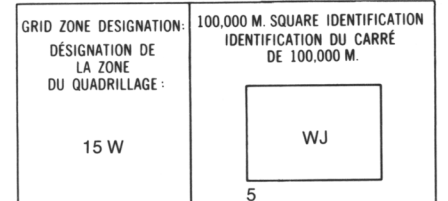
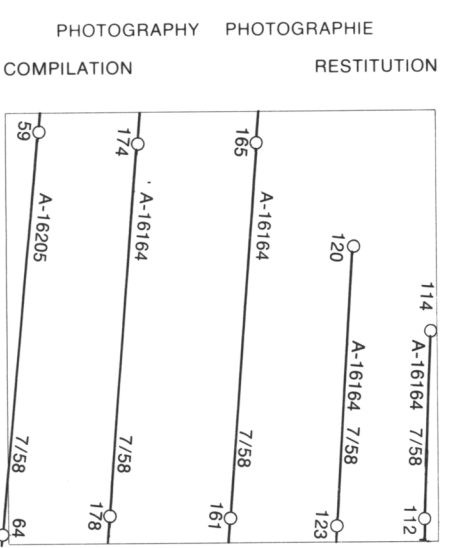


LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER	ROUTE, SURFACE DURE, TOUS TEMPS
ROAD, LOOSE SURFACE	ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD	CHEMIN DE CHARRON, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE	PISTE, LIGNE OUVERTE, PORTAGE
BUILT-UP AREA	AGGLOMERATION
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP	CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈTEMENT, STATION, ARRÊT
BRIDGE	PONT
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE	BASE, ANCRAGE D'HYDROAVIONS
HOUSE, BARN	MAISON, GRANGE
CHURCH, SCHOOL	ÉGLISE, ÉCOLE
POST OFFICE	BUREAU DE POSTES
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	MINÉ
CUTTING, EMBANKMENT	DÉBLAI, REMBLAI
GRAVEL PIT	CARRIÈRE DE GRAVIER
INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY WITH MOUNTAIN	FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BONNE FRONTIÈRE
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY	LIMITE DE COMTÉ, DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY	LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
DLS TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED	CORN DE CANTON ARPENTÉ, NON ARPENTÉ (DLS)
DLS SECTION CORNERS	COINS DE SECTION (DLS)
MUNICIPALITY BOUNDARY	LIMITE DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY	LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC
HORIZONTAL SURVEY POINT	REPERE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION	REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER	POINT COTE PRÉCIS SUR TERRE, SUR L'EAU
STREAM, SHORELINE, INDEFINITE	COURS D'EAU, RIVE, INDEFINIE
DIRECTION OF FLOW	SÈNS DU COURANT
LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS	LAC, LAC INTERMITTENT, ETANGS
MARSH, SWAMP, WOODS	TERRES SUBMERGÉES
DIRY RIVER BED WITH CHANNELS	MARAIS, BOISÉ MARÉCAUX
STRONG BOG	LIT DE RIVIERE ASSECHÉ AVEC CHENAUX
TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYGONS	FONDRIÈRE À FILAMENTS
RAPIDS, FALLS, RAPIDS	TOUNDRA, LACS EN TOUNDRA, POLYGONES DE TOUNDRA
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER	RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
ROCK	ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU
DAM	ROCHER
WHARF	SARRAGE
DITCH	QUAI
CONTOUR	FOSSÉ
APPROXIMATE CONTOURS	COURBES DE NIVEAU
DEPRESSION CONTOUR	COURBES APPROXIMATIVES
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE, LAND, WATER	COURBE DE CUVETTE
ESKER	POINT COTE APPROXIMATIF SUR TERRE, SUR L'EAU
SAND, SAND DUNES	ESKER
PALSA BOG	SABLE, DUNES DE SABLE
WOODED AREA, FOREST	FONDRIÈRE DE PALSE
CLEARED AREA	SURFACE BOISÉE, FORÊT
	ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE

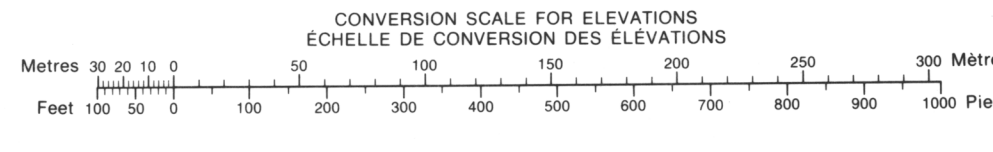


57 F/15	57 F/16
57 F/10	57 F/9
57 F/7	57 F/8
57 E/5	57 E/12

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

The 1979 MAGNETIC BEARING is 29°48' (530 miles)
WEST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 53.7"
GRID NORTH is 0°29' (8 miles) EAST of TRUE NORTH (330 miles)
QUEST DU NORD DU QUADRILLAGE
VARIATION ANNUELLE DECHROISSANTE 53.7"
NORD DU QUADRILLAGE est 0°29' (8 miles) à l'est du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

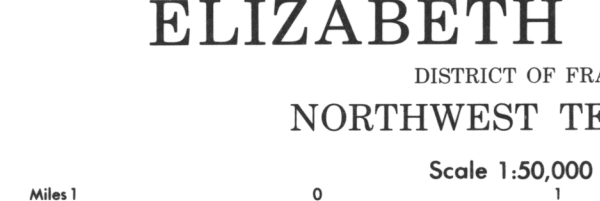
THE MAGNETIC COMPASS IS LIKELY
TO BE USELESS IN THIS AREA
LA BOUSSOLE SERA PROBABLEMENT
INUTILE DANS CETTE RÉGION



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
MINISTRY OF ENERGY, MINES AND TECHNICAL SURVEYS,
OTTAWA, 1979 INFORMATION CURRENT AS OF 1979.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND TECHNICAL SURVEYS,
OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1979 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND TECHNICAL SURVEYS.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 10 METRES
NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

ELIZABETH HARBOUR
DISTRICT OF FRANKLIN
NORTHWEST TERRITORIES
Scale 1:50,000 Échelle



ELEVATIONS IN METRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
EQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

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

ETABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉES ET DE LA CARTO-
GRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA, EN 1979. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1979.
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES, OTTAWA, OU VOTRE Vendeur DE CARTES LE PLUS PRÈS.
© 1979 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

THE 1979 MAGNETIC BEARING IS 29°48' (530 miles)
WEST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 53.7"
GRID NORTH is 0°29' (8 miles) EAST of TRUE NORTH (330 miles)
QUEST DU NORD DU QUADRILLAGE
VARIATION ANNUELLE DECHROISSANTE 53.7"
NORD DU QUADRILLAGE est 0°29' (8 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

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

The 1979 MAGNETIC BEARING is 29°48' (530 miles)
WEST OF GRID NORTH.
ANNUAL CHANGE DECREASING 53.7"
GRID NORTH is 0°29' (8 miles) EAST of TRUE NORTH (330 miles)
QUEST DU NORD DU QUADRILLAGE
VARIATION ANNUELLE DECHROISSANTE 53.7"
NORD DU QUADRILLAGE est 0°29' (8 miles) à l'est du
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

ELIZABETH HARBOUR
57 F/9
EDITION 1