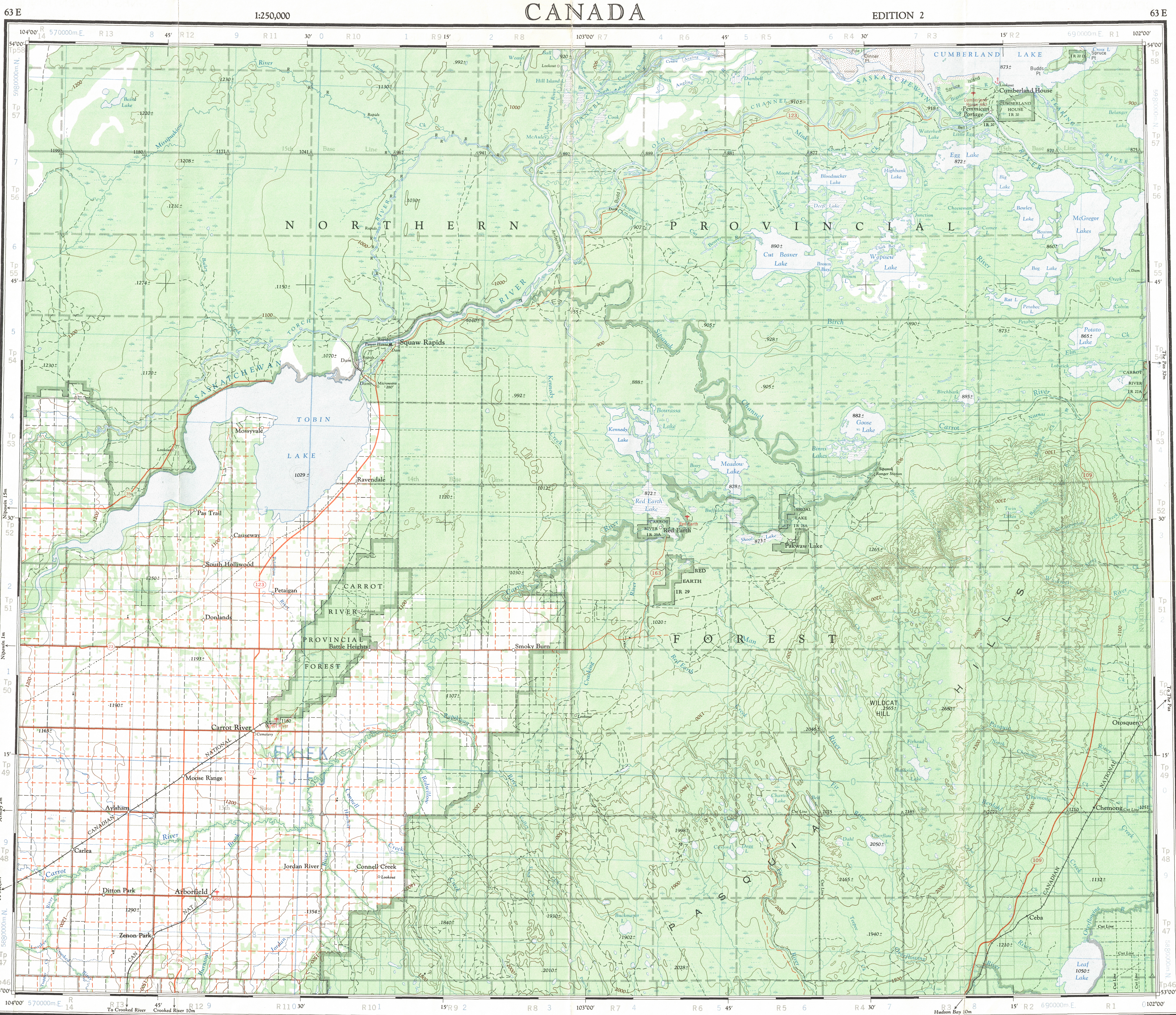
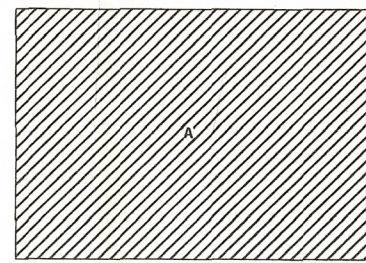


Ce document est le produit d'une numérisation par balayage de la publication originale.
This document was produced by scanning the original publication.



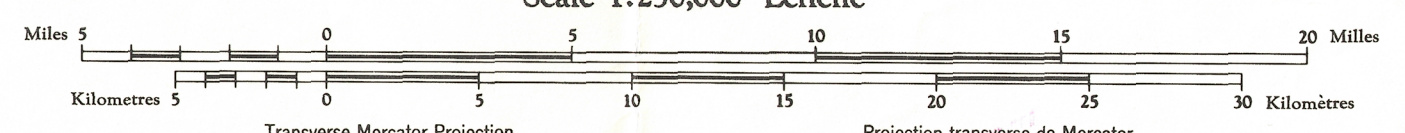
COMPILATION DIAGRAM - SOURCES UTILISÉES



A - Compiled photographically from 1952-56 aerial photography.
A - Établi par procédé photographique à partir de photographies aériennes, de 1952-56.

Produced by the MAPPING AND CHARTING ESTABLISHMENT,
DEPARTMENT OF NATIONAL DEFENCE.
Information depicted current as of 1965. Printed 1967.
1967 Magnetic declination for this map varies from 16° 25' easterly at the centre of the west edge to 14° 40' easterly at the centre of the east edge. Annual change decreasing 2.0.

Roads:			
hard surface, all weather	Dual highway
hard surface, all weather	2 lanes
loose or stabilized surface, all weather	2 lanes or more
loose surface, dry weather	more than 2 lanes
		less than 2 lanes
		less than 2 lanes



PASQUIA HILLS

SASKATCHEWAN
WEST OF SECOND MERIDIAN

Scale 1:250,000 Échelle

Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Contour Interval 100 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level
Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.

Projection transverse de Mercator
Réseau géodésique nord-américain unifié 1927
Équidistance des courbes 100 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Ces cartes sont en vente au Bureau de distribution des cartes,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa.

Publiée par le SERVICE DE CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE LA DÉFENSE NATIONALE
Renseignements à jour en 1965. Imprimée en 1967
La déclinaison magnétique (1967) varie de 16° 25' vers l'est au centre de la bordure ouest de la feuille à 14° 40' vers l'est au centre de la bordure est. Variation annuelle décroissant 2.0.

Routes:			
pavée, toute saison	Autoboute
pavée, toute saison	2 voies
gravier aggloméré, toute saison	2 voies ou plus
de gravier, période sèche	plus de 2 voies
		moins de 2 voies
		moins de 2 voies

GRID ZONE DESIGNATION
13U

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES
EXAMPLE: SCHOOL

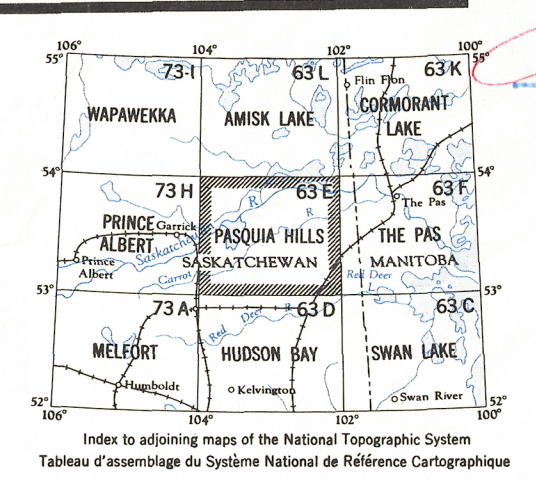
SQUARE: Read letters of 100,000 m. square FJ

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
To nearest 1,000 metres
If returning bearing 10° in any direction
plus Grid Zone Designation as: 13UFJ0496

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 13



PASQUIA HILLS
63 E
EDITION 2