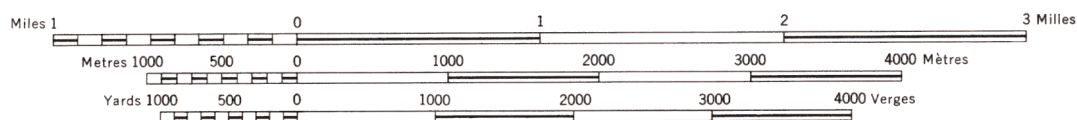




Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING  
BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL  
SURVEYS, 1962, from air photographs taken in 1949.

PYROXENE MOUNTAIN  
YUKON TERRITORY

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE



CONTOUR INTERVAL 100 FEET  
Elevations in Feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

MAGNETIC DECLINATION 31° 55' EAST  
AT CENTRE OF MAP 1960  
Annual change (decreasing) 3.5'

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

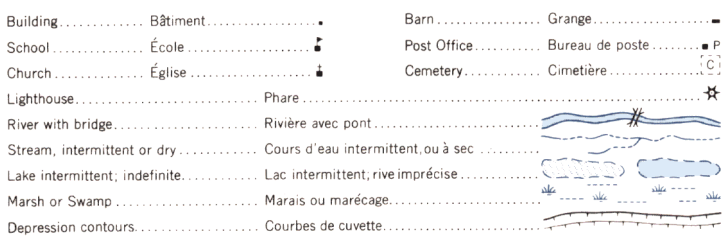
DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE  
DE LA FEUILLE EN 1960: 31° 55' EST  
Variation annuelle (décroissante) 3.5'

The nomenclature on this map has not been submitted to  
the Canadian Board on Geographical Names and may be  
subject to revision. Information on names is invited by the  
Surveys and Mapping Branch.

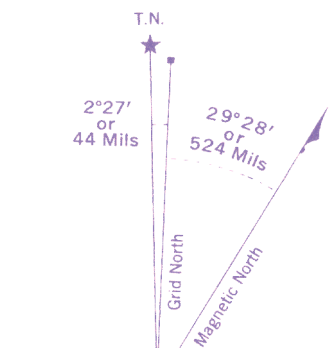
La nomenclature de la présente carte n'a pas été soumise  
à la Commission canadienne des noms géographiques et,  
par conséquent, elle pourrait faire l'objet d'une révision.  
Tous renseignements sur les noms seront bien accueillis  
par la Direction des levés et de la cartographie.

INSPECTION OF THIS MAP USING 1986 SATELLITE IMAGERY  
REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CON-  
STRUCTED FEATURES.

UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES  
SATELLITE DE 1986 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI  
CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES  
ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.



Établie et imprimée par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE  
LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES  
RELEVÉS TECHNIQUES en 1962, d'après les photographies  
aériennes prises en 1949.



Use diagram only to obtain numerical values.  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1960  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 3.5'

GRID ZONE  
DESIGNATION  
7 V

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION  
F A  
F V

700

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES  
EXAMPLE: STREAM JUNCTION

EASTING: Read number on grid line  
immediately to left of point  
Estimate tenths of a square from  
this line eastward to point.

NORTHING: Read number on grid line  
immediately below point  
Estimate tenths of a square from  
this line northward to point.

MILITARY GRID REFERENCE 381028  
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 62 miles)

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 7



NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM  
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL