

Chose étonnante, il ne pleut ni ne neige beaucoup dans cette région. Cela s'explique surtout par la présence du massif Saint-Élie, qui sépare le Yukon des Territoires du Nord-Ouest. Cette chaîne de montagnes, dont de nombreux sommets dépassent 3 000 m d'altitude, bloque l'air humide provenant du Pacifique. Le mont Logan (6 050 m), sommet le plus élevé du Canada, en fait partie.

L'hiver et l'été sont les deux seules saisons, la période de transition entre les deux étant à ce point brève qu'elle est pratiquement inexistante. Au-delà du cercle polaire, le soleil disparaît pendant des semaines — voire des mois — en hiver, mais cette nuit polaire n'est pas complètement obscure. Les aurores boréales éclairent souvent le ciel et le scintillement des étoiles de même que la luminosité de la lune fournissent suffisamment de lumière pour permettre aux habitants de poursuivre presque toutes leurs activités normales, dont la chasse. Pendant l'été, cette région devient la fameuse « terre du soleil de minuit » : il y fait alors continuellement jour tout comme il fait continuellement nuit en hiver.

