



## Communiqué de presse

Berne, le 5 février 2025

---

# Très bonne première moitié de saison pour les remontées mécaniques

**La branche des remontées mécaniques suisses peut se réjouir d'une bonne première moitié de la saison d'hiver 2024/25. Le mois de janvier 2025 est au même niveau que celui de janvier 2024. Si l'on compte le début de saison exceptionnel, l'augmentation est de 10%. Par rapport à la moyenne quinquennale, il y a même 22% d'hôtes en plus. En janvier également, de très nombreuses remontées mécaniques, même celles situées à basse altitude, ont pu proposer un produit de qualité. L'abondance de neige nouvelle à la fin du mois a créé de bonnes conditions pour de bonnes pistes pendant les vacances de sport.**

Pour le monitoring saisonnier, l'association faîtière Remontées Mécaniques Suisses (RMS) évalue le nombre d'hôtes (premiers passages) de plus de 120 membres de toute la Suisse. Les chiffres désormais disponibles permettent d'analyser le début de la saison d'hiver jusqu'à fin janvier. Après un début d'hiver très enneigé à la mi-novembre et une très bonne fréquentation à Noël et au Nouvel An, le mois de janvier s'est montré plus variable. Des phases de temps chaud ont alterné avec des chutes de neige localement importantes. Entre le début de la saison et la fin janvier, les entreprises de remontées mécaniques ont enregistré au total 10% de fréquentation en plus au niveau national.

### Différences régionales

Un coup d'œil sur les régions montre que toutes les régions ont pu maintenir ou améliorer le résultat de la même période de l'année précédente. Les évolutions sont particulièrement réjouissantes dans les régions de basse altitude qui comptent de nombreuses petites et moyennes stations de ski. Ainsi, la Suisse centrale enregistre 22% de fréquentation en plus, les Alpes vaudoises et fribourgeoises 18%, le Tessin et la Suisse orientale 15% (cf. fig. 1). L'Oberland bernois fait également partie des gagnants à deux chiffres avec un taux de croissance de 12%. L'évolution des régions situées plus en altitude a été plus faible : +6% en Valais et +1% dans les Grisons. Remontées Mécaniques Suisses est très satisfait de la première moitié de la saison et de l'évolution positive. « Les domaines skiables des Préalpes ont prouvé qu'ils pouvaient aménager les meilleures pistes avec peu de neige. Ils apportent ainsi une contribution importante à la promotion de la jeunesse et veillent à ce que les sports de neige restent extrêmement populaires en Suisse et fassent partie de notre bien culturel », estime Berno Stoffel, directeur de Remontées Mécaniques Suisses.

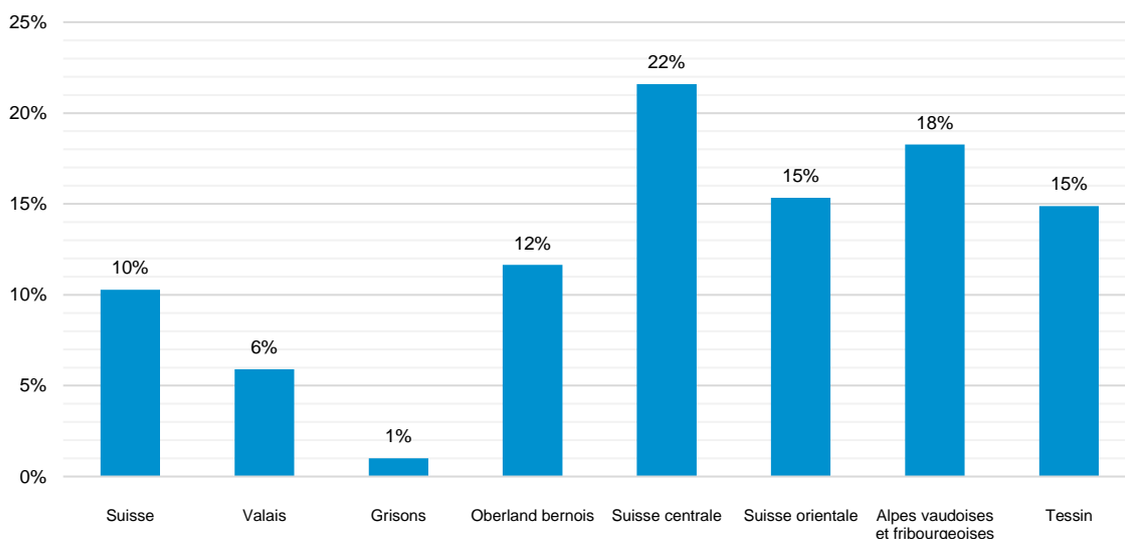


Fig. 1 : Premiers passages – Évolution par rapport à l'année précédente, valeurs cumulées du début de la saison au 31 janvier 2025. Pas de chiffres pour l'Arc jurassien.

### Comparaison avec la moyenne quinquennale

La branche des remontées mécaniques constate avec satisfaction que la première moitié de la saison est réussie, même en comparaison avec la moyenne sur 5 ans. Ainsi, une augmentation de 22% des premiers passages a été enregistrée par rapport à la moyenne sur 5 ans. Là aussi, les taux de croissance sont variables et vont de 15% dans les Grisons à 35% en Suisse orientale (cf. fig. 2).

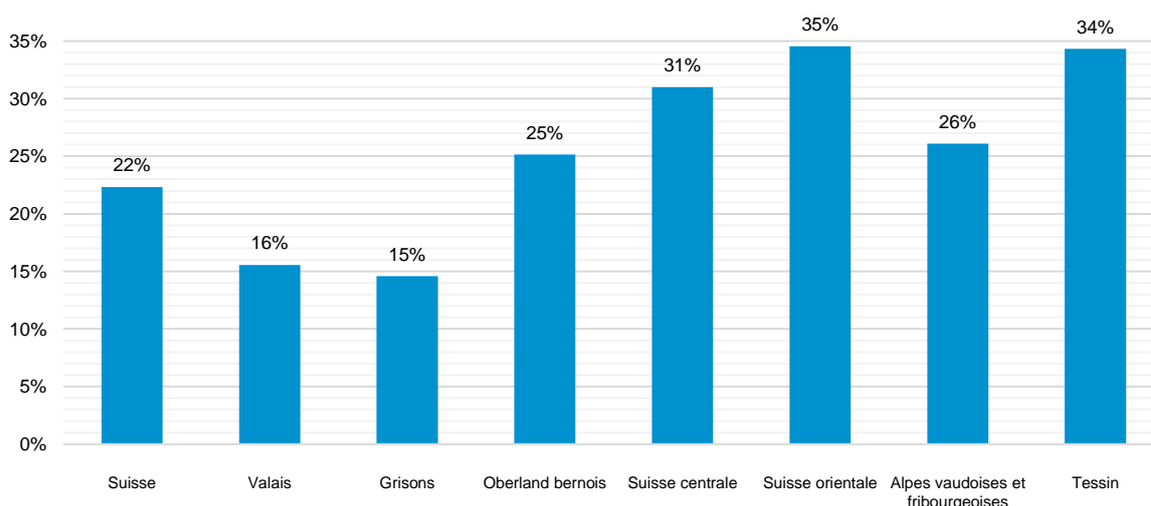


Fig. 2 : Premiers passages – Evolution par rapport à la moyenne quinquennale, valeurs cumulées du début de la saison au 31 janvier 2025.

La branche envisage avec confiance la deuxième moitié de la saison. Les conditions sont excellentes dans toutes les régions de Suisse et permettent à la branche de voir venir les semaines les plus importantes de l'hiver.

## Renseignements

Berno Stoffel, directeur de Remontées Mécaniques Suisses, +41 79 543 25 07

### **A propos des Remontées Mécaniques Suisses**

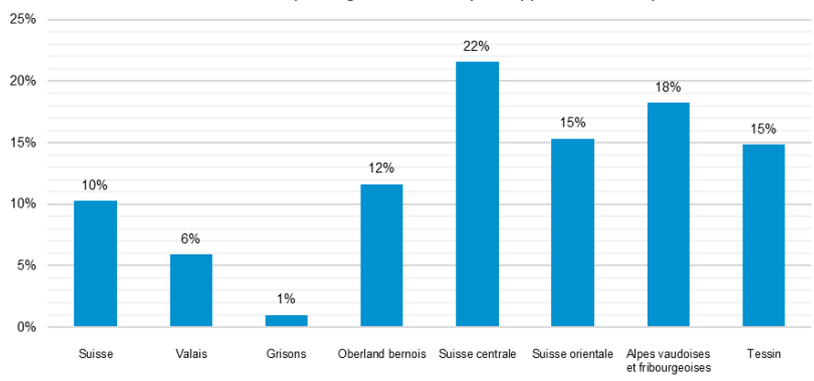
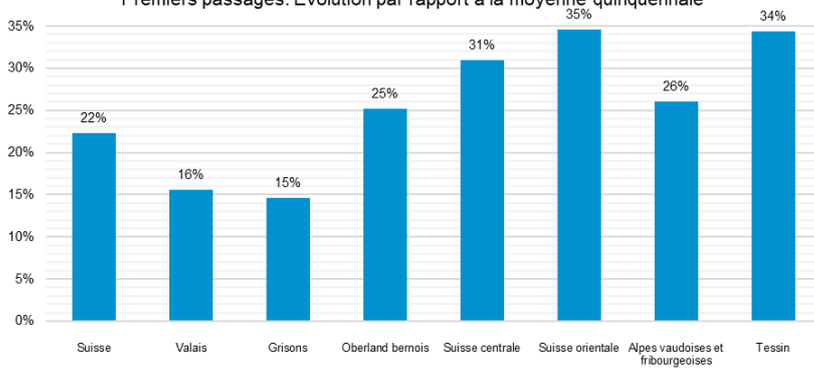
Remontées Mécaniques Suisses (RMS) est l'association de la branche des remontées mécaniques suisses avec environ 350 entreprises de remontées mécaniques affiliées en tant que membres ordinaires, dont toutes les grandes et moyennes entreprises de remontées mécaniques de même que de nombreuses petites entreprises. Le but de Remontées Mécaniques Suisses est de représenter les préoccupations et les intérêts communs de ses membres et de promouvoir leur collaboration. Il en résulte un large éventail d'activités, qui vont de la représentation auprès des autorités aux relations publiques en passant par le conseil aux membres. Le siège des Remontées Mécaniques Suisses est à Berne. De plus, RMS exploite un centre de formation à Meiringen dans l'Oberland bernois.

### **A propos du monitoring saisonnier estival**

Dans le cadre du monitoring saisonnier, le nombre d'hôtes (premiers passages) pour le transport de personnes des entreprises de remontées mécaniques sont analysés et mis à jour mensuellement. L'analyse porte sur un échantillon de plus de 120 entreprises de remontées mécaniques dans toute la Suisse, ce qui permet d'avoir un aperçu actuel de l'évolution de la saison. Plus de 90% du chiffre d'affaires des remontées mécaniques en Suisse est couvert par cette analyse.

Depuis l'hiver 2023/24, le relevé des premiers passages est en grande partie automatisé par les systèmes d'accès. Le développement de l'infrastructure de données est partiellement financé par Innotour (SECO), en collaboration avec Manova GmbH, Skidata (Schweiz) GmbH et Axess AG.

## Légendes du communiqué de presse

<p>Premiers passages: Evolution par rapport à l'année précédente</p>  <table border="1"><thead><tr><th>Région</th><th>Evolution (%)</th></tr></thead><tbody><tr><td>Suisse</td><td>10%</td></tr><tr><td>Valais</td><td>6%</td></tr><tr><td>Grisons</td><td>1%</td></tr><tr><td>Oberland bernois</td><td>12%</td></tr><tr><td>Suisse centrale</td><td>22%</td></tr><tr><td>Suisse orientale</td><td>15%</td></tr><tr><td>Alpes vaudoises et fribourgeoises</td><td>18%</td></tr><tr><td>Tessin</td><td>15%</td></tr></tbody></table>	Région	Evolution (%)	Suisse	10%	Valais	6%	Grisons	1%	Oberland bernois	12%	Suisse centrale	22%	Suisse orientale	15%	Alpes vaudoises et fribourgeoises	18%	Tessin	15%	<p>Image 1</p> <p>Évolution par rapport à l'année précédente des premiers passages.</p> <p>© Remontées Mécaniques Suisses</p>
Région	Evolution (%)																		
Suisse	10%																		
Valais	6%																		
Grisons	1%																		
Oberland bernois	12%																		
Suisse centrale	22%																		
Suisse orientale	15%																		
Alpes vaudoises et fribourgeoises	18%																		
Tessin	15%																		
<p>Premiers passages: Evolution par rapport à la moyenne quinquennale</p>  <table border="1"><thead><tr><th>Région</th><th>Evolution (%)</th></tr></thead><tbody><tr><td>Suisse</td><td>22%</td></tr><tr><td>Valais</td><td>16%</td></tr><tr><td>Grisons</td><td>15%</td></tr><tr><td>Oberland bernois</td><td>25%</td></tr><tr><td>Suisse centrale</td><td>31%</td></tr><tr><td>Suisse orientale</td><td>35%</td></tr><tr><td>Alpes vaudoises et fribourgeoises</td><td>26%</td></tr><tr><td>Tessin</td><td>34%</td></tr></tbody></table>	Région	Evolution (%)	Suisse	22%	Valais	16%	Grisons	15%	Oberland bernois	25%	Suisse centrale	31%	Suisse orientale	35%	Alpes vaudoises et fribourgeoises	26%	Tessin	34%	<p>Image 2</p> <p>Évolution des premiers passages par rapport à la moyenne sur 5 ans.</p> <p>© Remontées Mécaniques Suisses</p>
Région	Evolution (%)																		
Suisse	22%																		
Valais	16%																		
Grisons	15%																		
Oberland bernois	25%																		
Suisse centrale	31%																		
Suisse orientale	35%																		
Alpes vaudoises et fribourgeoises	26%																		
Tessin	34%																		
	<p>Image 3</p> <p>Ambiance dans les montagnes suisses.</p> <p>© Remontées Mécaniques Suisses</p> <p>Plus d'images symboles sur <a href="https://www.seilbahnen.org/fr/medias/galerie-photos">https://www.seilbahnen.org/fr/medias/galerie-photos</a></p>																		