

© 1992. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

© 1992. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

Roads:	Routes:	
hard surface .....	revêtement dur .....	dual highway more than 2 lanes
hard surface .....	revêtement dur .....	double chaussée plus de 2 voies
loose or stabilized surface, all weather .....	gravier, aggloméré, toute saison .....	2 voies less than 2 lanes
loose surface, dry weather .....	gravier, temps sec .....	2 voies moins de 2 voies
unclassified road or street .....	route non classée ou rue .....	2 lanes or more less than 2 lanes
cart track .....	route non classée ou rue .....	2 voies ou plus moins de 2 voies
trail, cut or portage .....	de terre .....	
	sentier, percée ou portage .....	


FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE

POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

**EFFINGHAM RIVER**  
REGIONAL DISTRICT OF ALBERNI-CLAYOQUOT  
CLAYOQUOT LAND DISTRICT  
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE


**Scale 1:50 000 Échelle**

Miles 1



0 1 2

Metres 1000



0 1000 2000 3000 4000 Metres

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Canada Center for Surveying, Ottawa.

**CONVERSION SCALE FOR ELEVATION**

Metres 30 20 10 0 50  
Feet 100 50 0 100 200 300

**CONTOUR INTERVAL 40 METRES**  
Elevations in Metres above Mean Sea Level  
North American Datum 1983  
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement et les bornes géodésiques de s'adresser à la Division des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa

**ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES**

**ÉQUIVALENCES DES COURBES 40 MÈTRES**

Altitudes en mètres

Système de référence géodésique nord-américain, 1983

Projection transverse de Mercator

Coordinate Conversion NAD 83 (WGS 84) to NAD 2011			
Mean values for this map			
Geographic:	Latitude -	add	0.7"
	Longitude -	subtract	5.1"
Grid:	Northing -	subtract	201m
	Easting -	add	99m

Conversion des coordonnées NAD 83 (WGS 84) à NAD 2011			
Valeurs moyennes pour cette carte			
Coordonnées géographiques:	Latitude -	additionner	0,7"
	Longitude -	soustraire	5,1"
Adressage:	Ordonnée (N)	soustraire	201m
	Abscisse (E)	additionner	99m

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1989. PUBLIÉE EN 1992.

© 1992. SA MAJESTÉ LA REINE DU CANADA.  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

© 1992. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

© 1992. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.