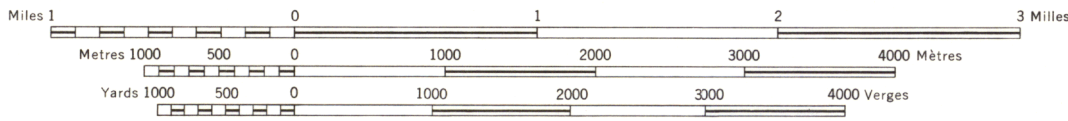


Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING
BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL
SURVEYS, 1961, from air photographs taken in 1949 and 1953.
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

GRAVEL CREEK 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

ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 100 PIEDS
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)
Projection transversale de Mercator

MAGNETIC DECLINATION 32° 35' EAST
AT CENTRE OF MAP 1961
Annual change (decreasing) 3.5'

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE
DE LA FEUILLE EN 1961 : 32° 35' 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.

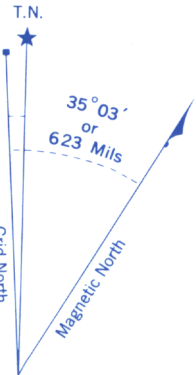
CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS



BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 7

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

Établie et imprimée par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE
LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES
RELEVÉS TECHNIQUES en 1961, d'après les photographies
aériennes prises en 1949 et 1953.
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère des Mines et des Relevés techniques, Ottawa.



Use diagram only to obtain numerical values.
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1961
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 3.5'

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL

GRID ZONE
DESIGNATION

8 V

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION

LF

TO OBTAIN A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: BRIDGE

U.T.M. Grid number on grid line immediately to left of point
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
NORTHING: Grid number on grid line immediately below point
Estimate tenths of a square from this line northward to point.
MILITARY GRID REFERENCE: 708581
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 8