



PETIT TOUR DU MONT KAAIKOP

1 JOUR — 6,3 KM

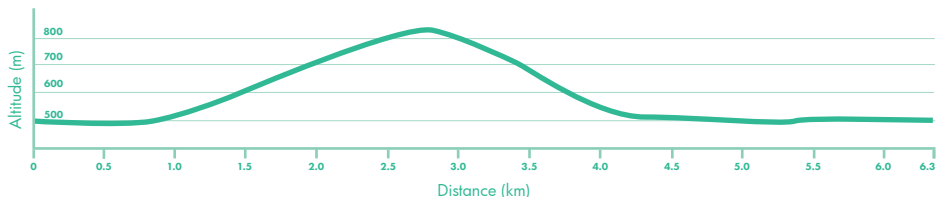
NIVEAU INTERMÉDIAIRE

DÉNIVELÉ ↗ 400 M ↘ 400 M

TYPE BOUCLE

DURÉE ENVIRON 3 H

LAURENTIDES
L'Interval - Coop plein air



DESCRIPTION

Avec ces 838 m d'altitude, le mont Kaaikop est un des plus accessibles sommets des Laurentides. Cet itinéraire jusqu'au sommet du mont Kaaikop offre des vues panoramiques incomparables sur toute la région. Au départ, on longe un joli cours d'eau sur une courte distance avant d'entreprendre une ascension soutenue jusqu'au sommet. Le retour s'effectue par un autre sentier relativement abrupt qui permet d'entrevoir à nouveau le lac Legault.

RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

Frais d'accès : payant (gratuit pour les enfants)

Période recommandée : toute l'année

Services : toilettes à l'accueil

Les chiens en laisse sont les bienvenus.

STATIONNEMENT ET ACCÈS

Le stationnement et l'accès aux sentiers se situent à l'accueil de L'Interval, au 3565, chemin du Lac-Legault à Sainte-Lucie-des-Laurentides.

Latitude N46.2240 — Longitude W74.2056

Frais de stationnement : gratuit

Nombre de places : 200

COORDONNÉES

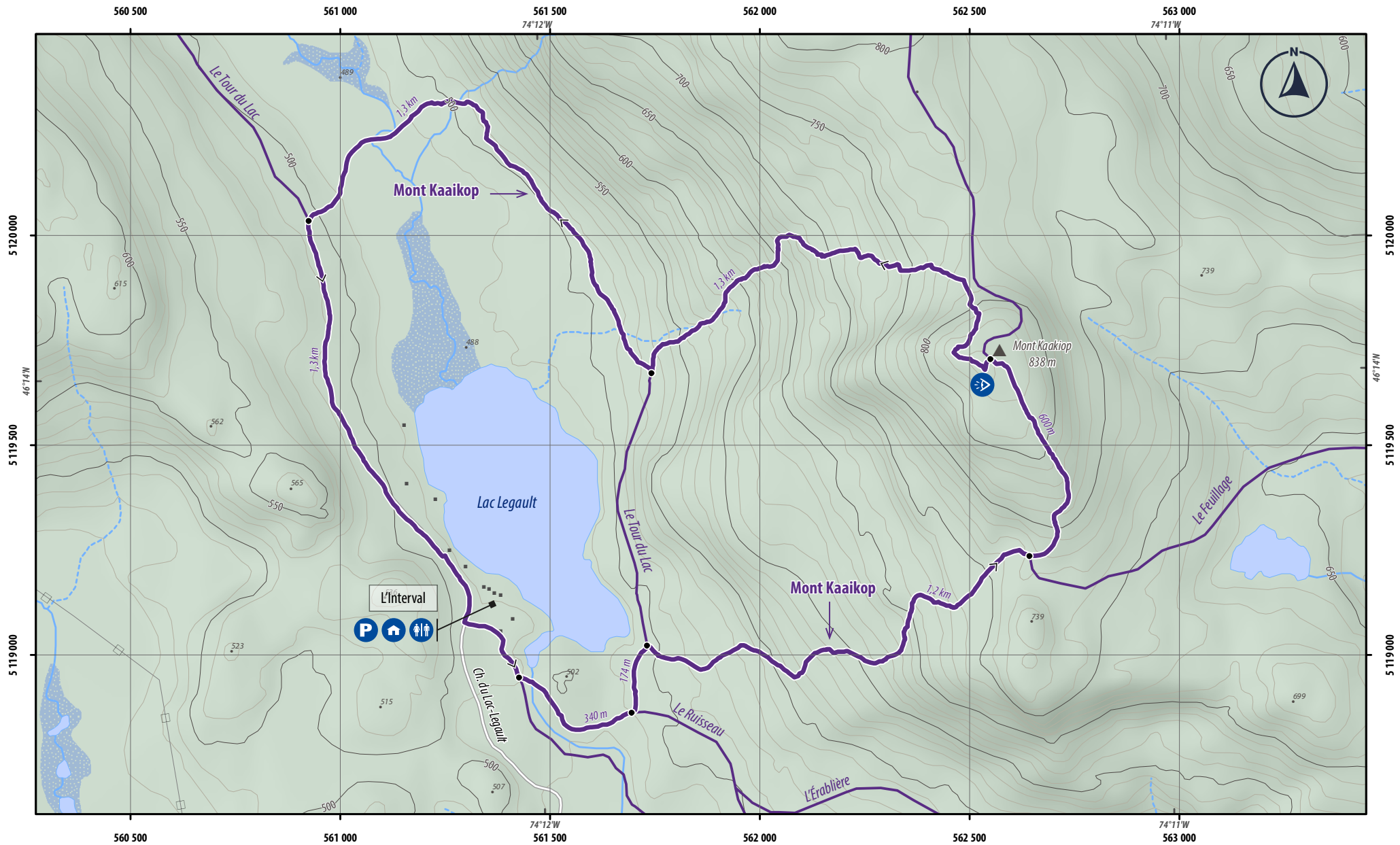
L'Interval - Coopérative de solidarité de plein air

info@intervalcoop.com

819 326-4069

intervalcoop.com

Sommet du mont Kaaikop
Photo : Dominique Caron



Sentier Mont Kaikop



Transport d'énergie



Topographie *

- Point coté
- Courbe de niveau maîtresse
- Courbe de niveau intermédiaire

* Équidistance des courbes de niveau : 10 m

Hydrographie

- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Fleuve, rivière, lac, étang
- Milieu humide

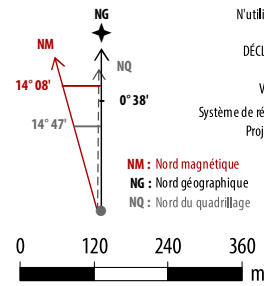
Milieu naturel

- Boisé

- Pavillon d'accueil
- Point de vue
- Stationnement
- Toilettes
- Distance entre deux points

Cette carte intègre de l'information issue de sources gouvernementales. Pour des besoins de représentation, certaines données ont pu subir des modifications qui ont changé la donnée originale.

Source de données:
 © Gouvernement du Québec, 1992-2021 ;
 © Rando Québec, 2021
 Conception et cartographie : © Rando Québec, 2021



N'utilisez le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques.
 DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE
 AU CENTRE DE LA CARTE EN 2021
 Variation annuelle de 4,1 vers l'Est
 Système de référence géodésique (Datum) : **NAD 83**
 Projection cartographique : **UTM Zone 19**

NM : Nord magnétique
 NG : Nord géographique
 NQ : Nord du quadrillage

1 cm = 120 m 1:12 000