

(Joins Husky Channel 106 M/14)

(Joins Peel River Mouth 106 M/10)

Compiled, 1960-61, by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, from air photographs taken in 1950. Field Surveys 1952-54-55. Printed 1963.

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

© Canada Copyrights Reserved 1974

GRID ZONE DESIGNATION

8W

100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION

NL

TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: ROCK

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point

Estimate tenths of a square from this line eastward to point.

07

NORTHING: Read number on grid line immediately below point

Estimate tenths of a square from this line northward to point.

32

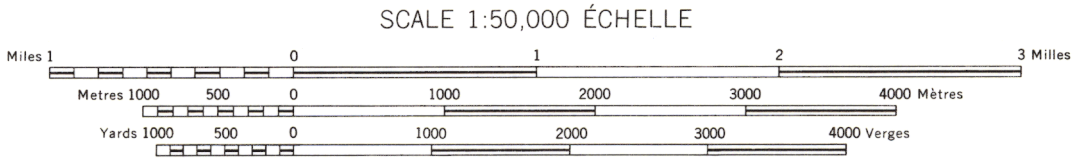
MILITARY GRID REFERENCE

076324

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

- |        |  |       |  |              |
|--------|--|-------|--|--------------|
| Roads: | all weather                              | ..... | toute saison                                   | .....        |
|        | dry weather                              | ..... | période sèche                                  | .....        |
|        | cart track                               | ..... | de terre                                       | .....        |
|        | trail or portage                         | ..... | sentier ou portage                             | .....        |
|        | Railway, normal gauge, single track      | ..... | Chemin de fer, voie unique (écartement normal) | .....        |
|        | Power transmission line                  | ..... | Ligne de transport d'énergie                   | .....        |
|        | Mine or Open cut                         | ..... | Mine ou fosse à ciel ouvert                    | .....        |
|        | Horizontal control point, with elevation | ..... | Punkt géodésique avec cote                     | ..... 454    |
|        | Bench mark, with elevation               | ..... | Repère de nivellement avec cote                | ..... BM 157 |

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 8



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

MAGNETIC DECLINATION 39°54' EAST  
AT CENTRE OF MAP 1963  
Annual change (decreasing) 5.7"

Some names on this map are not yet official.  
Corrections or additions are invited by the Surveys and Mapping Branch.

Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer  
Réseau géodésique nord-américain unifié (1927)  
Projection transverse de Mercator

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE DE LA FEUILLE EN 1963: 39°54' EST  
Variation annuelle (décroissante) 5.7"

Certains noms inscrits sur cette carte ne sont pas encore officiels. La Direction des levés et de la cartographie saurait gré au public de lui signaler corrections et additions.



INSPECTION OF THIS MAP USING 1985 SATELLITE IMAGERY REVEALED NO CHANGES IN MAJOR HYDROGRAPHIC OR CONSTRUCTED FEATURES.

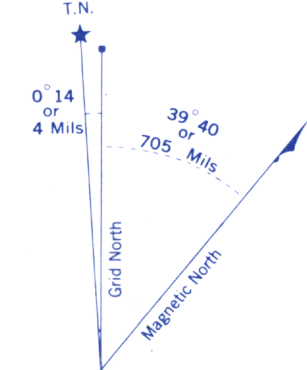
UNE VÉRIFICATION DE CETTE CARTE AU MOYEN D'IMAGES SATELLITE DE 1985 N'A MONTRÉ AUCUN CHANGEMENT EN CE QUI CONCERNE LES ÉLÉMENTS HYDROGRAPHIQUES OU LES ÉLÉMENTS RAPPORTÉS (CONSTRUCTIONS) D'IMPORTANCE.

- |                                |       |                                   |       |             |       |                 |       |
|--------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-------------|-------|-----------------|-------|
| Building                       | ..... | Bâtiment                          | ..... | Barn        | ..... | Grange          | ..... |
| School                         | ..... | École                             | ..... | Post Office | ..... | Bureau de poste | ..... |
| Church                         | ..... | Église                            | ..... | Cemetery    | ..... | Cimetière       | ..... |
| Lighthouse                     | ..... | Phare                             | ..... |             |       |                 |       |
| River with bridge              | ..... | Rivière avec pont                 | ..... |             |       |                 |       |
| Stream, intermittent or dry    | ..... | Cours d'eau intermittent ou à sec | ..... |             |       |                 |       |
| Lake, intermittent, indefinite | ..... | Lac intermittent, rive imprécise  | ..... |             |       |                 |       |
| Marsh or Swamp                 | ..... | Marais ou marécage                | ..... |             |       |                 |       |
| Depression contours            | ..... | Courbes de cuvette                | ..... |             |       |                 |       |

Compilée en 1960-61, par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES, d'après les photographies aériennes prises en 1950. Travaux exécutés sur le terrain en 1952-54-55. Imprimée en 1963.

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

© Canada 1974, tous droits réservés



Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1963 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 5.7"

NATIONAL TOPOGRAPHIC SYSTEM  
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE CARTOGRAPHIQUE NATIONAL

106 M/15  
EDITION 1