

Compiled, 1964, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS,  
from aerial photographs taken in 1961. Field surveys 1960. Printed 1966.

Copies may be obtained from the Map Distribution Office,  
Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

(Joins Mooney Creek 95C/3 W)  
**GOLD PAY CREEK**  
YUKON TERRITORY

Rédigée en 1964, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, d'après des photo-  
graphies aériennes prises en 1961. Levés sur le terrain en 1960. Imprimée en 1966.

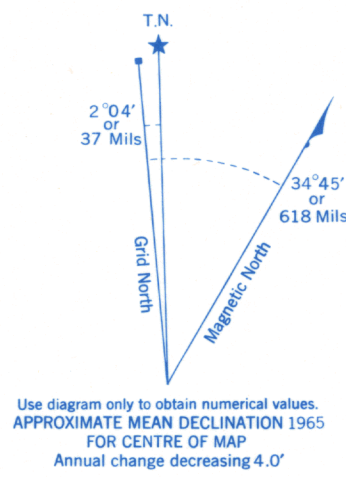
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,  
ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.

Roads:  
all weather ..... toute saison  
dry weather ..... période sèche  
cart track ..... de terre  
trail or portage ..... sentier ou portage  
Railway, normal gauge, single track ..... Chemin de fer, voie unique (écartement normal)  
Power transmission line ..... Ligne de transport d'énergie  
Mine or Open cut ..... Mine ou fosse à ciel ouvert  
Horizontal control point, with elevation ..... Point géodésique avec cote  
Bench mark, with elevation ..... Repère de nivellement avec cote

Scale 1:50,000 ÉCHELLE  
Miles 1 0 1 2 3 Miles  
Metres 1000 500 0 1000 2000 3000 4000 Mètres  
Yards 1000 500 0 1000 2000 3000 4000 Verges  
CONTOUR INTERVAL 100 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES 100 PIEDS  
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)  
Projection transverse de Mercator

Building ..... Bâtiment  
School ..... École  
Church ..... Église  
Lighthouse ..... Phare  
River with bridge ..... Rivière avec pont  
Stream, intermittent or dry ..... Cours d'eau intermittent ou à sec  
Lake intermittent, indefinite ..... Lac intermittent, rive imprécise  
Marsh or Swamp ..... Marais ou marécage  
Depression contours ..... Courbes de cuvette  
Barn ..... Grange  
Post Office ..... Bureau de poste  
Cemetery ..... Cimetière

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
0 10 20 30  
0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000  
Feet  
0 10 20 30  
0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000  
Mètres



Use diagram only to obtain numerical values.  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1965  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 4.0'

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	
GRID ZONE DESIGNATION 10V	<div>CC CB</div> 67
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	
EXAMPLE: ROCK	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	70 2 702
NORTHING: Read number on grid line immediately below point Estimate tenths of a square from this line northward to point.	95 7 957
MILITARY GRID REFERENCE	702957
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)	

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 10