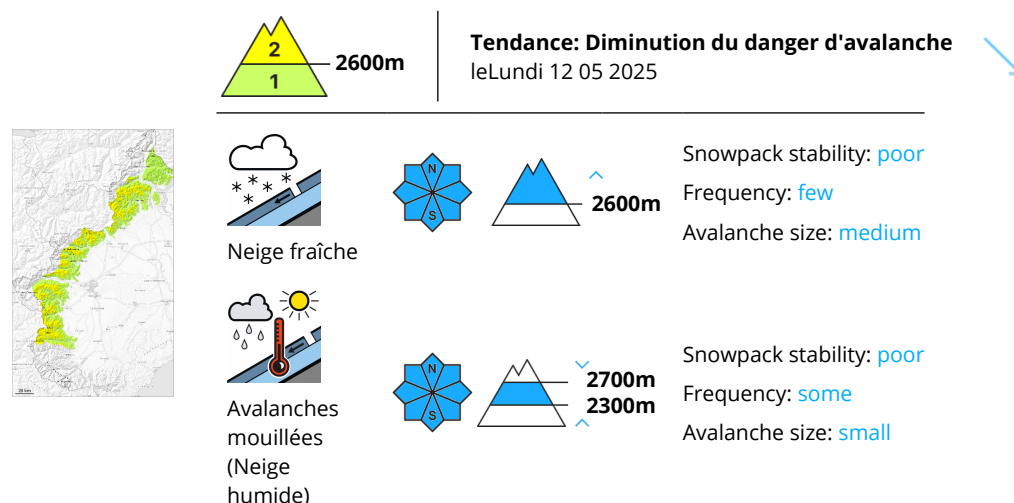


Degré de danger 2 - Limité



Des coulées de neige meuble sont à prendre en considération. Les randonnées devraient être commencées et terminées tôt.

La neige fraîche des derniers jours peut parfois être déclenchée par un seul amateur de sports d'hiver. Ceci surtout dans les régions concernées par les précipitations principales sur les pentes très raides à haute altitude et en haute montagne.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble humide sont toujours possibles, également de taille moyenne. Ceci surtout au pied des parois rocheuses comme en terrain raide extrême au-dessus d'environ 2600 m.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance de la haute montagne, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Ceci est la dernière carte de dangers de l'hiver 2024/25. Les bulletins d'avalanche réguliers avec les cartes de danger paraissent, suivant l'enneigement, à partir du début décembre.

En été et en automne, les bulletins d'avalanche paraissent sous forme textuelle.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.10: situation de printemps

La surface de la neige n'est gelée et porteuse qu'à haute altitude et se ramollit rapidement.

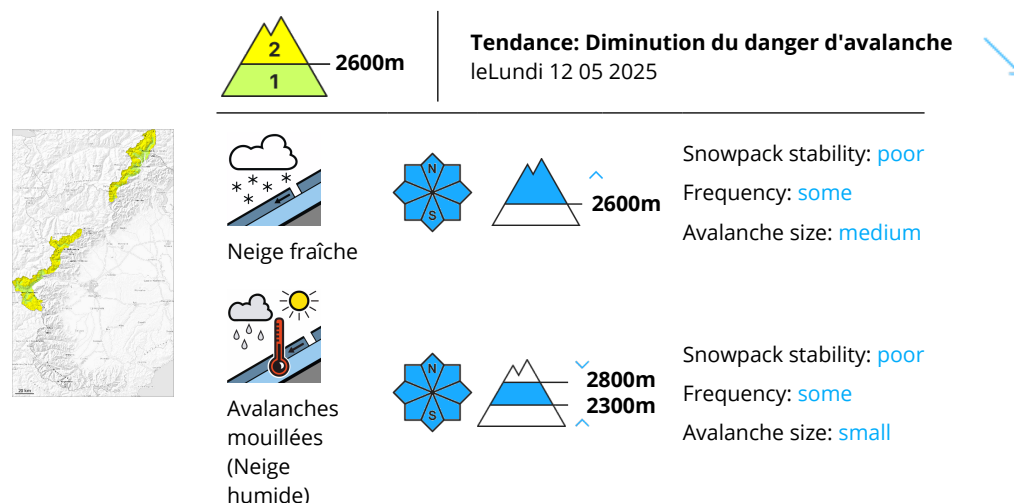
À haute altitude: La partie moyenne du manteau neigeux est humide, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte de regel.

Surtout sur les pentes ensoleillées et sur les pentes exposées au sud-est: Le manteau neigeux est mouillé, avec une croûte de regel à la surface.

En dessous d'environ 1800 m il n'y a pratiquement pas de neige.



Degré de danger 2 - Limité



Le danger d'avalanches humides et mouillées augmente dès la matinée. Les randonnées devraient être commencées et terminées tôt.

La neige fraîche peut parfois être déclenchée par un seul amateur de sports d'hiver. Ceci surtout sur les pentes très raides à haute altitude et en haute montagne.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble humide sont toujours possibles, également de taille moyenne, prudence en terrain raide rocheux comme sur les pentes ensoleillées entre environ 2200 et 2800 m.

La neige fraîche des derniers jours peut glisser spontanément également sur les pentes à l'ombre en dessous d'environ 2600 m.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance de la haute montagne, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Ceci est la dernière carte de dangers de l'hiver 2024/25. Les bulletins d'avalanche réguliers avec les cartes de danger paraissent, suivant l'enneigement, à partir du début décembre.

En été et en automne, les bulletins d'avalanche paraissent sous forme textuelle.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.10: situation de printemps

La surface de la neige n'est gelée et porteuse qu'à haute altitude et se ramollit rapidement.

Au-dessus d'environ 2800 m: La partie moyenne du manteau neigeux est humide, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte de regel.

Surtout sur les pentes ensoleillées et sur les pentes exposées au sud-est: La couche de neige fraîche est humide, avec une croûte de regel à la surface.



En dessous d'environ 1900 m il n'y a que peu de neige.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 12 05 2025



Avalanches mouillées
(Neige humide)



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Le manteau neigeux est largement stable. Augmentation légère du danger d'avalanches humides et mouillées avec le réchauffement.

Le matin, il règne des conditions favorables, puis le danger d'avalanches mouillées augmente.

Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter, prudence sur les pentes très raides en cas de rayonnement solaire.

Les randonnées devraient être commencées tôt et terminées à temps.

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

Ceci est la dernière carte de dangers de l'hiver 2024/25. Les bulletins d'avalanche réguliers avec les cartes de danger paraissent, suivant l'enneigement, à partir du début décembre.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.10: situation de printemps

La surface de la neige regèle et devient porteuse et se ramollit en cours de journée.

En dessous d'environ 2000 m il y a très peu de neige.

