

20 Milles

**CONTOUR INTERVAL 50 METRES** 

Elevations in Metres above Mean Sea Level

North American Datum 1927

Transverse Mercator Projection

30 Kilomètres

Scale 1:125 000 Échelle

LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.

La variation annuelle moyenne décroît de 29,2'.

En 1990, la déclinaison magnétique varie de 33°09' vers l'est au centre du bord ouest à 31°11' vers l'est au centre du bord est.

Routes:

. \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_

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

THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA.

Magnetic declination 1990 varies from 33°09' easterly at centre

of west edge to 31°11' easterly at centre of east edge. Mean

annual change decreasing 29.2'.

**Kilometres** 

Altitudes en mètres Projection transverse de Mercator

ÉQUIDISTANCE DES COURBES 50 MÈTRES Système de référence géodésique nord-américain, 1927