

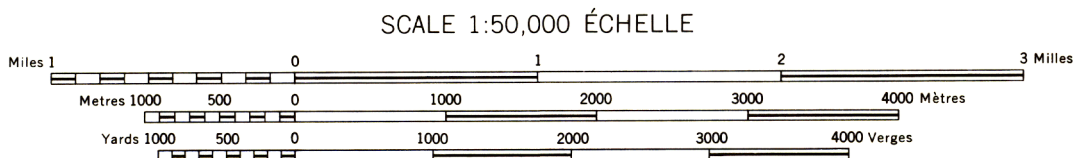
Compiled, 1959-60, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, from air photographs taken in 1948. Field surveys 1953 and 1956. Printed 1962.

Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.

© Canada Copyrights Reserved 1976

## MASON LANDING YUKON TERRITORY

Roads:	Routes:
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.....



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

MAGNETIC DECLINATION 32°08' EAST  
AT CENTRE OF MAP 1962  
Annual change (decreasing) 3.7'

Some names on this map are not yet official.  
Corrections or additions are invited by the Surveys and Mapping Branch.

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 1962: 32°08' EST  
Variation annuelle (décroissante) 3.7'

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie saurait gré au public de lui signaler corrections et additions.

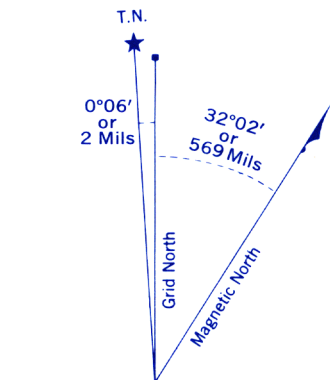
Compilée en 1959-60 par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, d'après les photographies aériennes prises en 1948. Travaux exécutés sur le terrain en 1953 et 1956. Imprimée en 1962.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada, ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa, ou chez le vendeur le plus près.

© Canada 1976, tous droits réservés

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, indefinite.....	Lac intermittent, rive imprécise.....		
Marsh or Swamp.....	Marais ou marécage.....		
Depression contours.....	Courbes de cuvette.....		

Military users, refer to this map as: Référence de la carte pour usage militaire:	SERIES A722 SÉRIE MAP 105 E/7W CARTE EDITION 1 MCE ÉDITION
---	--



Use diagram only to obtain numerical values.  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1962  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 3.7'

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
8V	ND NC

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	
EXAMPLE: STREAM JUNCTION	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	07
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	5 075
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	03
Estimate tenths of a square from this line northward to point.	4 034
MILITARY GRID REFERENCE	075034
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)	

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 8

INSPECTION OF THIS MAP USING 1986 SATELLITE IMAGERY REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CONSTRUCTED 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.