

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

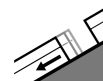
leMardi 02 02 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la
forêt



Avalanches de
glissement
(Avalanches
de fond)



2400m

Des accumulations de neige soufflée sont doivent être évaluées avec un oeil critique.

Les accumulations de neige soufflée étendues des derniers jours peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Prudence surtout sur les pentes très raides comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés notamment à haute altitude et en haute montagne. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée.

Le danger d'avalanches de glissement subsiste. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

Expérience et retenue sont nécessaires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Lundi il tombera un peu de neige au nord. Le vent souffle faiblement à modérément.

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours reposent sur des couches meubles. Ceci à haute altitude et en haute montagne. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux. À basse et moyenne altitude le manteau neigeux est humide.

Tendance

Les conditions météorologiques entraînent une légère stabilisation du manteau neigeux.

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

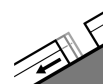
leMardi 02 02 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la
forêt



Avalanches de
glissement
(Avalanches de fond)



2400m

Au cours des dernières heures il est tombé en général de 5 à 15 cm de neige. Des accumulations de neige soufflée sont doivent être évaluées avec un oeil critique.

Les accumulations de neige soufflée étendues des derniers jours peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Prudence surtout sur les pentes très raides comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés notamment à haute altitude et en haute montagne. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée.

Le danger d'avalanches de glissement subsiste. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

Expérience et retenue sont nécessaires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Le vent souffle faiblement à modérément.

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours reposent sur des couches meubles. Ceci à haute altitude et en haute montagne. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux. À basse et moyenne altitude le manteau neigeux est humide.

Tendance

Les conditions météorologiques entraînent une légère stabilisation du manteau neigeux.



Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

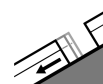
leMardi 02 02 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la
forêt



Avalanches de
glissement
(Avalanches
de fond)



2400m

Attention à la neige soufflée. Des avalanches de glissement sont toujours possibles.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont fragiles à toutes les expositions au-dessus de la limite de la forêt. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Prudence surtout sur les pentes très raides comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés notamment à haute altitude et en haute montagne. En outre, des avalanches peuvent aussi se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une grande taille de manière isolée.

Dans les régions bien enneigées des avalanches de glissement sont toujours possibles, éventuellement d'assez grande taille.

Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est importante.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Lundi il tombera un peu de neige au nord. Le vent souffle faiblement à modérément.

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours reposent sur des couches meubles, surtout à haute altitude et en haute montagne. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes. À basse et moyenne altitude le manteau neigeux est humide.

Tendance

Les conditions météorologiques permettent une légère stabilisation du manteau neigeux.

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

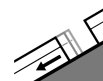
leMardi 02 02 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la
forêt



Avalanches de
glissement
(Avalanches
de fond)



2400m

Neige soufflée constituant le danger principal. Ceci au-dessus de la limite de la forêt.

Des accumulations de neige soufflée étendues se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur ouest fort jusqu'à samedi au-dessus de la limite de la forêt. Celles-ci sont en partie facilement déclenchables surtout à leur périphérie. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude.

En outre surtout à basse et moyenne altitude, des avalanches de glissement sont encore possibles. Ceci particulièrement dans les régions bien enneigées.

Un choix réfléchi des itinéraires est recommandé.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Lundi il tombera un peu de neige. Le vent souffle faiblement à modérément. Les accumulations de neige soufflée des derniers jours reposent sur des couches meubles. Ceci à haute altitude. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux. À basse et moyenne altitude le manteau neigeux est humide.

Tendance

Le danger d'avalanches diminue progressivement.