

- Géomorphologie\*
- haute montagne
  - lapias
  - verrou glacier
  - dolines
  - blocs erratiques
  - moraines
  - cône de déjection
  - pyramide
  - colline
  - falaise calcaire

\* Les données manquantes concernant un motif sont signifiées dans la légende par un encadré rouge vide.

- Type de roche
- roche cristalline (atlas géologique)
  - roche calcaire (atlas géologique)

- Danger géologique
- périmètre d'étude de zone de danger (inventaire des géodonnées VS)
  - ouvrage de protection (inventaire des géodonnées VS)

- Exploitation des ressources minérales
- site d'extraction de matériaux et décharges (inventaire des géodonnées VS)

St Gingolph (F)

Port Valais (VD)  
 Villeneuve (VD)

Aigle (VD)

Pas de Morgins (F)

Monthey

Sion

Sierre

Viege

Brigue

Col du Simplon (I)

Col du Nufenen (TI)

Col de Albrun (I)

Col de la Furka (UR)

Argentière (F)  
 Col de la Forclaz (F)

Col du St Bernard (I)

Tunnel du Lötschberg

VERSION DU 12.08.2022

0 1 5 10 km

1 : 325 000 ème

Données issues du Canton du Valais  
 En date du 30.01.2020

Limite cantonale du Valais

Inventaire fédéral ISOS  
 ■ périmètre bâti protégé

- DONNEES DE BASE
- Inventaire valaisan des cours d'eau
  - glaciers
  - lacs, gouilles, étangs
  - Rhône
  - affluents

- Sites à valeur paysagère reconnue
- UNESCO, IFP et parc naturel régional
  - Site protégé du Canton

