

Horizontal control point, with elevation . Point géodésique, avec cote Δ 3243

Spot elevation: precise, approximate ... Point cote: précis, approximatif 107 .420±

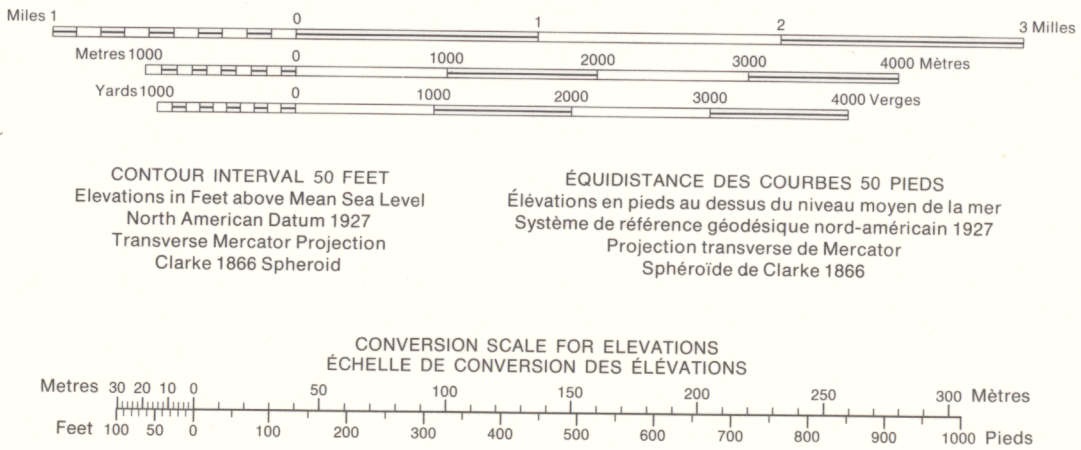
Contours Courbes de niveau

Cliff Falaise

NATO MAP EVALUATION, B2X60	ÉVALUATION CARTOGRAPHIQUE DE L'OTAN, B2X60
B – the accuracy of horizontal positions is rated at ± 50 metres. Regions of excessive relief are subject to less accuracy.	B – la précision des positions horizontales est évaluée à 50 mètres près. Les régions dont le relief est trop accentué peuvent être représentées avec moins de précisions.
2 – the accuracy of vertical portrayal is rated at ± 50 feet.	2 – la précision de la représentation altimétrique est évaluée à 50 pieds près.
X – cartographic presentation is complete and conforms to NATO STANAGS.	X – la présentation cartographique est complète et conforme aux ententes de normalisation de l'OTAN.
60 – 1960 is date of culture validity	60 – 1960 est la date de validité des éléments culturels.

PRINCE PATRICK ISLAND
DISTRICT OF FRANKLIN
NORTHWEST TERRITORIES

Scale 1:50,000 Échelle



Tundra ponds Étangs de toundra

Tundra polygons Sols polygonaux

GRID ZONE DESIGNATION DÉSIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.	REFERENCE POINT POINT DE RÉFÈRE	CHURCH - EGLISE
10X	EV	EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. LONGITUDE EST: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère. Estimate tenths 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: NORTHING: Read number on grid line immediately below point. LATITUDE NORD: Note le chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en-dessous du repère. Estimate tenths 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: GRID REFERENCE RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE:	97 975 96 954 975984
EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES RÉFÈRES À 100 MÈTRES PRÈS			
ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 10 BROWN NUMBERED TICKS INDICATE THE 1000 METRE U.T.M. GRID ZONE 11			
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR ZONE 10 LES TRAITS NUMÉROTÉS EN BRUN INDIQUENT LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M. ZONE 11			

INDEX TO ADJOINING PHOTOMAPS AND RELATIONSHIP
TO THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

76°30'			119°00'
	99 A/7	99 A/8	89 B/5
	99 A/2	99 A/1	89 B/4, 3
	98 H/15	98 H/16	88 G/13
75°45'	122°00'		75°45'

TABEAU D'ASSEMBLAGE DES PHOTOCARTES EN RELATION
AU SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE