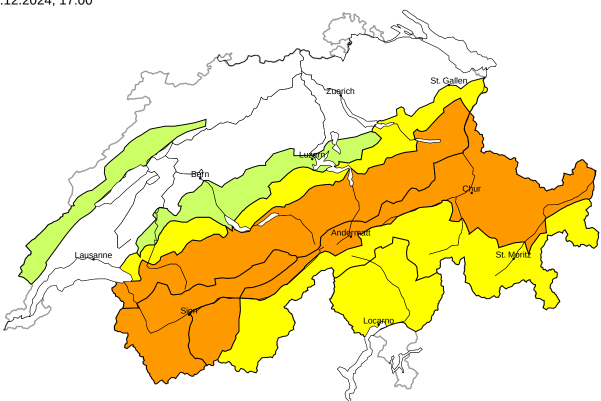
Danger d'avalanche

actualisé le 19.12.2024, 17:00



région A

Marqué (3+)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Augmentation marquée du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort.

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent en général être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent aussi par endroits se déclencher dans la neige ancienne. Des avalanches spontanées de moyenne à grande taille sont à attendre spécialement pendant la nuit. Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience et de la retenue.

région B

Marqué (3+)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Augmentation marquée du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort.

La neige fraîche et la neige soufflée peuvent en général être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent aussi par endroits se déclencher dans la neige ancienne. Des avalanches spontanées de moyenne à grande taille sont à attendre spécialement pendant la nuit. Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience et de la retenue.

région C

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Augmentation du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort.

La neige fraîche et la neige soufflée se déposeront sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

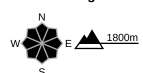
région D

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

En général des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest modéré à fort. Celles-ci peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Des avalanches peuvent parfois atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.



Degrés de danger

1 faible

4 fort

5 très fort

région E

Limité (2+)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest fort en cours de nuit. Celles-ci se déposeront sur une couche fragile de neige ancienne. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches de petite à moyenne taille sont possibles.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

région F

Limité (2=)

Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

Il y a encore peu de neige. Les accumulations de neige soufflée fraîches se déposeront sur une couche fragile de neige ancienne. Elles sont petites mais facilement déclenchables. Ces endroits dangereux se situent surtout dans les combes et couloirs ainsi qu' en haute montagne.

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

région G

Faible (1)



Neige souffléeIl y a encore peu de neige. Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest modéré à fort. Quelques endroits dangereux se situent surtout en terrain extrême ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

*** ****

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

Manteau neigeux et météo

actualisé le 19.12.2024, 17:00

Manteau neigeux

Avec les chutes de neige intenses et le vent fort, des accumulations de neige soufflée pouvant se décrocher facilement se forment dans toutes les régions au cours de la nuit. Celles-ci peuvent atteindre une grande taille dans les régions concernées par les précipitations principales au nord et à l'ouest. C'est surtout sur les versants ouest, nord et est plutôt abrités du vent, au-dessus de 1800 m, que la neige fraîche et la neige soufflée se déposent sur une surface de neige ayant subi une métamorphose constructive. De plus, dans toutes les régions, il y a aussi des couches fragiles profondes dans le manteau neigeux ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Les avalanches peuvent se déclencher dans ces couches fragiles et atteindre une grande taille.

Sur le versant sud des Alpes, en Engadine et dans le centre des Grisons, il y a encore très peu de neige, de sorte que les randonnées à ski ne sont guère possibles.

Rétrospective météo de jeudi

Le matin, des précipitations ont débuté dans l'ouest et se sont étendues à l'est et au sud en cours de journée. La limite pluie-neige se situait à 2000 m dans l'ouest et à 1800 m ailleurs. Elle est descendue lentement dans l'après-midi.

Neige fraîche

Jusqu'à jeudi après-midi au-dessus de 2200 m :

- extrême-ouest du Bas-Valais: de 5 à 15 cm
- ailleurs: moins de neige fraîche ou temps sec

Température

À la mi-journée à 2000 m, +2 °C

Vent

Modéré à fort de secteur sud-ouest

Prévisions météorologiques jusqu'à vendredi

Pendant la nuit de jeudi à vendredi, il neigera sur une grande partie du territoire, et de manière intense dans le nord. La limite pluie-neige s'abaissera rapidement de 1800 m jusqu'à basse altitude. En cours de journée, il neigera encore un peu, surtout dans le nord et l'est. En Valais et dans le sud, le temps sera assez ensoleillé, ailleurs il restera nuageux.

Neige fraîche

Entre jeudi après-midi et vendredi après-midi au-dessus de 1800 m :

- versant nord des Alpes, Bas-Valais: de 20 à 40 cm, localement jusqu'à 50 cm
- nord du Haut-Valais, région du Gothard, nord et centre des Grisons, Engadine au nord de l'Inn, Bernina : de 15 à 30 cm
- autres régions : de 5 à 15 cm, localement jusqu'à 20 cm

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre -9 °C dans le nord et -4 °C dans le sud

Vent

- vent modéré, puis fort pendant la nuit, de secteur nord-ouest à nord
- en haute montagne ainsi que sur le versant sud des Alpes : vent du nord fort à tempétueux



Tendance

Samedi

Dans le nord, le ciel sera nuageux. Dans le Jura en particulier, il pourra y avoir quelques précipitations au-dessus de 1000 m d'altitude. Le temps sera partiellement ensoleillé en Valais et généralement ensoleillé dans le sud. Le vent sera modéré à fort de secteur ouest à nord-ouest.

Le danger d'avalanches diminuera lentement. Pour les sports de neige en dehors des zones sécurisées, les conditions resteront délicates sur une grande partie du territoire.

Dimanche

Pendant la nuit, de nouvelles précipitations se produiront dans le nord. En journée, les précipitations seront soutenues et abondantes sur le versant nord des Alpes, en Valais, ainsi que dans le nord des Grisons. La limite pluie-neige se situera à 1200 m. Le vent soufflera en tempête de l'ouest. Dans le sud, le temps sera nuageux mais sec.

Le danger d'avalanches augmentera nettement sur une grande partie du territoire. Des avalanches spontanées sont attendues sur le versant nord des Alpes, en Valais, ainsi que dans le nord des Grisons. Ces avalanches pourront atteindre une grande taille. Dans le sud, la situation avalancheuse n'évoluera guère.

