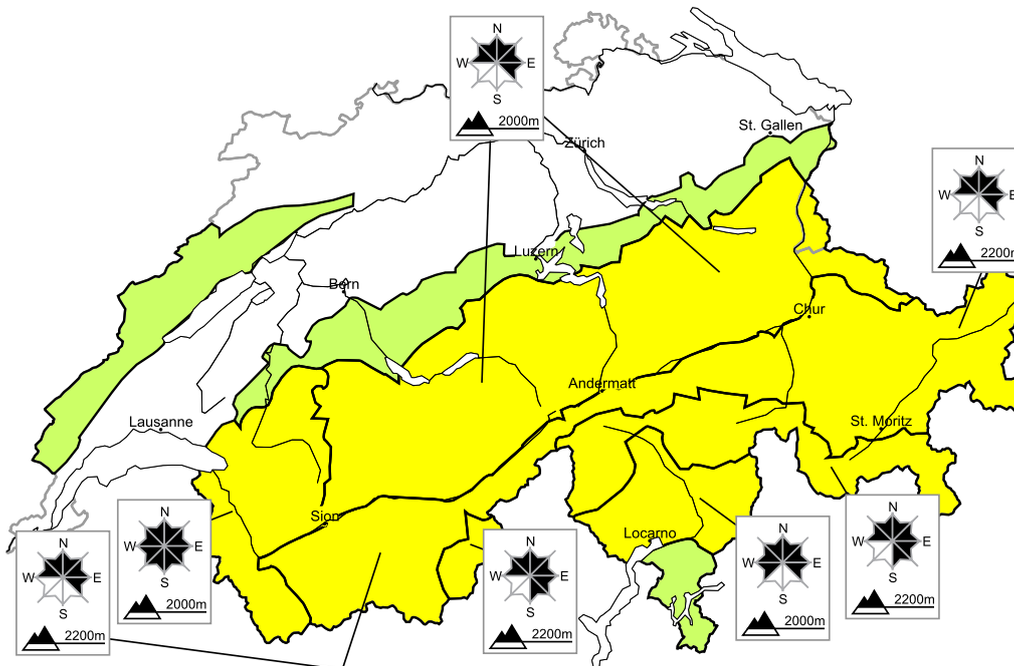


Danger d'avalanches en général limité

Édition: 27.3.2021, 08:00 / Prochaine mise à jour: 27.3.2021, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 27.3.2021, 08:00



région A

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent de sud-ouest modéré à fort. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de glissement et coulées humides sont à attendre, également de taille moyenne.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

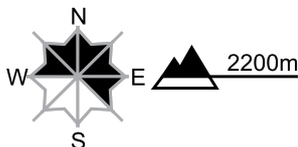
région B

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux peuvent encore être déclenchées de manière isolée, spécialement sur les pentes très raides exposées au nord. Les pentes nord très raides devraient être évaluées avec précaution. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne.

En outre les accumulations de neige soufflée petites sont partiellement fragiles. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence spécialement en terrain où la chute est dangereuse.

Un choix prudent des itinéraires est approprié.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de glissement et coulées humides isolées sont possibles.

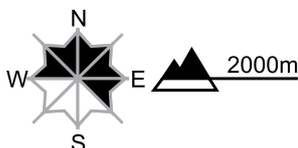
région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

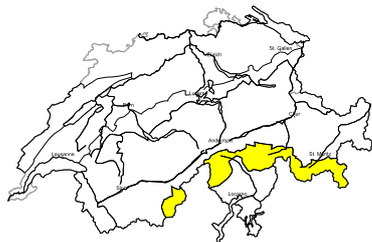
Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec la neige fraîche et le vent de sud-ouest modéré à fort. Celles-ci peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de glissement et coulées humides isolées sont possibles.

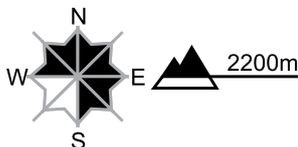
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec la neige fraîche et le vent de sud modéré. Celles-ci peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de glissement et coulées humides isolées sont possibles.

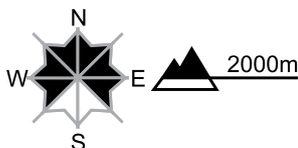
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de sud modéré spécialement à proximité des crêtes et des cols. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes, mais sont en général plutôt petites. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de glissement et coulées humides sont à attendre.

région F

Faible, degré 1

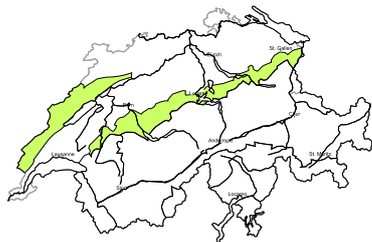


Avalanches mouillées

Avec la pluie des avalanches de glissement et coulées humides isolées sont possibles.

région G

Faible, degré 1



Situation avalancheuse typique vague

De petites accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent modéré à fort localement. Ceci particulièrement à proximité des sommets. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence spécialement en terrain où la chute est dangereuse.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 26.3.2021, 17:00

Manteau neigeux

Pendant la nuit de vendredi à samedi, la neige fraîche et le vent parfois fort de secteur sud-ouest donneront lieu en de nombreux endroits à la formation d'accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher. Plus particulièrement en Valais au sud du Rhône, dans les Grisons au sud du Rhin antérieur ainsi que dans la région du Gothard, la partie supérieure du manteau neigeux renferme souvent une couche fragile marquée. Ces derniers jours, des avalanches ont localement été déclenchées par des personnes dans cette couche fragile sur les pentes aux expositions ouest, nord et est. Dans les autres régions également, cette couche fragile est parfois présente sur les pentes à l'ombre. Ces derniers jours, plus aucune avalanche n'a cependant été déclenchée dans ces couches. Des avalanches de glissement sont toujours possibles localement sur les pentes très raides. Dans le courant de la journée, il faut s'attendre à des coulées de neige humide sous l'effet de l'ensoleillement.

Rétrospective météo du vendredi, 26.03.2021

La nuit était généralement claire. La matinée était ensoleillée, puis des nuages ont envahi le ciel à partir de l'ouest et le sud. Dans l'est, le temps est resté généralement ensoleillé jusque dans l'après-midi.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, environ +2 °C et dans les régions du nord touchées par le foehn jusqu'à +4 °C

Vent

Vent de secteur sud à sud-ouest, généralement faible pendant la nuit et modéré en journée

Prévisions météo jusqu'à samedi, 27.03.2021

Pendant la nuit de vendredi à samedi, il y aura encore des précipitations sur une grande partie du territoire. La limite des chutes de neige baissera depuis 1800 m à environ 1000 m dans le nord et 1400 m dans le sud. Samedi, les chutes de neige cesseront au cours de la matinée. Le temps deviendra de plus en plus ensoleillé, tout particulièrement dans l'ouest et le sud.

Neige fraîche

Depuis vendredi soir jusque samedi midi au-dessus de 2000 m:

- Partie la plus occidentale du Bas-Valais: de 15 à 30 cm
- Alpes vaudoises et fribourgeoises, centre du versant sud des Alpes: de 10 à 20 cm
- Sur une grande partie du reste du territoire: de 5 à 15 cm

Température

A la mi-journée à 2000 m: -5 °C dans le nord et 0 °C dans le sud

Vent

Vent de secteur sud-ouest à ouest modéré et temporairement fort, mais diminuant d'intensité en cours de journée

Tendance jusqu'à lundi, 29.03.2021

En dépit du passage de champs nuageux élevés, le temps sera généralement ensoleillé et à nouveau nettement plus doux. Lundi, l'isotherme zéro degré montera à environ 3000 m. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera lentement. Le danger d'avalanche de neige mouillée et de glissement augmentera à chaque fois en cours de journée.