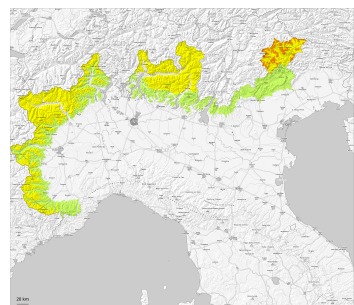
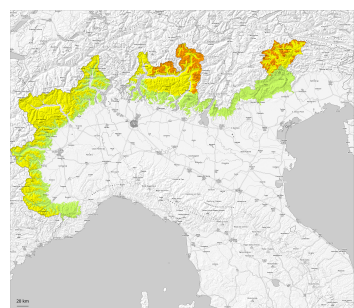


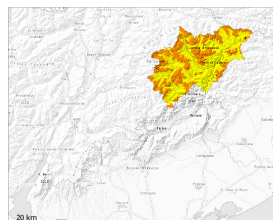
Matin**Après-midi**

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant

le jeudi 08 05 2025



Neige fraîche



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Des avalanches humides et mouillées sont le danger principal.

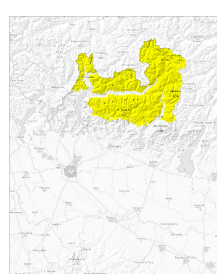
Il tombe localement de la neige au-dessus d'environ 1900 m. Elle peut facilement être déclenchée, ou glisser spontanément à toutes les expositions à haute altitude. Avec l'intensification des chutes de neige de très nombreuses avalanches de moyenne et rarement grande taille sont à attendre surtout dans les régions concernées par les précipitations principales. Les endroits dangereux se situent surtout au pied des parois rocheuses au-dessus d'environ 2300 m. Les avalanches mouillées peuvent de manière isolée devenir grandes dans les régions concernées par les précipitations principales dans les parcours d'avalanches typiques.

Manteau neigeux

Avec les températures douces et l'humidité élevée de l'air aucune croûte de surface n'est apparue dans les quatre derniers jours. Depuis hier il est tombé localement de la neige au-dessus d'environ 1900 m. La neige fraîche repose en général sur un manteau neigeux ancien fragile. Des avalanches peuvent être déclenchées très facilement dans les couches plus profondes du manteau neigeux.



Degré de danger 3 - Marqué

AM:

Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 08 05 2025



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: **fair**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**



Neige fraîche



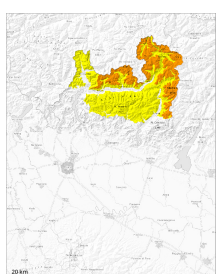
Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**

PM:

Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 08 05 2025



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **large**



Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**

Neige fraîche et neige mouillée constituent le danger principal. Des avalanches humides et mouillées de moyenne et rarement grande taille sont possibles au-dessus d'environ 2200 m. Avec le réchauffement diurne le



danger d'avalanches de glissement et de coulées mouillées augmente rapidement jusqu'au degré 3, "marqué".

Avec la chute de neige de très nombreuses avalanches humides et mouillées de moyenne et grande taille sont possibles spécialement sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est et au-dessus d'environ 2600 m. Des avalanches mouillées peuvent toujours être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver.

Avec la neige fraîche le danger d'avalanches humides et mouillées augmente en cours de journée. En outre, des avalanches de glissement isolées sont possibles, prudence surtout sur les pentes très raides herbeuses dans les régions bien enneigées.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.10: situation de printemps

md.6: froid, neige légère et vent

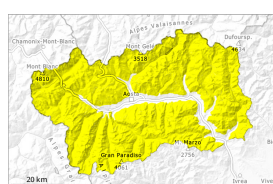
Le mélange de pluie et de neige entraîne une structure défavorable du manteau neigeux. En dessous d'environ 2200 m il y a peu de neige.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 08 05 2025



Neige fraîche



Snowpack stability: very poor

Frequency: few

Avalanche size: medium



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: medium

Neige fraîche et neige mouillée constituant le danger principal.

Jusqu'en après-midi il tombera de la neige au-dessus d'environ 1800 m.

La neige fraîche peut parfois être déclenchée. Des randonneurs peuvent par endroits déclencher des avalanches, surtout sur les pentes très raides.

Des avalanches spontanées de petite et moyenne taille sont possibles, surtout à haute altitude et en haute montagne, prudence surtout dans les régions concernées par les précipitations principales.

Des avalanches humides et mouillées.

Le danger d'avalanches humides et mouillées diminue progressivement. Des avalanches peu nombreuses sont quoi qu'il en soit envisageables, notamment en dessous d'environ 2500 m.

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.

Manteau neigeux

Jusqu'en après-midi il tombera au-dessus d'environ 2300 m de 15 à 25 cm de neige, localement plus. Il tombe de la pluie jusqu'à 1800 m.

Dans les derniers jours il est tombé localement de la neige au-dessus d'environ 2500 m.

Dans certaines régions pluies jusqu'en haute montagne: Ces conditions météorologiques ont entraîné aussi à haute altitude une humidification du manteau neigeux. En dessous d'environ 2500 m le manteau neigeux est totalement mouillé.

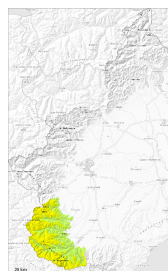
En dessous d'environ 2200 m il y a peu de neige.

Tendance

Il tombe un peu de neige. En cours de journée l'activité des avalanches humides et mouillées augmente progressivement.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le jeudi 08 05 2025



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: poor
Frequency: few
Avalanche size: medium

Diminution légère du danger d'avalanches humides et mouillées avec le refroidissement.

Jusqu'en après-midi il tombera dans certaines régions au-dessus d'environ 2000 m 5 cm de neige, localement plus.

Diminution légère du danger d'avalanches humides et mouillées avec le refroidissement.

Sur les pentes très raides à haute altitude et en haute montagne: La neige fraîche doit être évaluée avec précaution. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.10: situation de printemps

md.3: pluie

Jusqu'en après-midi il tombera dans certaines régions au-dessus d'environ 2000 m 5 cm de neige, localement plus. La neige fraîche repose par endroits sur un manteau neigeux humide.

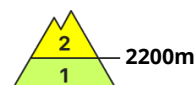
La surface de la neige est regelée sur une faible épaisseur et se ramollit plus tard que la veille.
En dessous d'environ 2000 m il y a très peu de neige.

Tendance

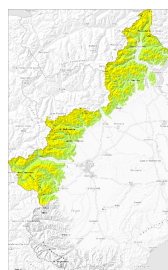
Avec le refroidissement l'activité des avalanches humides et mouillées diminue progressivement.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le jeudi 08 05 2025



Neige fraîche



2200m

Snowpack stability: fair

Frequency: some

Avalanche size: medium



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



2200m

Snowpack stability: poor

Frequency: few

Avalanche size: small

La neige fraîche doit être évaluée avec précaution à haute altitude et en haute montagne.

Jusqu'en après-midi il tombera en général au-dessus d'environ 2000 m de 5 à 15 cm de neige, localement jusqu'à 30 cm.

Dans les régions concernées par les précipitations principales la situation est plus délicate. Les endroits dangereux se trouvent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus d'environ 2300 m ainsi que près des crêtes, combes et couloirs. La neige fraîche peut parfois être déclenchée par un seul amateur de sports d'hiver. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

En dessous d'environ 2300 m des avalanches de neige meuble humide en général de petite taille sont possibles.

Manteau neigeux

Jusqu'en après-midi il tombera en général au-dessus d'environ 2000 m de 5 à 15 cm de neige, localement jusqu'à 30 cm.

Aussi en dessous d'environ 2800 m: La neige fraîche repose souvent sur un manteau neigeux humide.

Surtout sur les pentes ensoleillées et sur les pentes exposées au sud et à l'est: La neige fraîche repose sur une croûte dure.

En dessous d'environ 1900 m il n'y a pratiquement pas de neige.

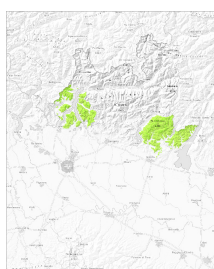


Degré de danger 2 - Limité

AM:



Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 08 05 2025



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: **fair**
Frequency: **few**
Avalanche size: **medium**

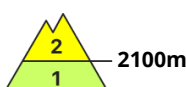


Avalanches
mouillées
(Neige
humide)

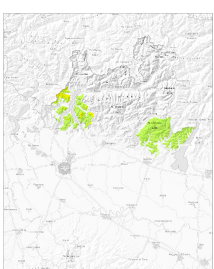


Snowpack stability: **fair**
Frequency: **few**
Avalanche size: **small**

PM:



Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 08 05 2025



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **few**
Avalanche size: **medium**



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: **fair**
Frequency: **few**
Avalanche size: **small**

Des avalanches humides et mouillées sont le danger principal.

Le rayonnement nocturne est fortement réduit. Des avalanches humides et mouillées de petite et rarement moyenne taille sont possibles.

Manteau neigeux

Modèles de danger

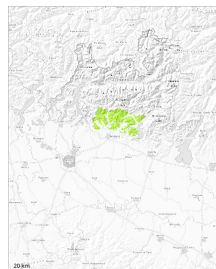
md.10: situation de printemps

md.2: neige glissante

La surface de la neige règle à peine. En dessous d'environ 2200 m il y a peu de neige.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant
le Jeudi 08 05 2025 →



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: **fair**
Frequency: **few**
Avalanche size: **small**

Des avalanches humides et mouillées sont le danger principal.

Le rayonnement nocturne est fortement réduit. Des avalanches mouillées isolées de petite taille sont possibles.

Manteau neigeux

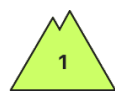
Modèles de danger

md.10: situation de printemps

md.2: neige glissante



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →
le jeudi 08 05 2025



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **few**
Avalanche size: **small**

À basse et moyenne altitude il n'y a que peu de neige. Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes très raides en haute montagne.

À basse et moyenne altitude il n'y a que peu de neige.

Des avalanches humides isolées en général de petite taille sont possibles avec l'humidification.

Quelques endroits dangereux se situent sur les pentes très raides au-dessus d'environ 2400 m.

Manteau neigeux

Modèles de danger

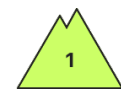
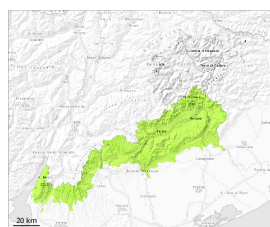
md.10: situation de printemps

Sur les pentes exposées au sud et au sud-est à toutes les altitudes il n'y a pratiquement pas de neige. Ceci également à basse et moyenne altitude.

À haute altitude et en haute montagne: Le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive, avec une croûte à peine porteuse à la surface.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant
le jeudi 08 05 2025 →



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



Snowpack stability: **very poor**
Frequency: **few**
Avalanche size: **small**

Des avalanches humides et mouillées sont le danger principal.

Le danger d'avalanches de neige mouillée et de glissement augmente au sein du degré de danger.

Manteau neigeux

La pluie entraîne à toutes les expositions en dessous d'environ 2300 m une saturation d'eau massive du manteau neigeux. Ces conditions provoquent une très rapide fragilisation du manteau neigeux.

