



Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.
Updated from aerial photography taken in 1975. Culture check
1980. Published in 1982.

© 1982 Her Majesty the Queen in Right of Canada.
Department of Energy, Mines and Resources.

PROVISIONAL PRINT
IMPRESSION PROVISOIRE

Roads: Routes:
hard surface, all weather pavées, toute saison
loose or stabilized surface, all weather de gravier, aggloméré, toute saison
unclassified streets rues hors classe
cart track de terre
trail, cut line or portage sentier, percée ou portage

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE. POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES VOIR AU VERSO

GRASSY ISLAND LAKE
ALBERTA-SASKATCHEWAN

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3 Miles
Mètres 0 1000 2000 3000 4000 Mètres
Yards 0 1000 2000 3000 4000 Yards

CONTOUR INTERVAL 25 FEET
Elevations in Feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

Information concerning location and precise elevation of bench marks can be obtained
by writing to the Geodetic Survey, Division des Levés géométriques, Ottawa.

On peut obtenir des renseignements sur le lieu et l'altitude exacte des repères de nivellement en écrivant aux Levés géométriques, Division des levés de la cartographie, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Feet 30 20 10 0 50 100
Mètres 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

ECHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds

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 1975. Vérification
des ouvrages en 1980. Publié en 1982.

© 1982 Sa Majesté La Reine du Chef du Canada
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

GLOSSARY GLOSSAIRE

Airfield	Terrain d'aviation
Arctic	Arctique
City Limits	Limites de ville
Customs	Douanes
Ditch	Fosse
Dugout	Abreuvoir
Filtration Plant	Dépositaire
Gas	Usine de filtration
Golf Course	Golf
Jack Yard	Terrain de golf
Kiln	Four
Lookout	Belvédère
Mini-Waste	Défilé de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Risk	Patinoire
Senior Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Ski Area	Station de ski
String Line	Fondrière à filaments
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 au verso

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband.	Abandoned	Abandonné, ée
C	County	Comté
CO	County	Comté
E	Elevator	Élévateur
Fy	Ferry	Traverseur
IR	Indian Reserve	Réserve indienne
H	Hospital	Hôpital
L	Lake	Lac
Micro	Micro-wave	Micro-ondes
Mun	Municipality	Municipalité
P	Post Office	Bureau de poste
PH	Power House	Centrale électrique
RCMP	Royal Canadian Mounted Police	Gendarmes Royaux Canadiens
Res	Reservoir	Réservoir
Trans. Sta.	Transformer Station	Poste de transformation
TEL	Tree Farm Licence	Licence de sylvikulture

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

GRID ZONE DESIGNATION
DÉSIGNATION DE LA ZONE
DU QUADRILLAGE: 12U

100 000 m² SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRÉ
DE 100 000 m²: WN

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

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE (see above)
immediately to left of point
immédiatement à gauche du point

EASTING
Read number on grid line
Abscisse: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement à gauche du repère.
Estimate tenths 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.

NORTHING
Read number on grid line immediately below point
Ordonnée: Note le chiffre de la ligne du quadrillage immédiatement en-dessous du repère.
Estimate tenths 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.

GRID REFERENCE
REPÈRE AU QUADRILLAGE: 975984
Nearest similar grid reference 100 000 metres (about 63 miles)
La prochaine référence semblable est à 100 000 mètres (environ 63 milles)

Coordinate Conversion NAD 27 to NAD 83 (NCS 84)
Mean values for this map
Geographic: Latitude - add 0.2"
Longitude - add 2.8"
Grid: Northing - add 225m
Easting - subtract 57m

Conversion des coordonnées NAD 27 à NAD 83 (NCS 84)
Valeurs moyennes pour cette carte
Coordonnées géographiques: Latitude - additionner 0,2"
Longitude - additionner 2,8"
Quadrillage: Ordonnée (N) - additionner 225m
Abscisse (E) - soustraire 57m

111°00'	109°30'
52°15'	52°15'
73°0/2	73°0/1
72°M/15	72°M/16
72°M/10	72°M/9
72°M/15	72°M/13
72°M/10	72°M/12
51°30'	51°30'
111°00'	109°30'

Index to adjoining Maps of the National Topographic System
Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique