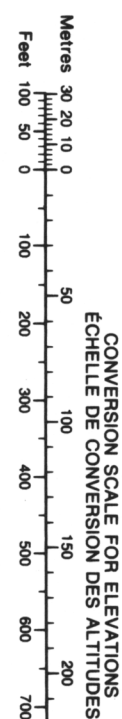


LEGEND - LÉGENDE

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, SONG, STATION		CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈTEMENT, STATION
BRIDGE		PONT
SEAPLANE BASE, SEAPLANE ANCHORAGE		BASE D'HYDRAVIONS, MOULAGE D'HYDRAVIONS
HOUSE, BARN		MAISON, GRANGE
CHURCH, SCHOOL		ÉGLISE, ÉCOLE
TOWER, LANDMARK OBJECT		TOUR, ÉLÉMENT-REPERE
WELL, OIL, GAS, TANK, WATER		PUITS: PÉTROLE, GAZ, RÉSERVOIR: EAU
POWER TRANSMISSION LINE		LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
MINE, GRAVEL PIT		MINE, GRAVIERÈRE
CUT, EMBANKMENT		DÉBLAI: REMBLAI
D.L.S. SECTION CORNERS		COINS DE SECTION (A.T.C.): APPENTE, NON APPENTE
HORIZONTAL CONTROL POINT		POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION		REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE		POINT COTE, PRÉCIS
STREAM OR SHORELINE, INDEFINITE		COURS D'EAU OU RIVE, IMPRÉCIS
LAKE, INTERMITTENT LAKE, SHALLOW LAKE		LAC, LAC INTERMITTENT, LAC PEU PROFOND
FLOODED LAND		RÉGION INONDÉE
MARSH, SWAMP (WOODED)		MARAIS, MARÉCAGE, FONDREUSE À FLAMENTS
DRY RIVER BED WITH CHANNELS		LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHENAUX
RAPIDS, FALLS, RAPIDS		RAPIDES, CHUTES, RAPIDES
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER, ROCKS		ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU, ROCHES
ROCKY LEDGE, REEF		BARRÉ ROCHUEUSE, RÉCIF
TUNDRA, LAKES IN TUNDRA, POLYGONS		TOUNDRA: LACS EN TOUNDRA, POLYGOUES DE TOUNDRA
PALSA BOG		FONDRIÈRE DE PALSE
DAM, WHARF		BARRAGE, QUAI
ICEFIELD (GLACIER), MORAIN		CHAMP DE GLACE (GLACIER), MORAIN
DEBRIS COVERED ICE		GLACE AVEC DÉBRIS
PINGO		PINGO
DITCH		FOSSE
CONTOURS		COURBES DE NIVEAU
APPROXIMATE CONTOURS		COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
DEPRESSION CONTOUR		COURBE DE CUVETTE
CLIFF		POINT COTE, APPROXIMATIF
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE		ALTITUDE DE LA SURFACE DE L'EAU
WATER ELEVATION		ESKIER
ESKIER		SABLE, DUNES DE SABLE, PLAGES SABLEUSES
SAND, SAND DUNES, RAISED BEACHES		LIEU HISTORIQUE
HISTORIC SITE		SURFACE BOISÉE, FORÊT; ESPACE DÉBOISÉ, CLAIRIÈRE
WOODED AREA, FOREST, CLEARED AREA		

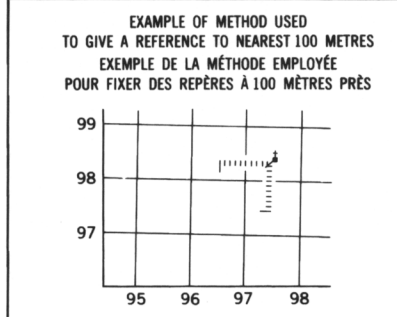
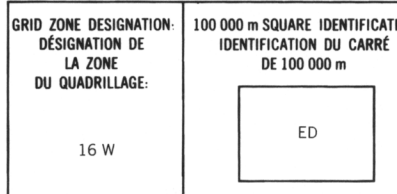
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES



Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN OCCUPATION 2001
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 48.5

Utiliser le diagramme pour obtenir les valeurs numériques
OCCUPATION MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 2001
Variation annuelle décroissante 48.5

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



REFERENCE POINT
POINT DE REPERE

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point.
NORTHING: Read number on grid line immediately below point.

ABSCISSE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.
ORDONNÉE: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.

Estimate tenth of a square from this line outward to point.
Estimer le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 47 G/3
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 47 G/3

Nearest similar grid reference 100 000 metres
La référence semblable la plus près est à 100 000 mètres

PRODUCED BY THE CENTRE FOR TOPOGRAPHIC INFORMATION, DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES, INFORMATION CURRENT AS OF 1974, PUBLISHED 2001.
© 2001, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
CONTOUR INTERVAL 20 METRES

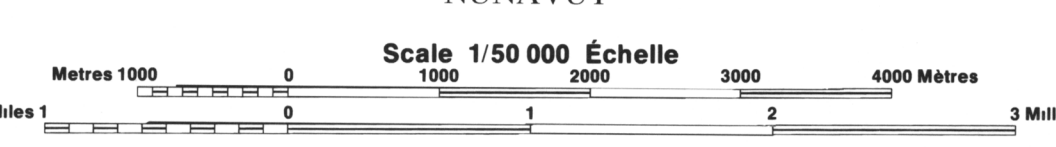
NORTH AMERICAN DATUM 1983
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

INFORMATION CONCERNING BENCH MARKS AND HORIZONTAL SURVEY MONUMENTS CAN BE OBTAINED FROM GEOGRAPHIC SURVEY, CANADA CENTRE FOR SURVEYING, OTTAWA.

NO FOREST AREA ON THIS MAP

NO TITLE

NUNAVUT



ALTITUDES EN MÈTRES
ÉLOUSTRANCE DES COURBES 20 MÈTRES

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE NORD-AMÉRICAIN DE 1983
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

POUR TOUT RENSEIGNEMENT CONCERNANT LES REPERES DE NIVELLEMENT ET LES BORNES GÉODÉSIQUES, PRIERE DE S'ADRESSER À LA DIVISION DES LEVES GÉODÉSIQUES, CENTRE CANADIEN DES LEVES, OTTAWA.

AUCUNE ZONE FORÊSTIÈRE SUR CETTE CARTE

COORDINATE CONVERSION NAD83 (WGS 84) TO NAD27
Mean Value for this Map
Geographic: Latitude: 2.2°
Longitude: 0.1°
North: 244 m
East: 1 m

Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 27
Valeurs moyennes pour cette carte

COORDINÉES GÉOGRAPHIQUES: Latitude: 2.2°
Longitude: 0.1°
Nord: 244 m
Est: 1 m

ÉTABLI PAR LE CENTRE D'INFORMATION TOPOGRAPHIQUE, MINISTÈRE DES RESSOURCES NATURELLES, RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1974, PUBLIÉS EN 2001.
© 2001, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DES RESSOURCES NATURELLES.

NO TITLE
ÉDITION 1 ÉDITION