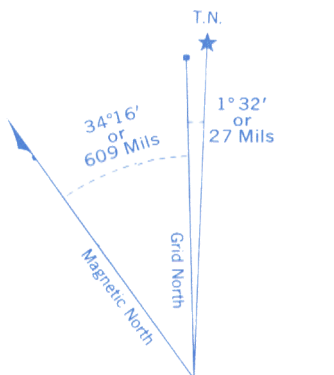


Refer to  
this map as:

13 O/2 W  
EDITION 1 ASE  
SERIES A 771



Use diagram only to obtain numerical values.  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1963  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 4.2"

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION	
GRID ZONE DESIGNATION	
21 U	UM UL
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES	
EXAMPLE	ROCK
EASTING: Read number on grid line immediately to left of point	81
Estimate tenths of a square from this line eastward to point.	6 816
NORTHING: Read number on grid line immediately below point	05
Estimate tenths of a square from this line northward to point.	2 052
MILITARY GRID REFERENCE	816052
Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)	

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 21

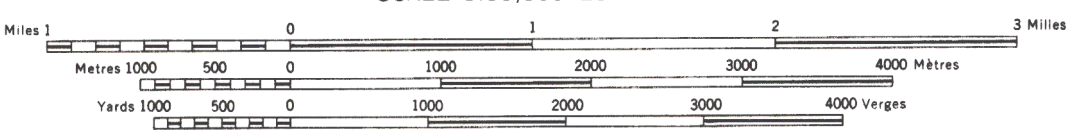
Compiled, 1961, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS,  
from air photographs taken in 1953. Field surveys 1959. Printed  
1963.

(Joins Stag Bay 13 J/15 W)

## IRONBOUND ISLANDS NEWFOUNDLAND

Compilée en 1961, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA  
CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RE-  
LEVÉS TECHNIQUES, d'après les photographies aériennes prises  
en 1953. Travaux exécutés sur le terrain en 1959. Imprimées en  
1963.

Roads ..... Routes  
all-weather ..... routes 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 ..... Repère de nivellement avec cote



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

MAGNETIC DECLINATION 35°48' WEST  
AT CENTRE OF MAP 1963  
Annual change (decreasing) 4.2"

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

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

DÉCLINAISON MAGNETIQUE AU CENTRE  
DE LA FEUILLE EN 1963 : 35°48' OUEST  
Variation annuelle (décroissante) 4.2"

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  
School ..... École  
Church ..... Église  
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 DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL