

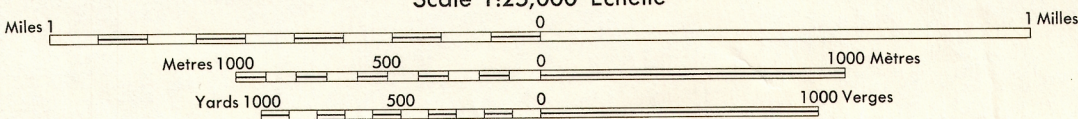
Produced by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.  
Culture check 1970. Printed 1973.

Copies may be obtained from the Canada Map Office,  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa,  
at your nearest map dealer.  
© Canada Copyrights Reserved 1973

## LEDUC ALBERTA

WEST OF FOURTH MERIDIAN - OUEST DU QUATRIÈME MÉRIDIEN

Scale 1:25,000 Échelle



CONTOUR INTERVAL 10 FEET  
Elevations in feet above Mean Sea Level  
North American Datum 1927  
Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 PIEDS  
Élevations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Système de référence géodésique nord-américain, 1927  
Projection transverse de Mercator

Roads:	Routes:	2 chaussées séparées	plus de 2 voies
hard surface, all weather.....	pavée, toute saison.....	2 voies	moins de 2 voies
loose or stabilized surface, all weather.....	gravier aggloméré, toute saison.....	2 voies ou plus	moins de 2 voies
loose surface, dry weather.....	de gravier, période sèche.....		
cart track.....	de terre.....		
rail or portage.....	sentier ou portage.....		
Railway, normal gauge, single track.....	Chemin de fer, voie unique (écartement normal).....	voie d'écartement	voie d'écartement
Horizontal control point, with elevation.....	Point géodésique, avec cote.....	BM 157 →	454 Δ
Bench mark, with elevation.....	Repère de nivellement, avec cote.....		
Spot elevation, precise.....	Point coté, précis.....		450
Mine or open cut.....	Mine ou fosse à ciel ouvert.....		X

Établi par la DIRECTION DES LÈVES ET DE LA CARTOGRAPHIE,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.  
Vérification des ouvrages en 1970. Imprimée en 1973.

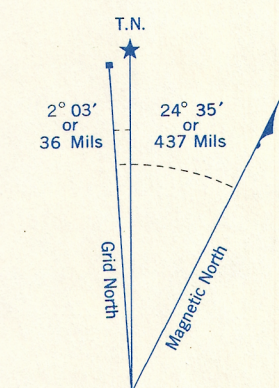
Des cartes sont en vente au Bureau des Cartes du Canada,  
ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources, Ottawa,  
ou chez le vendeur le plus près.

© Canada 1973, tous droits réservés

Building.....	Bâtiment.....	Church.....	Église.....
School.....	École.....	Post Office.....	Bureau de poste.....
Cemetery.....	Cimetière.....	Navigation Light.....	Feu de navigation.....
Rock, bare or washed.....	Roche, nue ou à fleur d'eau.....		
Power transmission line.....	Ligne de transport d'énergie.....		
River with bridge.....	Rivière avec pont.....		
Rapids, Falls, large, small.....	Rapides, Chutes, grands, petits.....		
Lake intermittent, indefinite.....	Lac intermittent, rive imprécise.....		
Marsh or Swamp.....	Marais ou marécage.....		
Depression contours.....	Courbes de cuvette.....		
Trees.....	Arbres.....		
Woods.....	Bois.....		
Vineyard, Orchard.....	Vignoble, Verger.....		

Refer to  
this map as:  
83 H/5a  
EDITION 2 MCE  
SERIES A 841

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS  
Feet  
0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000  
Metres  
0 30 60 90 120 150 180 210 240 270 300



Use diagram only to obtain numerical values.  
APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1972  
FOR CENTRE OF MAP  
Annual change decreasing 3.6'

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 12

GRID ZONE DESIGNATION	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION
12 U	UQ

EXAMPLE OF METHOD USED TO OBTAIN A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES THE FOLLOWING GRID REFERENCE IS A SAMPLE ONLY AND DOES NOT REFER TO A POINT ON THIS MAP	
99	
98	
97	
96	
95	
94	
93	
92	
91	
90	
89	
88	
87	
86	
85	
84	
83	
82	
81	
80	
79	
78	
77	
76	
75	
74	
73	
72	
71	
70	
69	
68	
67	
66	
65	
64	
63	
62	
61	
60	
59	
58	
57	
56	
55	
54	
53	
52	
51	
50	
49	
48	
47	
46	
45	
44	
43	
42	
41	
40	
39	
38	
37	
36	
35	
34	
33	
32	
31	
30	
29	
28	
27	
26	
25	
24	
23	
22	
21	
20	
19	
18	
17	
16	
15	
14	
13	
12	
11	
10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	
0	
-1	
-2	
-3	
-4	
-5	
-6	
-7	
-8	
-9	
-10	
-11	
-12	
-13	
-14	
-15	
-16	
-17	
-18	
-19	
-20	
-21	
-22	
-23	
-24	
-25	
-26	
-27	
-28	
-29	
-30	
-31	
-32	
-33	
-34	
-35	
-36	
-37	
-38	
-39	
-40	
-41	
-42	
-43	
-44	
-45	
-46	
-47	
-48	
-49	
-50	
-51	
-52	
-53	
-54	
-55	
-56	
-57	
-58	
-59	
-60	
-61	
-62	
-63	
-64	
-65	
-66	
-67	
-68	
-69	
-70	
-71	
-72	
-73	
-74	
-75	
-76	
-77	
-78	
-79	
-80	
-81	
-82	
-83	
-84	
-85	
-86	
-87	
-88	
-89	
-90	
-91	
-92	
-93	
-94	
-95	
-96	
-97	
-98	
-99	
-100	

TABLOU D'ASSEMBLAGE DU SYSTÈME NATIONAL  
DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE

113°45' 00"	113°22' 30"	113°00' 00"
53°30' 00"	53°07' 30"	52°45' 00"
83 H/5g	83 H/5a	83 H/5e
83 H/5b	83 H/5d	83 H/5f
83 H/4e	83 H/4h	83 H/3e
53°07' 30"	52°45' 00"	52°22' 30"
113°45' 00"	113°22' 30"	113°00' 00"