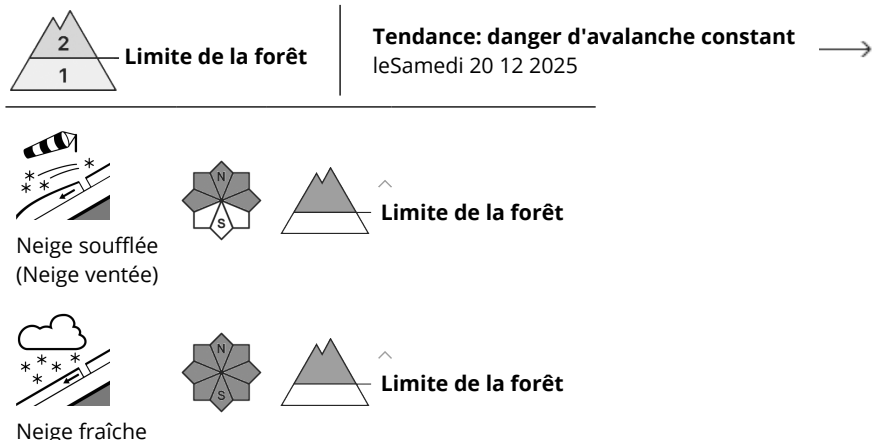


Degré de danger 2 - Limité



La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal.

Avec la neige fraîche des avalanches spontanées de petite taille sont possibles surtout sur les pentes raides.

Le vent a soufflé modérément en général. Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont détectables difficilement et en partie fragiles.

Vendredi le vent souffle modérément à fortement en général. En cours de journée les accumulations de neige soufflée se développent nettement surtout à proximité des crêtes. Les accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées avec une surcharge faible. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile de manière isolée. Des avalanches de petite et rarement moyenne taille sont possibles surtout dans les endroits à l'ombre et abrités du vent. Prudence surtout à proximité des crêtes comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

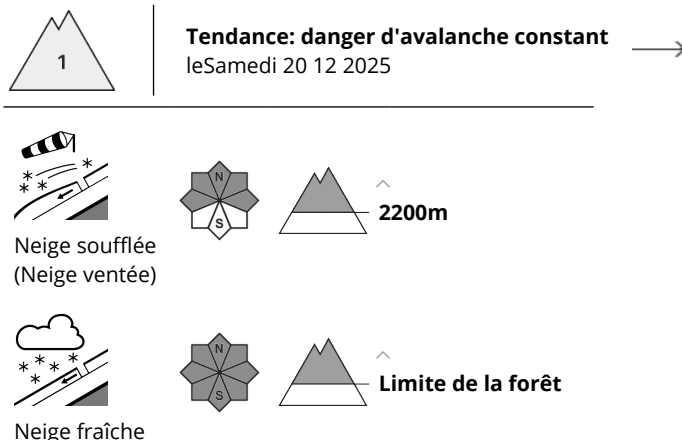
Manteau neigeux

Par régions il n'y a que peu de neige. Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. La neige fraîche repose sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 1800 m.

Dans le manteau neigeux des couches fragiles sont présentes sur les pentes raides à l'ombre.



Degré de danger 1 - Faible



La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal.

Avec la neige fraîche des avalanches spontanées de petite taille sont possibles surtout sur les pentes raides.

Le vent a soufflé faiblement à modérément en général. Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont détectables facilement et en partie fragiles.

Vendredi le vent souffle modérément à fortement en général. En cours de journée les accumulations de neige soufflée se développent encore un peu surtout à proximité des crêtes. Les accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées avec une surcharge faible, mais sont en général plutôt petites. Prudence surtout à proximité des crêtes comme dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile de manière isolée.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter. Les nombreux rochers cachés par la neige récente sont le danger principal.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Dans toutes les régions en dessous d'environ 2600 m il n'y a que peu de neige. Le manteau neigeux est très variable à petite échelle. La neige fraîche repose sur une couche fragile de neige ancienne sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m. Dans le manteau neigeux des couches fragiles sont présentes sur les pentes raides à l'ombre.

