



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES. Updated from aerial photographs taken in 1976. Culture check 1978. Published in 1980.

Copies may be obtained from the Canada Map Office, Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, or your nearest map dealer.

© 1980. Her Majesty the Queen in Right of Canada. Department of Energy, Mines and Resources.

CLEEVES
SASKATCHEWAN
WEST OF THIRD MERIDIAN - OUEST DU TROISIÈME MÉRIDIEN
Scale 1:50 000 Échelle

Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained by writing to the Geodetic Survey, Surveys and Mapping Branch, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des Levés et de la Cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Metres 30 20 10 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Feet 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant aux Levés géodésiques, Direction des Levés et de la Cartographie, Ottawa.

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Altitudes en pieds
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection transverse de Mercator

Coordonnées géographiques : Latitude - additionner 6,3° Longitude - additionner 2,7° Nord (N) - additionner 25m Abscisse (E) - soustraire 53m

Coordonnées géographiques : Latitude - additionner 6,3° Longitude - additionner 2,7° Nord (N) - additionner 25m Abscisse (E) - soustraire 53m

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 1976. Vérification des données en 1978. Publié en 1980.

Ces cartes sont 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.

© 1980. Sa Majesté La Reine du Chef du Canada. Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield	Terrain d'aviation
Arms	Limites de ville
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fossé
Dugout	Abreuvoir
Dune	Dépôt
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gaz
Golf Course	Terrain de golf
Jack Yard	Ferraille
Kilo	Four
Landfill	Belvédère
Mine Waste	Débris de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Station de ski
Risk	Patinoire
Senior Citizens Home	Foyer de la vieillesse
Six Area	Station de six
String Bag	Fondrière à filements
Surveyed Line	Ligne arpentée
Tank	Réservoir
Water	Eau
Winter Road	Chemin d'hiver

For a complete glossary see reverse side.
Pour un glossaire complet, voir le verso.

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband.	Abandonné
C.	Cimetière
Co.	Comté
E.	Élevateur
Fy.	Ferry
IR	Indian Reserve
H.	Hospital
L.	Lat.
Micro	Micro
Mun.	Municipality
P.	Post Office
PH	Power House
RCMP	Royal Canadian Mounted Police
Res.	Reservoir
Trans. Sta.	Transformer Station
TTL	Tree Farm Licence

Abandonné de
Cimetière
Comté
Élevateur
Traverseur
Réserve indienne
Hôpital
Lat.
Micro-ondes
Municipalité
Bureau de poste
Centrale électrique
Gendarmes Royaux Canadiens
Poste de transformateurs
Licence de sylviculture

**ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 12
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR**

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE LA ZONE
OU QUADRILLAGE: 12U

100 000 M. SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100 000 M.
WQ KQ

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

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE: CHURCH - ÉGLISE (as above) (ci-dessus)

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

Estimate bearing of a square from this line eastward to point.
Estimer le nombre de diamètres du carré entre cette ligne et le repère en direction est.

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

Estimate bearing of a square from this line northward to point.
Estimer le nombre de diamètres du carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: 975648
Nearest similar grid reference 100 000 metres (about 52 miles).
La prochaine référence similaire est à 100 000 mètres (environ 52 miles).

**TABLEAU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE**

73 F/12	73 F/11	73 F/10
73 F/5	73 F/6	73 F/7
73 F/4	73 F/3	73 F/2