

PROVISIONAL MAP

13 J/12 E

1:50,000

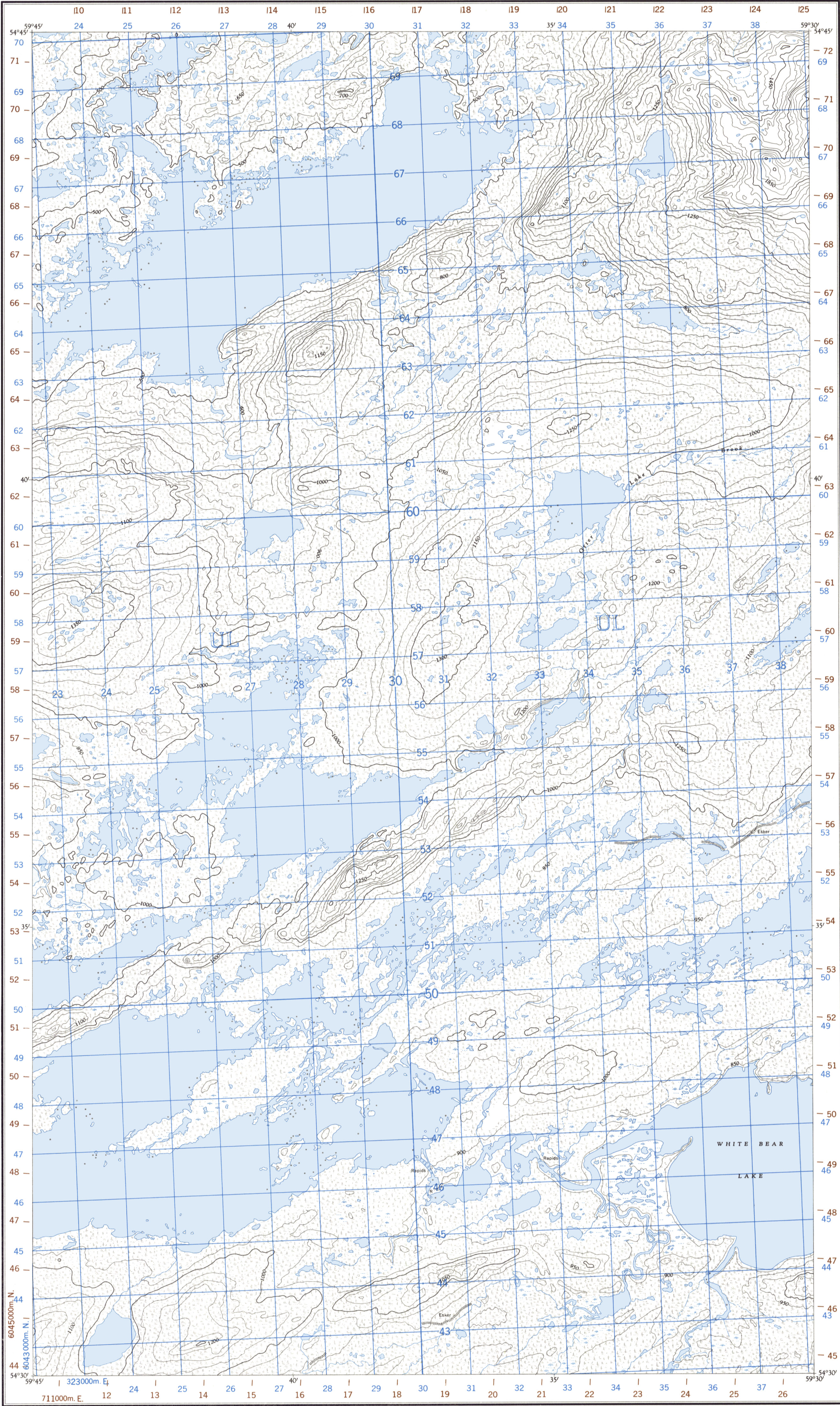
CANADA

(Joins Post Hill 13 J/13 E)

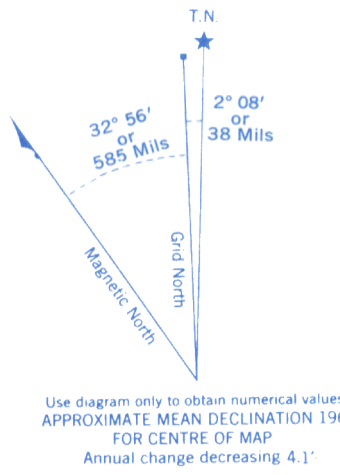
CARTE PROVISOIRE

EDITION 1 (1984)

13 J/12 E



Refer to this map as: 13 J/12 E EDITION 1 ASE SERIES A 771



100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	
GRID ZONE DESIGNATION	UL
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	
EXAMPLE: ROCK	
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	316
NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point.	629
MILITARY GRID REFERENCE	316629
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)	

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 21

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 20

Compiled, 1960-62, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, from
air photographs taken in 1953. Field surveys 1959. Printed 1964.

(Joins Map 13 J/5 E)

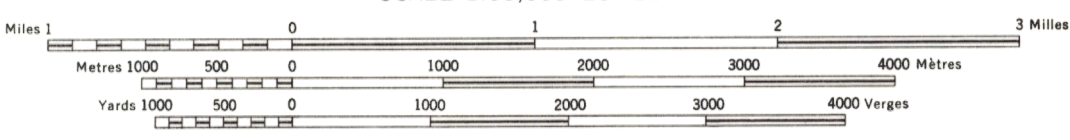
Rédigée en 1960-62, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS
TECHNIQUES, d'après les photographies aériennes prises en 1953.
Travaux exécutés sur le terrain en 1959. Imprimée en 1964.

NEWFOUNDLAND

This map was compared with satellite imagery obtained
in 1979 and found to be up-to-date in all major features.

On a comparé cette carte aux images prises par satellite en
1979 nous avons constaté que toutes les caractéristiques
principales étaient à jour.

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	Réfère de nivellement avec cote



CONTOUR INTERVAL 50 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 50 PIEDS
Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer
Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)
Projection transverse de Mercator

MAGNETIC DECLINATION 35°04' WEST
AT CENTRE OF MAP 1964
Annual change (decreasing) 4.1'

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE
DE LA FEUILLE EN 1964: 35°04' OUEST
Variation annuelle (décroissante) 4.1'

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

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.

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		

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM
SYSTÈME NATIONAL DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

13 J/12 E
EDITION 1 (1984)