



Refer to
this map as:

43H
EDITION 1 ASE
SERIES A 501

GRID ZONE
DESIGNATION

17U

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION

MK NK
MJ NJ

5

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1,000 METRES

EXAMPLE: STREAM JUNCTION

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

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)

MJ8382

If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone Designation as:

17UMJ8382

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17

RELIABILITY DIAGRAM - CROQUIS D'EXACTITUDE

A - Stereo-compiled from aerial photographs taken in 1954-55.
A - Rédigée par stéréorestitution d'après des photographies aériennes prises en 1954-55.

Compiled, 1963, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS.
Field surveys 1960. Printed 1965.

Magnetic declination 1965 varies from 11°38' westerly at
centre of west edge to 14°26' westerly at centre of east
edge. Mean annual change 4.3' easterly.

Road, dry weather.....Route, temps sec.....

Wagon or winter road. Chemin de terre ou d'hiver.....

Trail or portage.....Sentier ou portage.....

Town.....Ville.....

Village or Settlement. Village ou hameau.....

Post Office.....Bureau de poste.....

Horizontal control point. Point géodésique.....

Boundary monument. Borne frontière.....

AKIMISKI ISLAND NORTH

DISTRICT OF KEEWATIN

NORTHWEST TERRITORIES

Transverse Mercator Projection
North American Datum 1927
Contour Interval 100 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level

Projection Transverse de Mercator
Niveau de référence nord-américain 1927
Équidistance des courbes 100 pieds
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer

Copies may be obtained from the Map Distribution Office,
Department of Mines and Technical Surveys, Ottawa.

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

Rédigée en 1963, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS
TECHNIQUES. Levés sur le terrain en 1960. Imprimée en 1965.

La déclinaison magnétique pour 1965 varie de 11°38' Ouest
au centre de la limite Ouest à 14°26' Ouest au centre de la
limite Est. Variation moyenne annuelle 4.3' Est.

Stream Cours d'eau

intermittent or dry.....intermittent ou à sec.....

indefinite.....imprécis.....

Rapids; falls.....Rapides; chute.....

Marsh or swamp.....Marais ou marécage.....

Intermittent lake.....Lac intermittent.....

Depression contours.....Courbes de cuvette.....

Spot Elevation, in feet. Repère de nivellement en pieds.....2550.

Index to adjoining sheets of National
Topographic System
Tableau d'assemblage du Système
National de Référence Cartographique

AKIMISKI ISLAND NORTH
43 H
EDITION 1