

# QUKIAVIK ISLAND

NUNAVUT

**ALTITUDES EN MÈTRES**

**ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 40 MÈTRES**

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1922  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LE CENTRE D'INFORMATION TOPOGRAPHIQUE  
RESSOURCES NATURELLES CANADA. ÉLÉMENTS VISIBLES  
SUR L'IMAGERIE SATELLITAIRE À JOUR EN 2000. PUBLIÉE  
EN 2003.

© 2003. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.  
MINISTÈRE DES RESSOURCES NATURELLES.

PRODUCED BY THE CENTRE FOR TOPOGRAPHIC  
INFORMATION, NATURAL RESOURCES CANADA. FEATURE  
VISIBLE ON SATELLITE IMAGERY CURRENT AS OF 2000.  
PUBLISHED IN 2003.

© 2003. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.  
DEPARTMENT OF NATURAL RESOURCES CANADA.

**ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL**  
**CONTOUR INTERVAL..... 40 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.

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

### LEGEND - LÉGENDE

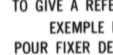
ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER		ROUTE, SURFACE DURCIE, TOUTES SAISON
ROAD, LOOSE SURFACE		ROUTE, SURFACE DE GRAVIER
CART TRACK, WINTER ROAD		CHEMIN DE CHARROI, ROUTE D'HIVER
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE		SENTIER, PERCÉE OU PORTAGE
BUILT-UP AREA		AGGLOMÉRATION
RAILWAY: SIDING, STATION, STOP		CHÉMIN DE FER: VOIE D'ÉVITEMENT; STATION; ARRÊT
BRIDGE		PONT
SEAPLANE BASE; SEAPLANE ANCHORAGE		BASE D'HYDRAVIONS; ANCRAGE D'HYDRAVIONS
HOUSE, BARN		MAISON; GRANGE
CHURCH, SCHOOL, POST OFFICE		ÉGLISE; ÉCOLE; BUREAU DE POSTE
TOWER, FIRE, COMMUNICATION		TOUR; FEU COMMUNICATION
WELL: OIL, GAS, TANK, WATER		PUITS; 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		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE
PROVINCIAL, BOUNDARY, UNSURVEYED		FRONTIÈRE PROVINCIALE, NON ARPENTÉ
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY		LIMITE DE COMTÉ OU DE DISTRICT
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY		LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE
MUNICIPALITY BOUNDARY		LIMITE DE MUNICIPALITÉ
RESERVE, SANCTUARY, PARK, ETC. BOUNDARY		LIMITE DE RÉSERVE, SANCTUAIRES, PARCS, ETC.
OUTLINED LANDMARK AREA, BOUNDARY APPROXIMATIVE, ETC.		LIMITE DE SURFACE REPERÉ, LIMITE APPROXIMATIVE, ETC.
D.L.S. TOWNSHIP CORNER, SURVEYED, UNSURVEYED		COIN DE CANTON (A.T.C.): ARPENTÉ, NON ARPENTÉ
D.L.S. SECTION CORNERS		COINS DE SECTION (A.T.C.)
HORIZONTAL CONTROL POINT		POINT DE CONTRÔLE PLANIMÉTRIQUE
BENCH MARK WITH ELEVATION		REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE
SPOT ELEVATION, PRECISE		POINT COTÉ, PRÉCIS
STREAM OR SHORELINE; INDEFINITE		COURS D'EAU OU RIVE; IMPRÉCIS
LAKE, INTERMITTENT LAKES		LAC; LACS INTERMITTENT
FLOODED LAND		TERRAIN INONDÉ
MARSH; SWAMP (WOODED); STRING BOG		MARAIS; SABLES MARÉCAUX; FONDRIÈRE À FILAMENTS
DRY RIVER BED WITH CHANNELS		LIT DE RIVIÈRE ASSÉCHÉ AVEC CHENAUX
RAPIDS; FALLS; RAPIDS		RAPIDES; CHUTES; RAPIDES
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER; ROCKS		ESTRANS, SABLES SOUS L'EAU; ROCHES
TUNDRA: LAKES IN TUNDRA; POLYGONS		TOUNDRA: LACS EN TOUNDRA; POLYGOUES DE TOUNDRA
PALSA BOG, RAISED BEACHES		FONDRIÈRE DE PALSE; PLAGES SURÉLEVÉES
DAM, WHARF		BARRAGE; QUAI
ICEFIELD (GLACIER); MORaine		CHAMP DE GLACE (GLACIER); MORaine
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		SABLE, DUNES DE SABLE
HISTORIC SITE		LIEU HISTORIQUE
WOODED AREA, FOREST, CLEARED AREA		SURFACE BOISÉE, FORÊT; ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE

<p>GRID ZONE DESIGNATION: DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:</p> <p>20W</p>	<p>100 000 m SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 m</p> <p>MK</p>
---	---

Coordinate Conversion NAD27 to NAD83 (WGS 84)			
Mean Value for this Map			
Geographic:	Latitude-	add	1.1
	Longitude-	subtract	5.1
Grid:	Northing-	add	22.0
	Easting-	add	6.0

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (WGS 84)	
Valeurs moyennes pour cette carte	
Coordonnées géographiques:	Latitude- addition Longitude- soustra
Quadrillage:	Ordonnée (N)- addition Abcisse (E)- addition

EXEMPLE DE METHODE USED  
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES  
EXEMPLE DE LA METHODE EMPLOYÉE  
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS



The graph illustrates a method for fixing a reference point. The horizontal axis (x-axis) is labeled with values 95, 96, 97, and 98. The vertical axis (y-axis) is labeled with values 97, 98, and 99. A horizontal line is drawn at the y=98 level, and a vertical line is drawn at the x=97.5 level. The intersection of these two lines is marked with a small black dot. To the right of this dot, the number '98' is written, indicating the reference value.

REFERENCE POINT DE REPÈRE	CHURCH - EGLISE	(as above) (ci-dessus)
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point:		
ASSURÉ: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère:	97	
Estimate the length of a square from this line eastward to point:		
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est:		5
	975	
NORTHING: Read number on grid line immediately below point:		
ORDONNÉE: Notez le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère:	98	
Estimate the length of a square from this line northward to point:		
Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord:		4
GRID REFERENCE: 9784		
REFERENCE AU QUADRILLAGE: 9784		
Read a similar grid reference to 100 000 metres. La prochaine référence s'élève à 100 000 mètres.		

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 20  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
TRANSVERSE UNIVERSAL DE MERCATOR

The 2003 MAGNETIC BEARING is 39°45' (707 mils) WEST of GRID NORTH.

ANNUAL CHANGE DECREASING 28.5'

GRID NORTH is 0°42' (12 mils) WEST of TRUE NORTH for centre of map.

Le REPÈRE MAGNÉTIQUE en 2003 est à 39°45' (707 m)  
à l'OUEST du NORD DU QUADRILLAGE.

VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 28,5'

NORD DU QUADRILLAGE est à 0°42' (12 mils) à l'OUE-  
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

Boundaries of Inuit Owned Lands are approximate and not to be used for legal purposes.

Les limites des terres Inuit sont approximatives et ne doivent pas être utilisées à des fins légales.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS      ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES


Metres      30 20 10 0      50      100      150      200      250      300      Mètres

Feet      100 50 0      100      200      300      400      500      600      700      800      900      1000      Pies

## QUKIAVIK ISLAND

16 M/5

EDITION 2 ÉDITION

 Natural Resources Canada    Ressources naturelles Canada