

Parc national de la Gaspésie

Terrain avalancheux

La Grande Cuve











Le Mur des Patrouilleurs

VOUS ACCÉDEZ À UNE ZONE HORS-PISTE DU PARC NATIONAL DE LA GASPÉSIE.

Veillez considérer les informations suivantes :

- La zone présente des risques d'avalanche;
- Aucune patrouille n'y est effectuée;
- Le balisage et la signalisation sont minimaux;
- Ne pas y accéder seul;
- Portez et sachez utiliser DVA, pelle et sonde;
- Il est obligatoire de détenir une autorisation d'accès au parc

VOUS ÊTES EN TOUT TEMPS RESPONSABLE DE VOTRE SÉCURITÉ.

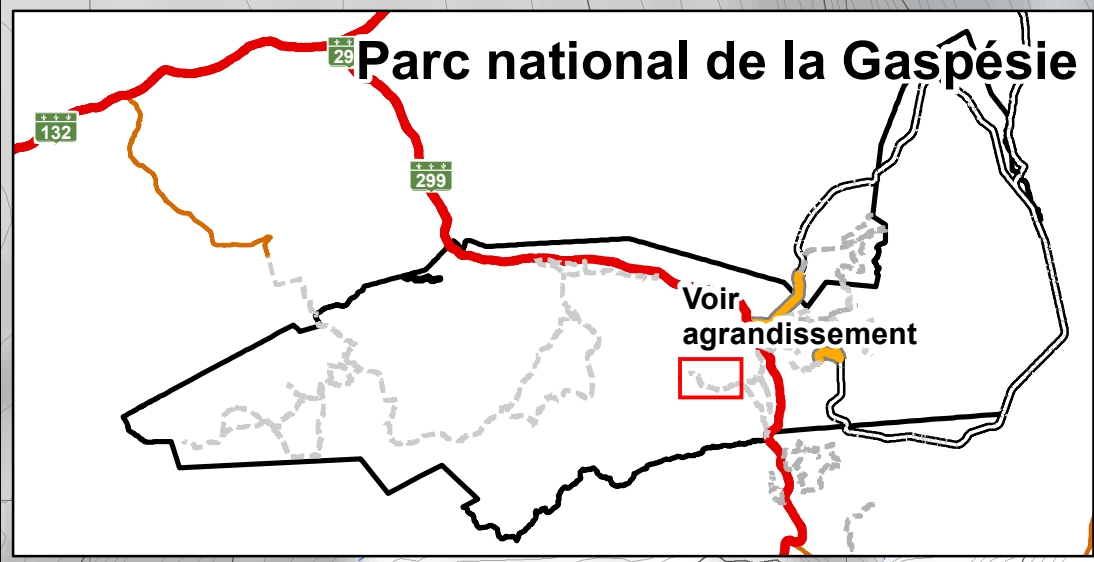
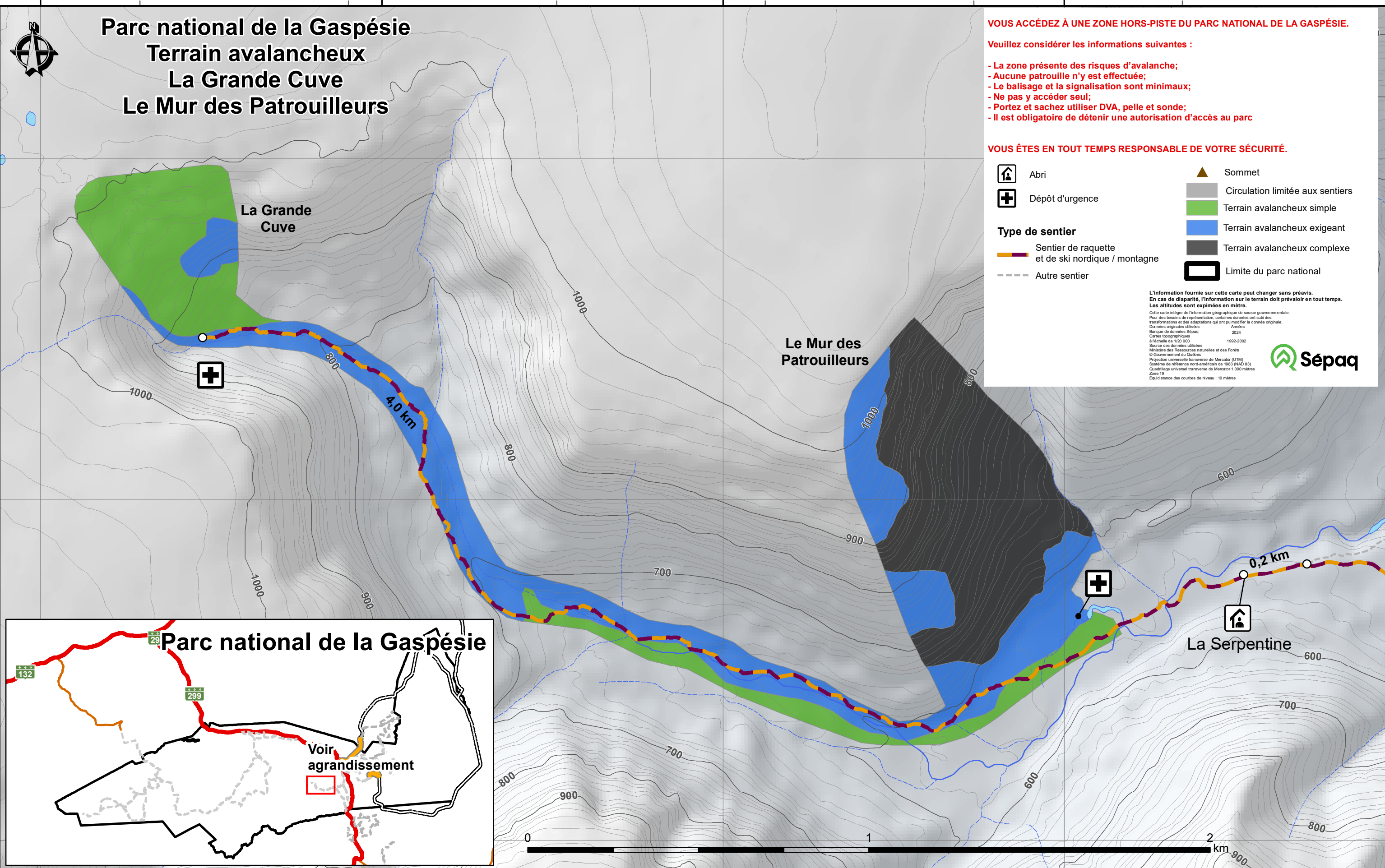
- | | |
|---|--|
|  Abri |  Sommet |
|  Dépôt d'urgence |  Circulation limitée aux sentiers |
| Type de sentier | |
|  Sentier de raquette et de ski nordique / montagne |  Terrain avalancheux simple |
|  Autre sentier |  Terrain avalancheux exigeant |
| |  Terrain avalancheux complexe |
| |  Limite du parc national |

L'information fournie sur cette carte peut changer sans préavis. En cas de disparité, l'information sur le terrain doit prévaloir en tout temps. Les altitudes sont exprimées en mètres.

Cette carte intègre de l'information géographique de source gouvernementale. Pour des besoins de représentation, certaines données ont subi des transformations et des adaptations qui ont pu modifier la donnée originale.

Données originales utilisées :
Banque de données Sépaq : 2024
Cartes topographiques : 1992-2002
Source des données utilisées : Ministère des Ressources naturelles et des Forêts / Gouvernement du Québec

Projection universelle transverse de Mercator (UTM)
Système de référence nord-américain de 1983 (NAD 83)
Quadrillage universel transverse de Mercator 1 000 mètres
Zone 19
Équidistance des courbes de niveau : 10 mètres



706 000 66°11'0"W 66°10'30"W 66°10'0"W 708 000 66°9'30"W 66°9'0"W 709 000 66°8'30"W

5 423 000 48°55'30"N

5 422 000 48°55'0"N

5 421 000 48°54'30"N

706 000 66°11'0"W 66°10'30"W 66°10'0"W 708 000 66°9'30"W 66°9'0"W 709 000 66°8'30"W