



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.

LASHBURN
SASKATCHEWAN
WEST OF THIRD MERIDIAN - OUEST DU TROISIEME MERIDIEN
Scale 1:50 000 Échelle

Contours interval 25 feet
Elevations in feet above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Transverse Mercator Projection

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Metres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000
Feet 100 50 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 30 20 10 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000
Pieds 100 50 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750 800 850 900 950 1000

Équidistance des courbes 25 pieds
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.

Ces cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,
Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,
ou chez le vendeur 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
Area	Zone
City Limits	Limites de ville
Customs	Douane
Ditch	Fossé
Dupont	Abreuvoir
Dump	Décharge
Filtration Plant	Usine de filtration
Gas	Gaz
Gull Course	Terrain de golf
Junk Yard	Ferraille
Kilo	Four
Loadout	Benne
Mine Waste	Déchets de mine
Oil Wells	Puits de pétrole
Park	Parc
Risk	Patrimoine
Swampy Citizens Home	Foyer de l'âge d'or
Ski Area	Station de ski
String Bag	Fondrière à filaments
Stringed Line	Ligne arpentée
Tank	Réservoir
Water	Eau
Winter Road	Chemin d'hiver

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

ABBREVIATIONS ABRÉVIATIONS

Aband	Abandonné
C	Cemetery
CO	County
E	Elevator
Fy	Ferry
IR	Indian Reserve
H	Hospital
L	Lake
Micro	Microphone
Muni	Municipality
P	Post Office
PH	Power House
RCMP	Royal Canadian Mounted Police
Res	Reservoir
Trans Sta	Transformer Station
TFL	Tree Farm Licence

Abandonné	Abandonné de
Cimetière	Cimetière
Comté	Comté
Élévateur	Élévateur
Traversier	Traversier
Marais indien	Marais indien
Hôpital	Hôpital
Lac	Lac
Microphone	Microphone
Municipalité	Municipalité
Bureau de poste	Bureau de poste
Centrale électrique	Centrale électrique
Gendarmes Républicains	Gendarmes Républicains
Station de transformateurs	Station de transformateurs
Licence deylviculture	Licence deylviculture

**ONE THOUSAND METRE
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
TRANSVERSE UNIVERSEL DE MERCATOR**

GRID ZONE DESIGNATION
DESIGNATION DE
DU QUADRILLAGE

100 000 M SQUARE IDENTIFICATION
IDENTIFICATION DU CARRE
DE 100 000 M

12U

WG XQ
WP KP
6

**EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES
DESIGNATION DE LA METHODE EMPLOYEE
POUR FIXER DES REPÈRES A 100 MÈTRES PRÈS**

REFERENCE POINT
POINT DE REPÈRE

EASTING: Read number on grid line
immediately below point.

ABSCISSA: Note le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
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.

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
RÉFÉRENCE DU QUADRILLAGE

Nearest similar grid reference 100 000 metres (about 63 miles)
Le plus proche référence similaire est à 100 000 mètres (environ 63 miles)

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

110°30'	109°00'
53°30'	53°30'
73 U/8	73 F/5
73 U/1	73 F/4
73 O/16	73 C/13
73 O/16	73 C/14

52°45' 110°30' 109°00' 53°45'

INDEX TO ADDING MAPS OF
THE NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM

LASHBURN
F/4
EDITION 3