

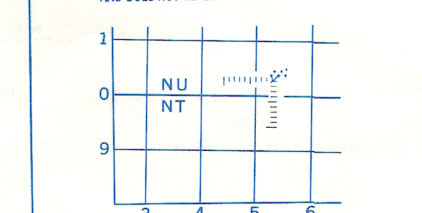
Military users, refer to this map as: Référence de la carte pour usage militaire:	SERIES A 502 SÉRIE MAP 115 H CARTE EDITION 1 MCE ÉDITION
--	--

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 8

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

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES

THE FOLLOWING GRID REFERENCE IS A SAMPLE ONLY
AND DOES NOT REFER TO A POINT ON THIS MAP

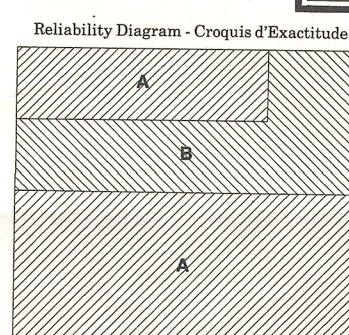


REFERENCE POINT	ROCKS (as above)
SQUARE: Read letters of 100,000 m. square	NU
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	5
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	4
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	54
Estimate tenths of a square from this line northward to point.	0
	4
EXAMPLE MILITARY GRID REFERENCE	NU5404

if reporting beyond 18° in any direction,
 prefix Grid Zone Designation as: 15NVU5404

TOPOGRAPHICAL SURVEY DIRECTORATE
SERVICE TOPOGRAPHIQUE
DATE 11-10-3
C.Q. APPROVES RELEASE
C.Q. APPROUVE

09-400*



A-Large scale mapping, photogrammetric, 1955.
B-Large scale mapping, photogrammetric, updated from 1955 aerial photography.
A-Cartographie à grande échelle, photogrammétrie, 1955.
B-Cartographie à grande échelle, photogrammétrie, mise à jour d'après des photographies aériennes prises en 1955.

Produced, 1969, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Printed 1971.

Magnetic declination 1970 varies from 30°34' easterly at
centre of west edge to 31°19' easterly at centre of east edge.
Mean annual change 3.7' westerly.

Roads:

loose or stabilized surface, all weather.....	2 lanes or more	less than 2 lanes
loose surface, dry weather.....	-----	-----
cart track.....	-----	-----
trail or portage.....	-----	-----

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

AISHIHIK LAKE
YUKON TERRITORY

Scale 1:250,000 Échelle

0 5 10 15 20 25 30 Miles

0 5 10 15 20 25 30 Kilomètres

CONTOUR INTERVAL 500 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 500 PIEDS
Élevations en Pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Nord-Américain Datum 1927
Projection Transverse de Mercator

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

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 Copyrights Reserved 1974

© Canada 1974, tous droits réservés

Établie en 1969, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES,
Imprimée en 1971.

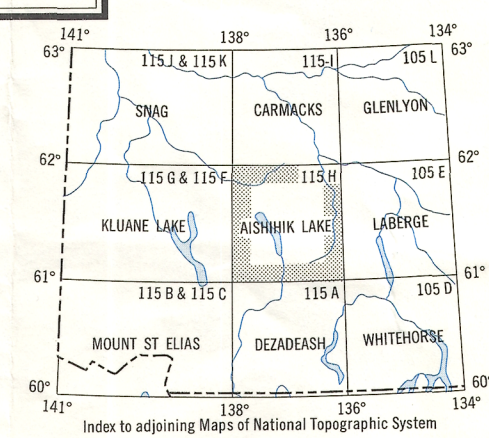
La déclinaison magnétique pour 1970 varie de 30°34' Est au centre de la limite Ouest à 31°19' Est au centre de la limite Est. Variation moyenne annuelle 3.7' Ouest.

Routes:

gravier aggloméré, toute saison.....	2 voies ou plus	moins de 2 voies
de gravier période sèche.....		
de terre.....		
sentier ou portage.....		

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO.



AISHIHIK LAKE
115 H
EDITION 2

Reprint