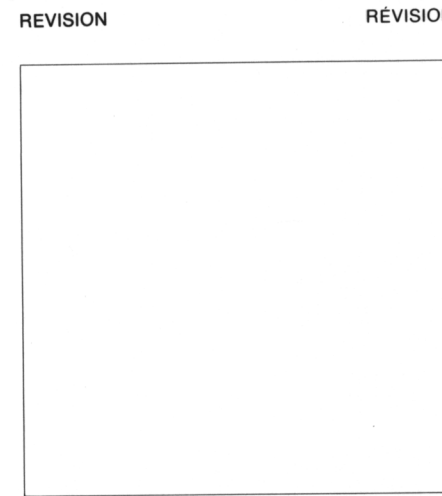
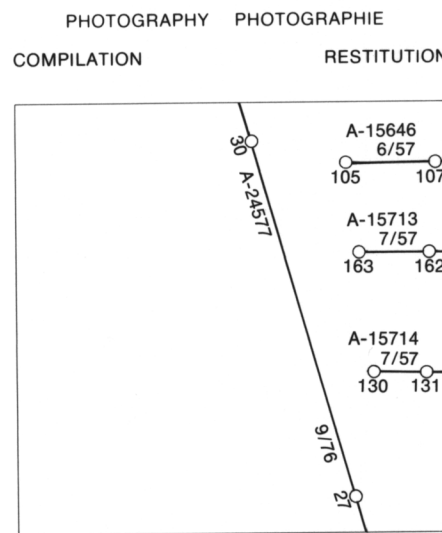


LEGEND - LÉGENDE

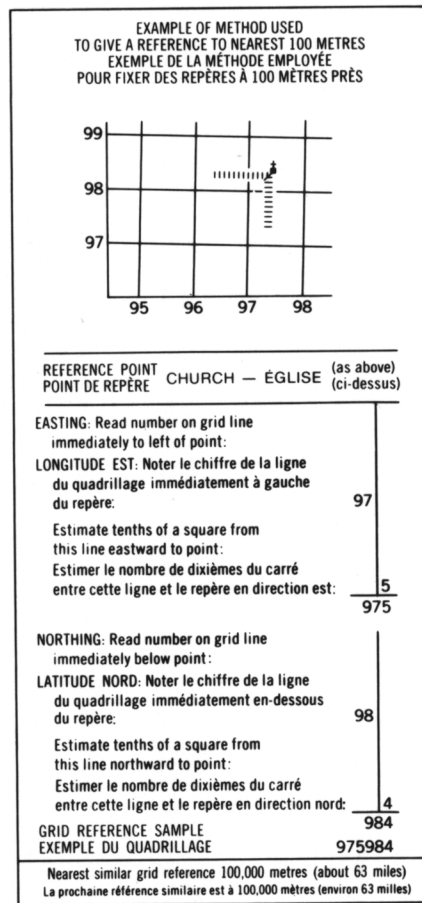
ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER		ROUTE, SURFACE DURE, TOUS TEMPS
ROAD, LOOSE SURFACE		ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD		CHEMIN DE CHARRON, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE		PISTE, LIGNE OUVERTE, PORTAGE
BUILT-UP AREA		AGGLOMÉRATION
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP		CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈTEMENT, STATION, ARRÊT
BRIDGE		PONT
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE		BASE, 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		PUIITS, PÉTROLE, GAZ
TANK, OIL, GASOLINE, WATER		RÉSERVOIR, PÉTROLE, ESSENCE, EAU
POWER TRANSMISSION LINE		LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE		MINE
CUTTING, EMBANKMENT		DÉBLAI, REMBLAI
GRAVEL PIT		CARRIÈRE DE GRAVIER
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE FRONTIÈRE
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY		LIMITE DE COMITÉ, DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY		LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
DLS TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED		COIN DE CANTON ARPENTÉ, NON ARPENTÉ (DLS)
DLS SECTION CORNERS		LIMITE DE MUNICIPALITÉ
MUNICIPALITY BOUNDARY		LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY		REPERE PLANIMÉTRIQUE
HORIZONTAL SURVEY POINT		REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
BENCH MARK WITH ELEVATION		POINT COTÉ PRÉCIS SUR TERRE, SUR L'EAU
SPOT ELEVATION, PRECISE, LAND, WATER		COURS D'EAU, RIVE, INCERTAIN
STREAM, SHORELINE, INDEFINITE		SENS DU COURANT
DIRECTION OF FLOW		LAC, LAC INTERMITTENT, ÉTANGS
LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS		TERRES SUBMERGÉES
FLOODED LAND		MARAIS, BOISÉ MARÉCAUX
MARSH, SWAMP (WOODED)		LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHAUX
DRY RIVER BED WITH CHANNELS		FONDERIE À FILAMENTS
STRING BOG		TOUNDRA: LACS IN TOUNDRA, POLYGOONS
TUNDRA: LACS IN TUNDRA, POLYGOONS		RAPIDES, CHUTES, RAPIDS
RAPIDS, FALLS, RAPIDS		ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER		ROCHER
ROCK		BARRAGE
DAM		QUAI
WHARF		FOSSE
DITCH		COURBES DE NIVEAU
CONTOURS		COURBES APPROXIMATIVES
APPROXIMATE CONTOURS		COURBE DE CUVETTE
DEPRESSION CONTOUR		POINT COTÉ, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER		ESKER
ESKER		SABLE, DUNES DE SABLE
SAND, SAND DUNES		FONDERIE DE PALSE
PALSA BOG		SURFACE BOISÉE, FORÊT
WOODED AREA, FOREST		ESPACE DENUDÉE, CLAIRIÈRE
CLEARED AREA		

GLOSSARY - GLOSSAIRE

MORAINES



GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.
18 V	UU VU 4



34 F/7	34 F/8
34 F/2	34 F/1
34 C/15	34 C/16

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 18  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

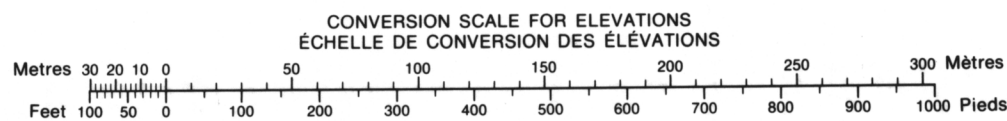
The 1978 MAGNETIC BEARING is 22°39' (403 mils)  
WEST of GRID NORTH  
ANNUAL CHANGE DECREASING 8.4'

GRID NORTH is 1°28' (26 mils) WEST of TRUE NORTH  
for centre of map

La REPERE MAGNÉTIQUE en 1978 est à 22°39' (403 mils)  
OUEST du NORD DU QUADRILLAGE

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 8.4'

NORD DU QUADRILLAGE est 1°28' (26 mils) à l'ouest du  
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte



NOTE: OFFSHORE ISLANDS LIE WITHIN THE DISTRICT OF KEEWATIN N.W.T.  
NOTER: LES ÎLES DU LARGE FONT PARTIE DU DISTRICT DE KEEWATIN T.N.-O.

DAVIEAU ISLAND  
34 F/2  
EDITION 1

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY MINES AND RESOURCES,  
OTTAWA, 1978. INFORMATION CURRENT AS OF 1987.

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

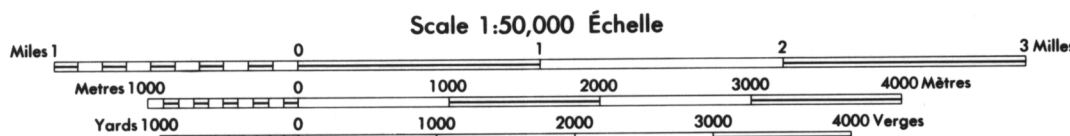
© 1978 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,  
DEPARTMENT OF ENERGY MINES AND RESOURCES

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

NORTH AMERICAN DATUM 1927  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

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

DAVIEAU ISLAND  
QUÉBEC - NORTHWEST TERRITORIES



ÉLÉVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 20 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 LEVES GÉODÉSIQUES, DIRECTION DES  
LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA

ÉTABLIE PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO-  
GRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESS-  
SOURCES, OTTAWA, EN 1978  
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESS-  
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS  
© 1978, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES