



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,
United from aerial photographs taken in 1978. Colour check
1979. Published in 1983.

Coast map is extracted from the Canada Map Office,
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,
or from the map office.

© 1983 Her Majesty the Queen in Right of Canada,
Department of Energy, Mines and Resources.

FOGO
NEWFOUNDLAND

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3
Metres 1000 0 1000 2000 3000 4000
Yards 1000 0 1000 2000 3000 4000

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can
be obtained from Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000

Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Pour tous renseignements concernant les repères et bornes altimétriques, s'adresser
aux services géodésiques, Direction des levés et de la cartographie, Ottawa.

ECHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000

Pieds 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Coordonnées Conversion NAD 73 à NAD 83 (MCS 84)

Mean values for this map

Geographic: Latitude - subtract 0.2°
Longitude - subtract 3.4°

Grid: Northing - add 217m
Easting - add 62m

Conversion des coordonnées NAD 73 à NAD 83 (MCS 84)

Valeurs moyennes pour cette carte

Coordonnées géographiques: Latitude - soustraire 0,2°
Longitude - soustraire 3,4°

Grille: Northing - ajouter 217m
Easting - ajouter 62m

Établi par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
Mis à jour à l'aide de photographies aériennes prises en 1978. Vérification
des ouvrages en 1979. Publié en 1983.

Ce carton est en vente au Bureau des Cartes du Canada,
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le revendeur le plus près.

© 1983 Sa Majesté la Reine du Chef du Canada,
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

FOGO
2 E/9
EDITION 3

Energy, Mines and
Resources Canada

Énergie, Mines et
Ressources Canada

Military users,
refer to this map as
Référence de cette carte
pour usage militaire

SERIES A 781
MAP 2 E/9
EDITION 3 MCE

SÉRIE
CARTE
ÉDITION

Use diagram only to obtain numerical values
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1983
FOR CENTRE OF MAP
Annual change decreasing 12.1"

N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
DECLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1983
Variation annuelle: décroissante 12.1"

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 21

QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE
DU QUADRILLAGE:

100 000 m SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ
DE 100 000 m

21U	XF	YF	55
	XE	YE	

EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPÈRES À 100 MÈTRES PRÈS

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point
ABSCISSE: Lire le chiffre de la ligne
de quadrillage immédiatement à gauche
du repère

NORTHING: Read number on grid line
immediately below point
ORDONNÉE: Lire le chiffre de la ligne
de quadrillage immédiatement en dessous
du repère

Estimate tenths of a square from
this line northeast to point
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction est

GRID REFERENCE
RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE

Nearest entire grid reference (100 000 metres) about 63 metres
Le repère entier le plus proche (à 100 000 mètres) environ 63 mètres

BROWN NUMBERED TICKS INDICATE
THE 1000 METRE U.T.M. GRID
ZONE 21

LES AMORCES BRUNES NUMÉROTÉES REPRÉSENTENT
LE QUADRILLAGE DE 1000 MÈTRES U.T.M.

55°00'	53°00'
2E10	2E11
2E9	2E12
2E7	2E8
2E5	2E6
49°15'	47°15'

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
Index to adjoining Maps of the National Topographic System