



LEGEND - LÉGENDE

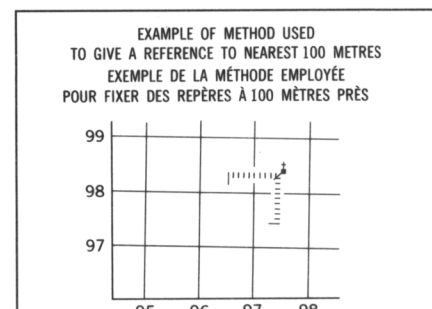
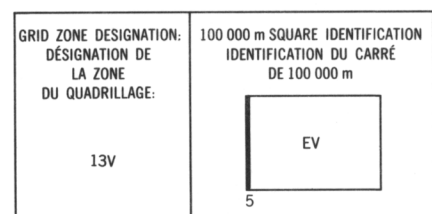
ROAD, HARD SURFACE		ROUTE, RÉVÊTEMENT
ROAD, LOOSE SURFACE		ROUTE, SURFACE DE
CART TRACK, WINTER ROAD		CHÉMIN DE TERRE, ROUTE
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE		SENTIER, PÉRÉE OU
BUILT-UP AREA		AGGLO.
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP		CHÉMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION
BRIDGE		
SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE		BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYAC.
HOUSE; BARN		MAISON
CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE		ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU D
TOWER; LANDMARK OBJECT		TOUR; POINT DE
WELL; OIL, GAS; TANK; WATER		PUITS; PÉTROLE, GAZ; RÉSERV
POWER TRANSMISSION LINE		LIGNE DE TRANSPORT D
MINE; GRAVEL PIT		MINE, C
CUTTING; EMBANKMENT		DÉVAL; C
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT AND NUMBER		FRONTIÈRE INTERNATIONALE PROVINCIALE AVEC BORNE ET
PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED		LIMITÉ PROVINCIALE, NON A
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY		LIMITÉ DE COMTÉ, DE
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY		LIMITÉ DE TOWNSHIP, DE CANTON, DE
MUNICIPALITY BOUNDARY		LIMITÉ DE MUN
RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY		LIMITÉ DE RÉSERVES, SANCTUAIRES, PAR
OUTLINED LANDMARK AREA		LIMITÉ DE SURFACE
BOUNDARY APPROXIMATE		LIMITÉ APPROX
D.L.S. TOWNSHIP CORNER: SURVEYED; UNSURVEYED		COIN DE TOWNSHIP (A.T.C.): APPRÉSENT, NON
D.L.S. SECTION CORNERS		CORNES DE SECTIO
HORIZONTAL CONTROL POINT		POINT DE CONTRÔLE PLANI
BENCHMARK WITH ELEVATION		RÈPÈRE DE NIVELLEMENT A
SPOT ELEVATION, PRECISE		POINT COTÉ
STREAM OR SHORELINE; INDEFINITE		COURS D'EAU OU RIVE,
LAKE; INTERMITTENT LAKE; SHALLOW LAKE		LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU
FLOODED LAND		TERRAIN
MARSH; SWAMP (WOODED); STRING BOG		MARAIS; SAUCS MAR
DRY RIVER BED WITH CHANNELS		LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC
RAPIDS; FALLS; RAPIDS		RAPIDES; CHUTES
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER, ROCKS		ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU
TUNDRA; LAKES IN TUNDRA		TOUNDRA; LACS EN
POLYGONS		POLYGONES DE
PALSA BOG		FONDRÈRE
DAM; WHARF		BARR
ICEFIELD (GLACIER); MORaine		CHAMP DE GLACE (GLACIER);
DEBRIS COVERED ICE		GLACE AVEC
PINGO		
DITCH		
CONTOURS		COURBES
APPROXIMATE CONTOURS		COURBES DE NIVEAU APPROX
DEPRESSION CONTOUR		COURBE DE
CLIFF		
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND; WATER		POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE; S
ESKER		
SAND, DUNE SANDS, RAISED BEACHES		SABLE, DUNES DE SABLE; PLAGES SUR
HISTORIC SITE		LIEU HIST
WOODED AREA, FOREST; CLEARED AREA		SURFACE BOISÉE, FORÊT; ESPACE DÉNUDÉ,

A vertical conversion scale for elevations. The left side is labeled 'Metres' and has markings from 0 to 30 in increments of 10. The right side is labeled 'Feet' and has markings from 0 to 75 in increments of 10. The scale is used to convert between the two units.

Use diagram only to obtain numerical value
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1988
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 43.7'

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs
DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE en 1988
Variation annuelle décroissante 43,7"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 13
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES



75-I/14	75-I/15	75-I/16
75-I/11	75-I/10	75-I/9
75-I/6	75-I/7	75-I/8

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE
ERRATIC IN THIS AREA

LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE
INSTABLE DANS CETTE RÉGION

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, FROM
AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1980 AND 1982.
PUBLISHED IN 1988.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL..... 10 METRES

NORTH AMERICAN DATUM 1927
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM GEODETIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH, OTTAWA

HIGH ISLAND

DISTRICT OF MACKENZIE DISTRICT DE MACKENZIE
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST

ALTITUDES EN MÈTRES
ÉQUIDISTANCE DES COURBES... 10 MÈTRES
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1922
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPÈRES
ET BORNES ALTIMÉTRIQUES, S'ADRESSER AUX LEVÉS
GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO-
GRAPHIE, OTTAWA.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
À L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES EN 1980
ET 1982. PUBLIÉE EN 1988.

CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-
SOURCES GÉOLOGIQUES, 10, RUE DU COMMERCE, OTTAWA, ONTARIO K1H 8L9.

© 1988. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

HIGH ISLAND
75-1/10
EDITION 1 ÉDITION