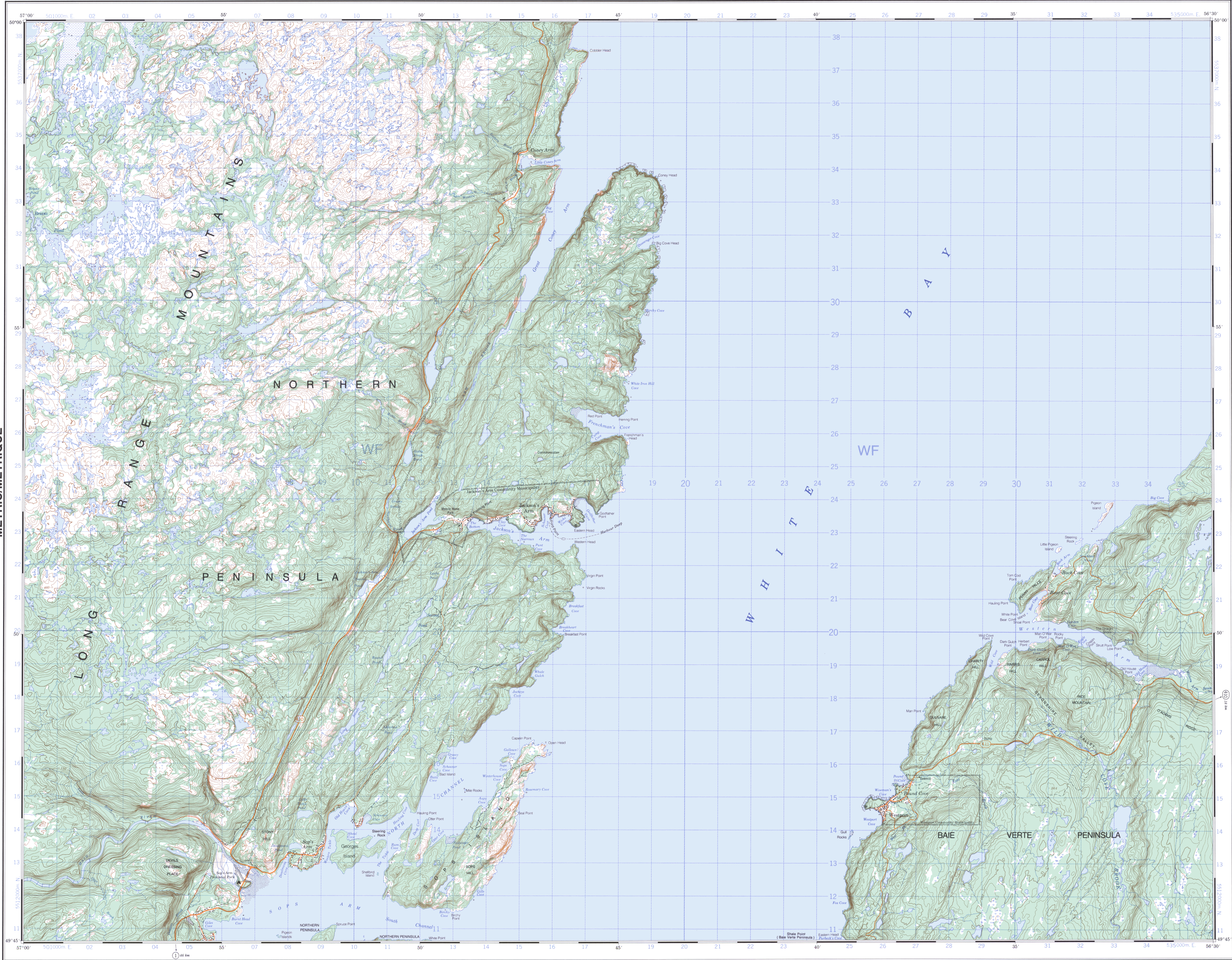


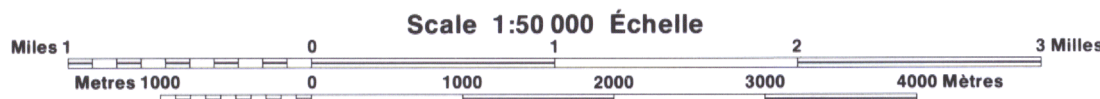
METRIC/MÉTRIQUE



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. INFORMATION CURRENT AS OF DATE PUBLISHED IN 1990. COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA OR YOUR NEAREST MAP DEALER. © 1990, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads: loose or stabilized surface, all weather - gravier, aggloméré, toute saison - loose surface, dry weather - de gravier, temps sec - unclassified road or street - route non classée ou rue - cart track - de terre - trail, cut line or portage - sentier, percée ou portage - FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE - POUR UNE LISTE COMPLETE DES SIGES, VOIR AU VERSO

JACKSON'S ARM
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE



Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Surveying, Ottawa. Par tout renseignements concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques, prière de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Altitudes en mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

CONTOUR INTERVAL 10 METRES
Elevations in Metres above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
Altitudes en mètres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

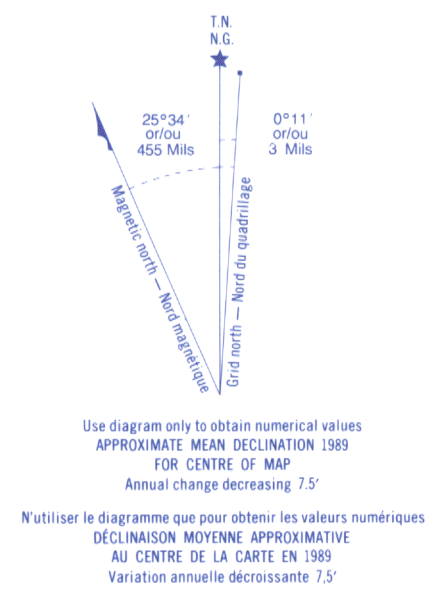
Coordinate Conversion: NAD 27 to NAD 83 (NCS 84)
Mean values for this map:
Geographic: latitude - subtract 0.3°
Longitude - subtract 4.0°
Grid:
Latitude - add 22.1m
Longitude - add 79m
Conversion des coordonnées: NAD 27 à NAD 83 (NCS 84)
Valeurs moyennes pour cette carte:
Coordonnées géographiques: Latitude - soustraire 0.3°
Longitude - soustraire 4.0°
Quadrillage:
Latitude - additionner 22.1m
Longitude - additionner 79m

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1990. PUBLIÉE EN 1990. CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ VOS VENDEURS DE CARTES. © 1990, SA MAJESTÉ LA REINE, DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

JACKSON'S ARM
12 H/15
EDITION 3

Energy, Mines and Resources Canada
Énergie, Mines et Ressources Canada

Military users: refer to this map as: Références de cette carte: pour usage militaire: SERIES: A 781 SERIE: MAP: 12 H/15 CARTE: EDITION 3 MCE: ÉDITION



ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 21
QUADRILLAGE UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES

