

Tanner A66 p50
In A36...it reached
Kluane Lake
129 9 6
McLellan '75
Only the older Tachone
men can remember when
the peaks of mountains...
were all black on the
ice of Kluane Lake.

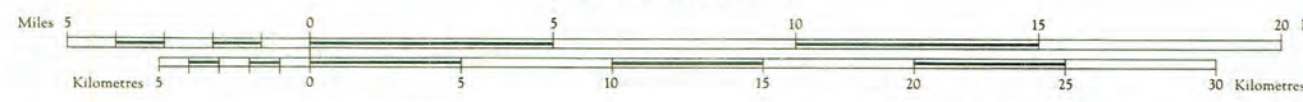
McLellan '75: 109
130 X location
of S. Tachone
canyon fence
a few miles from
Burwash Landing on
Kluane Lake.

Tanner
1936

McLellan

KLUANE LAKE YUKON TERRITORY

Scale 1:250,000 Echelle

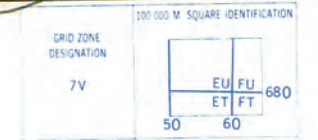


Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Contour Interval 500 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level

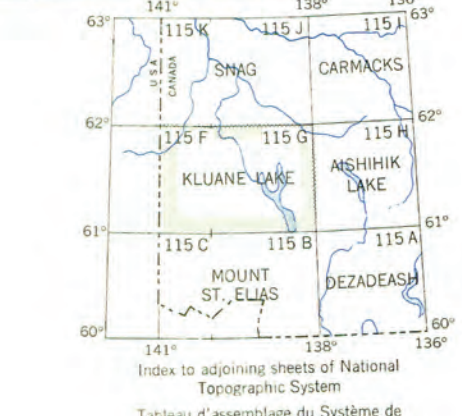
Établie et contrôlée par la DIRECTION DES LÉVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, en 1961. © 1961 les
photographies aériennes prises de 1947 à 1951.

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

Town Ville	□	Stream Cours d'eau	□	Courts d'eau Cours d'eau
Village or Settlement Village ou hameau	○	Intermittent lake Lac intermittent ou à sécher	□	Intermittent lake Lac intermittent ou à sécher
Post office Bureau de poste	P	Rapid or falls Rapides, chutes	□	Rapids, chutes Rapides, chutes
Church Église	✠	Marsh or swamp Marais ou marécage	□	Marsh or swamp Marais ou marécage
School École	✎	Lighthouse Phare	□	Lighthouse Phare
Boundary monument Borne frontière	⊙	Airport Aéroport	□	Airport Aéroport
Horizontal control point Point géodésique	⊙	Debris covered ice Glace couverte de débris	□	Debris covered ice Glace couverte de débris



UNITED STATES OF AMERICA
YUKON TERRITORY
ALASKA
MOUNT ST. ELIAS
DEZADEASH
KLUANE LAKE
ASHHIK LAKE
CARRACKS
MOUNT ST. ELIAS
DEZADEASH



INDEX TO ADJOINING SHEETS OF NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM
TABLEAU D'ADJONNEMENT DU SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL
EDITION 1
KLUANE LAKE 115 G & 115 F (E 1/2)

THE DECLINATION OF THE COMPASS NEEDLE IN 1960
DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE EN 1960
The declination of the compass needle is decreasing
2.7 minutes annually.
La déclinaison magnétique décroît de 2.7 minutes annuellement.

Printed and Printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1961
from air photographs taken from 1947 to 1951.

Road Route	Spot elevation, in feet Repère de nivellement en pieds
hard surface, all weather pavés, toute saison	Power transmission line Ligne de transport d'énergie
noor surface, all weather de gravier, toute saison			
wagon, cart track chemin de terre			
Railway, normal gauge Chemin de fer, écartement normal			
Depression contour Contour de cuvette			
Spot elevation, in feet Repère de nivellement en pieds			
Power transmission line Ligne de transport d'énergie			