



Produced by the Canada Centre for Mapping, Department of Energy, Mines and Resources. Information current as of 1989. Published 1991.

© 1991 Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

**LILLOOET**  
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE

Scale 1:50 000 Échelle

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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

For full 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.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Contours interval 100 feet  
Elevations in feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

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

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

Contour interval 100 feet  
Elevations in feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

Coastal Conversion NAD 27 to NAD 83 (NCS 84)

Geographic: Latitude: 49° 51' 00" N  
Longitude: 122° 00' 00" W  
Grid: Easting: 100000  
Northing: 5000000

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NCS 84)

Coordonnées géographiques: Latitude: 49° 51' 00" N  
Longitude: 122° 00' 00" W  
Grilles: Easting: 100 000  
Northing: 5 000 000

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1989. PUBLIÉE EN 1991.

© 1991 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

LILLOOET  
92-1/12  
ÉDITION 3

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