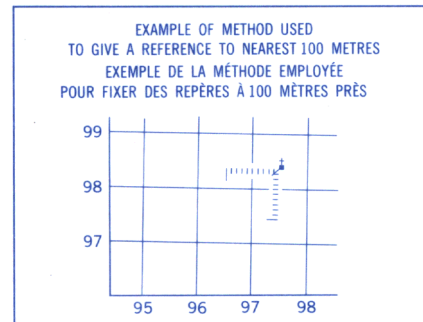
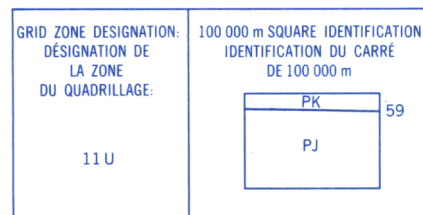
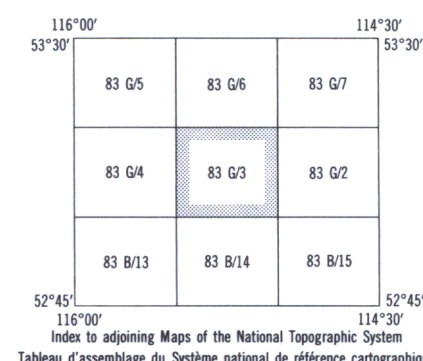


ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 11
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES



| REFERENCE POINT POINT DE REPÈRE | CHURCH - EGLISE | (as above) (ci-dessus) |
|---|-----------------|---------------------------|
| EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. | | |
| ABSCISSA: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère: | 97 | |
| Estimate tenside of a square from this line eastward to point. | | |
| Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction est: | 5 | |
| | 97.5 | |
| NORTHING: Read number on grid line immediately below point. | | |
| ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en dessous du repère: | 98 | |
| Estimate tenside of a square from this line northward to point. | | |
| Estimer le nombre de dixièmes du carré entre cette ligne et le repère en direction nord: | 4 | |
| GRID REFERENCE: | 975084 | |
| NEAREST SIMILAR REFERENCE | 975084 | |
| Nearest similar grid reference 100 000 metres | | |
| La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres | | |



BLUE RAPIDS
83 G/3
EDITION 3 ÉDITION

Energy and
Canada

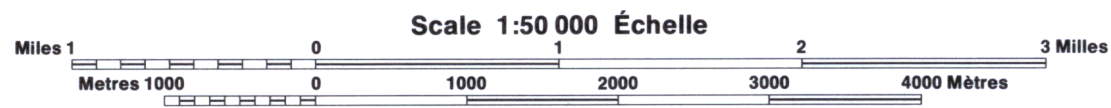
PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES
UPDATED FROM AERIAL PHOTOGRAPHS TAKEN IN 1985
CULTURE CHECK 1987. PUBLISHED IN 1989.

© 1989. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

© 1989, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

BLUE RAPIDS
ALBERTA

WEST OF FIFTH MERIDIAN OUEST DU CINQUIÈME MÉRIDIEN



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

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|---|----|-----|
| Metres | 30 | 20 | 10 | 0 | 50 | 100 |
|--------|----|----|----|---|----|-----|

CONTOUR INTERVAL 50 FEET

Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Pour tout renseignement concernant les repères et les bornes altimétriques, s'adresser aux Levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES

| | | | |
|-----|-----|-----|------------|
| 150 | 200 | 250 | 300 Mètres |
|-----|-----|-----|------------|

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 PIEDS

Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Coordinate Conversion NAD 27 to NAD 83 (WGS 84)
Mean values for this map

| | |
|----------------------------|------|
| Geographic: Latitude - add | 0.2* |
| Longitude - add | 3.8* |

| | | | |
|-------|------------|----------|------|
| Grid: | Northing - | add | 222m |
| | Easting - | subtract | 76m |

Valeurs moyennes pour cette carte

| | | |
|-----------------------------|----------------|-------------|
| coordonnées géographiques : | Latitude - | additionner |
| | Longitude - | additionner |
| affichage : | Ordonnée (N) - | additionner |
| | Abscisse (E) - | soustraire |

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
MISE À JOUR À L'AIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISES
EN 1985, VÉRIFICATION DES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS EN 1987
PUBLIÉE EN 1989.

© 1989, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.

© 1989, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES

MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

