

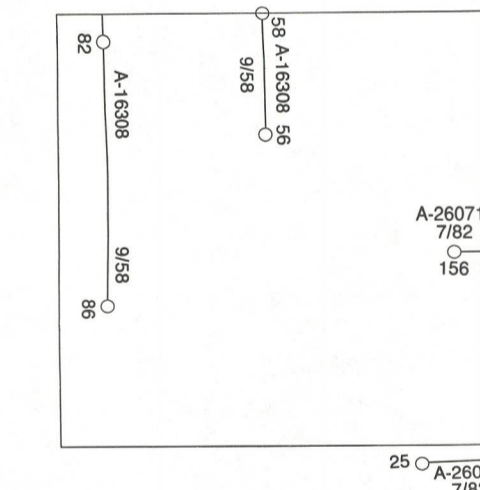
METRIC/MÉTRIQUE

METRIC/MÉTRIQUE

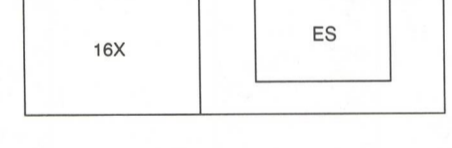
LEGEND - LÉGENDE

- ROAD, HARD SURFACE ROUTE, REVÊTEMENT DUR
- ROAD, LOOSE SURFACE ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
- CART TRACK, WINTER ROAD CHEMIN DE TERRE, ROUTE D'HIVER
- TRAIL, CUT LINE, PORTAGE SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE
- BUILT-UP AREA AGGLOMÉRATION
- RAILWAY, SIGNAL, STATION, STOP CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT
- BRIDGE PONT
- SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE BASE D'HYDROAVIONS; ANCRAGE D'HYDROAVIONS
- HOUSE, BARN MAISON; GRANGE
- CHURCH; SCHOOL; POST OFFICE ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE POSTE
- TOWER, LANDMARK OBJECT TOUR; VALEUR DE RÉFÈRE
- WELL; OIL, GAS, TANK; WATER PUIS; PÉTROLE, GAZ; RÉSERVOIR; EAU
- POWER TRANSMISSION LINE LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
- MINE, GRAVEL PIT MINE; CARRIÈRE DE GRAVIER
- CUTTING, EMBANKMENT DÉBLAI; REMBLAI
- INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT AND NUMBER FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC SÔME ET NUMÉRO
- PROVINCIAL BOUNDARY, UNSURVEYED FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON ARPENTÉE
- COUNTY, DISTRICT BOUNDARY LIMITE DE COMTE OU DE DISTRICT
- TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY LIMITE DE CANTON, DE PARROISSE
- MUNICIPALITY BOUNDARY LIMITE DE MUNICIPALITÉ
- RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY LIMITE DE RÉSERVES, SANCTUAIRES, PARCS, ETC.
- OUTLINED LANDMARK AREA BOUNDARY APPROXIMATE, ETC. LIMITE DE SURFACE RÉFÈRE, BOUNDARY APPROXIMATE, ETC.
- D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED; UNSURVEYED COIN DE CANTON (A.T.C.); APPENTE; NON ARPENTÉ
- D.L.S. SECTION CORNERS COINS DE SECTION (A.T.C.)
- HORIZONTAL CONTROL POINT POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
- BENCH MARK WITH ELEVATION RÉFÈRE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
- SPOT ELEVATION, PRECISE POINT COTÉ, PRÉCIS
- STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS
- LAKE, INTERMITTENT LAKE, SHALLOW LAKE LAC; LAC INTERMITTENT; LAC PEU PROFOND
- FLOODED LAND TERRAIN INONDÉ
- MARSH; SWAMP (WOODED); STRING BOG MARAIS; BOISE; MARÉCAUX; FONDRIÈRE, À FLAUMENTS
- DRY RIVER BED WITH CHANNELS LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX
- RAPIDS; FALLS; RAPIDS RAPIDES; CHUTES; RAPIDS
- FORESHORE FLATS, SAND IN WATER, ROCKS ESTRANS; SABLE SOUS L'EAU; ROCHES
- TUNDRA, LAKES IN TUNDRA; POLYTONS TOUNDRA; LACS EN TOUNDRA; POLYTONS DE TOUNDRA
- PALSA BOG FONDRIÈRE DE PALSE
- DAM, WHARF BARRAGE; QUAI
- ICEFIELD (GLACIER); MORANE CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORANE
- PINGO PINGO
- 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, RAISED BEACHES SABLE; DUNES DE SABLE; PLAGES SURÉLEVÉES
- HISTORIC SITE LIEU HISTORIQUE
- WOODED AREA, FOREST; CLEARED AREA SURFACE BOISÉE; FORÊT; ESPACE DÉBOISÉ; CLAIRIÈRE

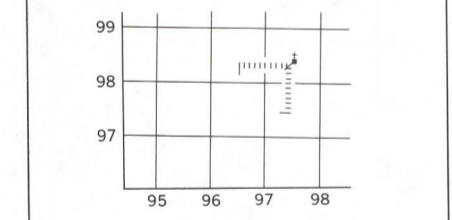
PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE



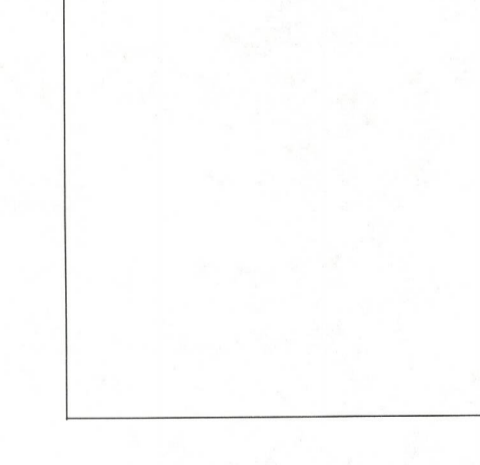
GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE



EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FOURIR DES RÉFÈRES À 100 MÈTRES



REFERENCE POINT POINT DE RÉFÈRE



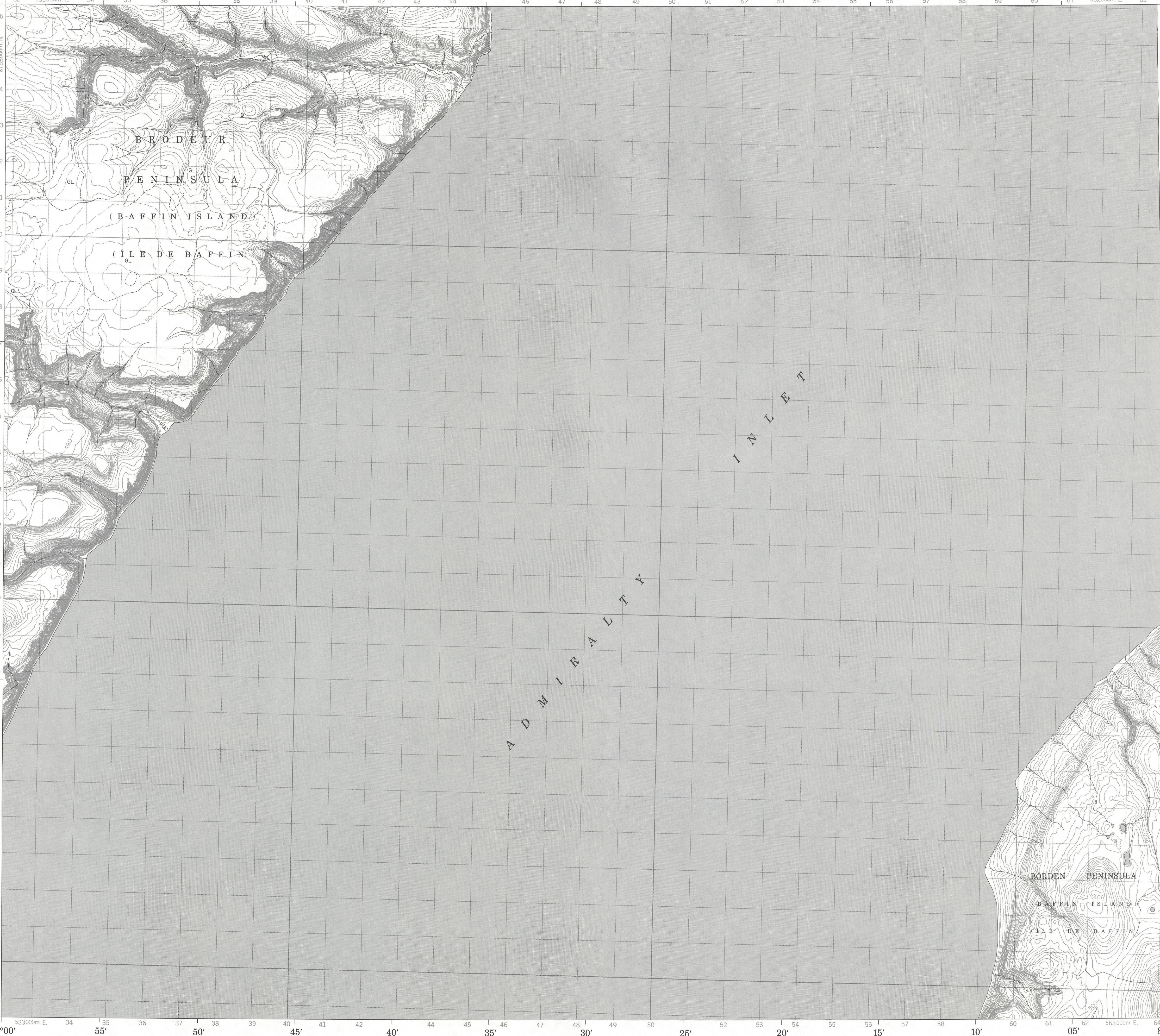
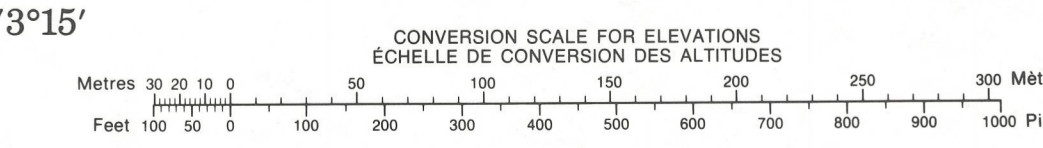
ONE THOUSAND METRE ZONE 16 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

48 C/11	48 C/10	48 C/9
48 C/6	48 C/7	48 C/8
48 C/3	48 C/2	48 C/1

THE 1983 MAGNETIC BEARING IS 60°17' (1178 mils) WEST OF GRID NORTH. ANNUAL CHANGE DECREASING 45". GRID NORTH IS 1°20' (28 mils) EAST OF TRUE NORTH for centre of map.

Le RÉFÈRE MAGNÉTIQUE en 1983 est à 60°17' (1178 mils) à l'OUEST du NORD DU QUADRILLAGE. VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 45". Le NORD DU QUADRILLAGE est à 1°20' (28 mils) 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, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, PUBLISHED IN 1985.
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
 © 1985, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

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 GEOLOGIC SURVEY, SURVEYS AND MAPPING BRANCH, OTTAWA.
 NO FOREST AREA ON THIS MAP.

DISTRICT OF FRANKLIN DISTRICT DE FRANKLIN
 NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST
 Scale 1:50 000 Échelle
 METRES 1000 0 1000 2000 3000 4000 METRES
 Miles 1 0 1 2 3 Miles

ALTITUDES EN MÈTRES
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES... 10 MÈTRES
 SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
 PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR
 POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES RÉFÈRES ET BORNES À TIME TROUVER, S'ADRESSER AUX LEVÉS GÉODÉSICIENS, DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.
 AUCUNE ZONE FORÊSTIÈRE SUR CETTE CARTE.

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, PUBLIÉE EN 1985.
 CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.
 © 1985, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

