

Produced by the MAPPING AND CHARTING ESTABLISHMENT, DEPARTMENT OF NATIONAL DEFENCE, from air photographs taken in 1958. Printed 1971.

Roads: Routes:
loose surface, two lanes or more
gravier aggloméré, deux voies ou plus

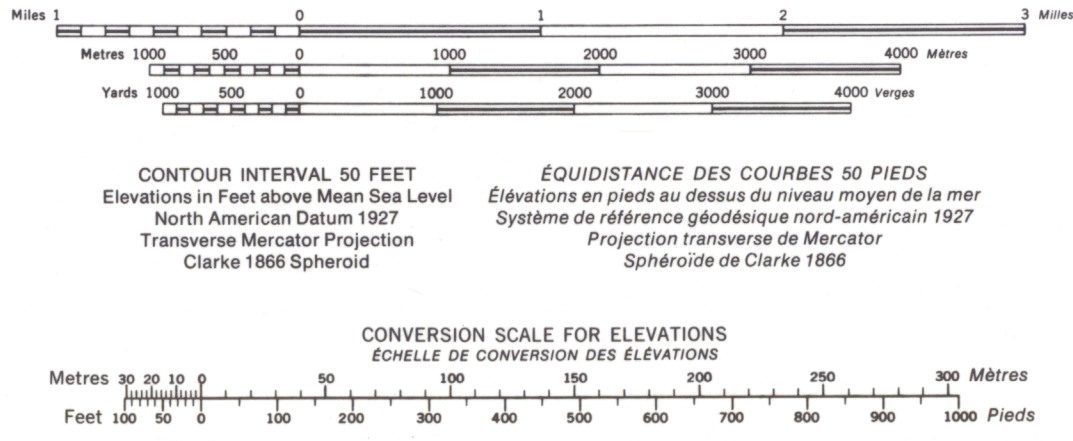
loose surface, less than two lanes
gravier aggloméré, moins de deux voies

cart track, trail de terre, sentier

Horizontal control point . Point géodésique

DISTRICT OF FRANKLIN
NORTHWEST TERRITORIES

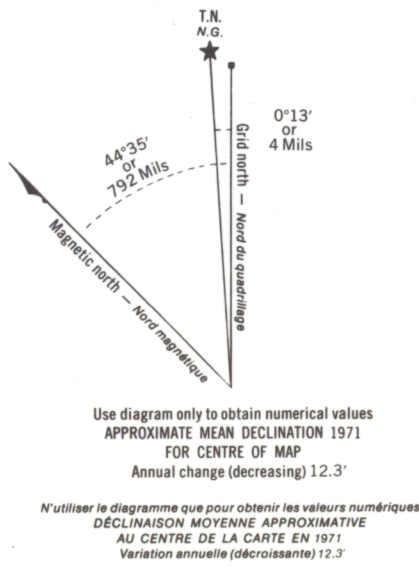
Approximate Scale 1:50,000 Échelle Approximative



Contours Courbes de niveau
Cliff Falaise
Elevation approximate Cote approximative
Tundra ponds Étangs de toundra
Tundra polygons Sols polygonaux

Publiée par le SERVICE DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE LA DÉFENSE NATIONALE, d'après les photographies aériennes prises en 1958. Imprimée en 1971.

NATO MAP EVALUATION. B2 X58	ÉVALUATION CARTOGRAPHIQUE DE l'OTAN. B2, X58
B - the accuracy of horizontal positions is rated at ± 50 metres.	B - la précision des positions horizontales est évaluée à 50 mètres près.
2 - the accuracy of vertical portrayal is rated at ± one contour interval.	2 - la précision de la représentation altimétrique est évaluée à une équidistance 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.
58 - 1958 is date of cultural validity.	58 - 1958 est la date de validité des éléments culturels.



GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.	REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE	CHURCH ÉGLISE
19V	5	97	97
EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS			
THE FOLLOWING GRID REFERENCE IS A SAMPLE ONLY AND DOES NOT REFER TO A POINT ON THIS MAP CETTE RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE EST UN EXEMPLE SEULEMENT ET NE RÉFÈRE À AUCUN REPÈRE SUR CETTE CARTE			
98	98	98	98
97	97	97	97
96	96	96	96
95	95	95	95

INDEX TO ADJOINING PHOTOMAPS AND RELATIONSHIP TO THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM			
69°30'	69°30'	69°30'	69°30'
25 N/11	25 N/10	25 N/9	
25 N/6	25 N/7	25 N/8	
25 N/3	25 N/2	25 N/1	
69°00'	69°00'	69°00'	69°00'

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 19

QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
ZONE 19