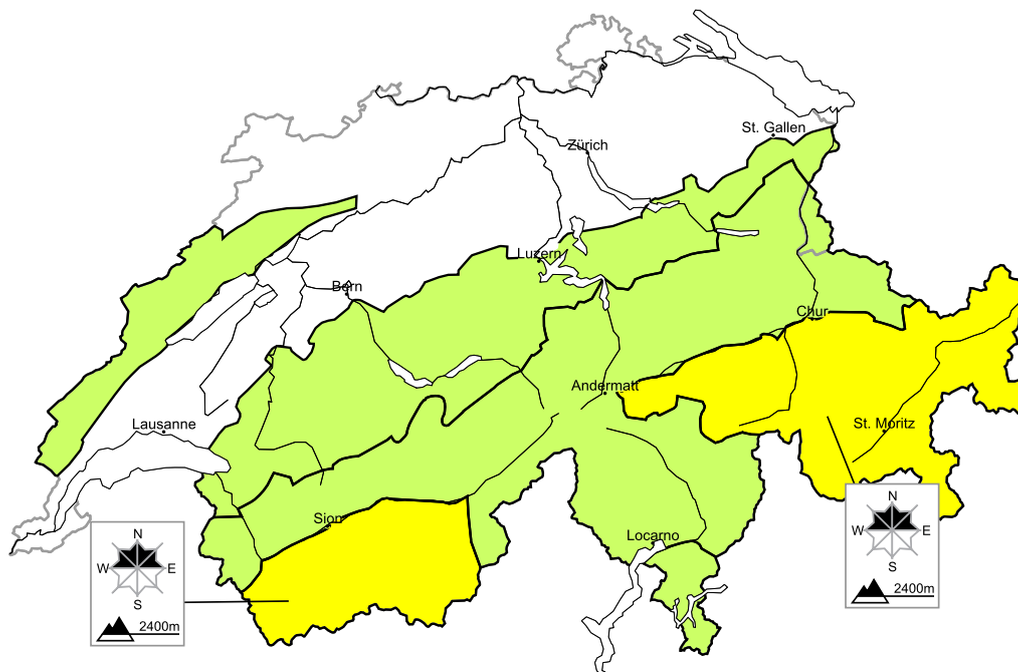


Le matin situation avalancheuse majoritairement favorable. Des avalanches mouillées en cours de journée

Édition: 24.2.2021, 08:00 / Prochaine mise à jour: 24.2.2021, 17:00

Avalanches sèches

actualisé le 24.2.2021, 08:00



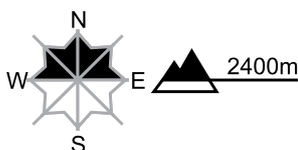
Sec, région A

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches profondes de manière très isolée et atteindre une grande taille. Ces endroits dangereux sont à peine identifiables. Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les itinéraires rarement fréquentés ainsi qu'aux endroits plutôt faiblement enneigés. Un choix très prudent des itinéraires est judicieux. En outre les accumulations de neige soufflée relativement anciennes sont de manière isolée encore fragiles. Ceci surtout sur les pentes très raides exposées au nord.

Autres dangers: Avalanches mouillées en cours de journée (voir 2e carte)

Degrés de danger

1 faible

2 limité

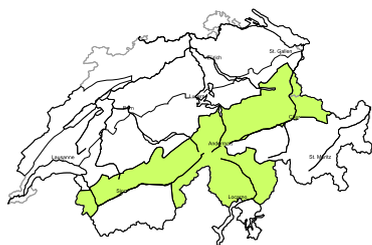
3 marqué

4 fort

5 très fort

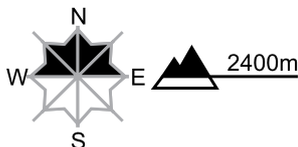
Sec, région B

Faible, degré 1



Situation avalancheuse typique vague

Endroits dangereux



Description des dangers

En matinée situation avalancheuse majoritairement favorable.

Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées dans les couches du manteau neigeux proches de la surface. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger un peu plus élevé.

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

Autres dangers: Avalanches mouillées en cours de journée (voir 2e carte)

Sec, région C

Faible, degré 1



Situation avalancheuse typique vague

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides à haute altitude. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Autres dangers: Avalanches mouillées en cours de journée (voir 2e carte)

Sec, région D

Faible, degré 1



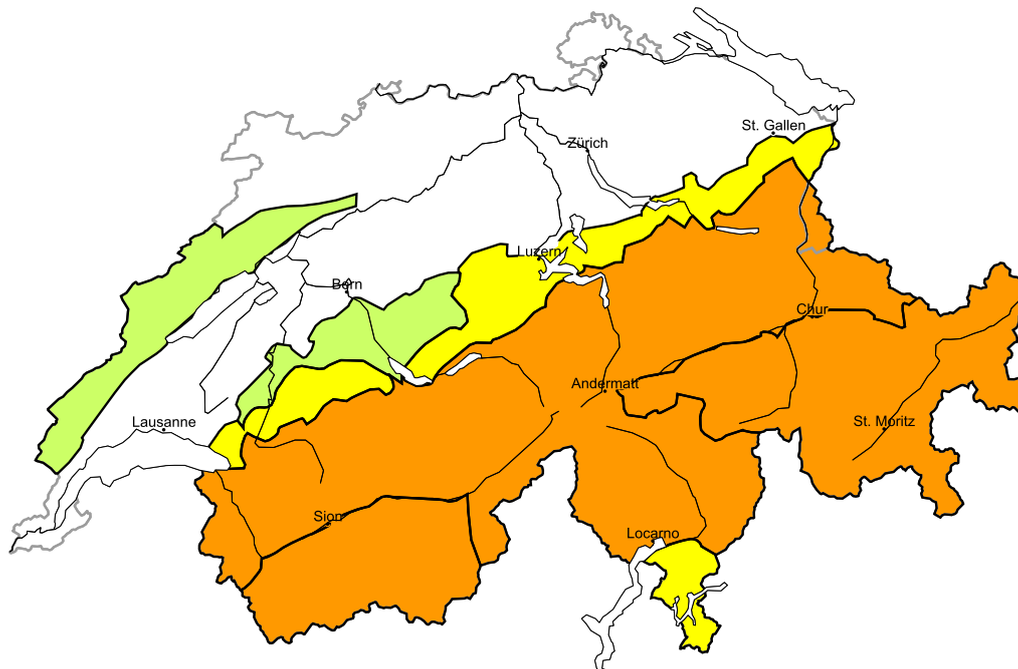
Situation avalancheuse typique vague

Il ne faut pas s'attendre à des avalanches sèches.

Autres dangers: Avalanches mouillées en cours de journée (voir 2e carte)

Avalanches mouillées en cours de journée

actualisé le 24.2.2021, 08:00



Mouillé, région A

Marqué, degré 3



Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne à grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci particulièrement sur les pentes très raides exposées au sud en dessous d'environ 2600 m comme sur les pentes exposées à l'est et à l'ouest en dessous d'environ 2000 m. Prudence en présence de fissures de glissement. Les randonnées devraient être terminées à temps.

Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)

Mouillé, région B

Marqué, degré 3



Avalanches mouillées en cours de journée

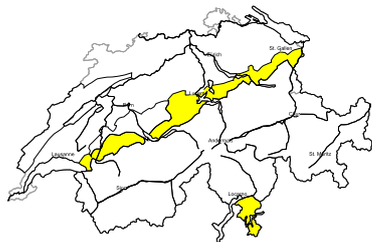
Des avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne à grande taille sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci particulièrement sur les pentes très raides exposées au sud en dessous d'environ 2600 m comme sur les pentes exposées à l'est et à l'ouest en dessous d'environ 2000 m. En outre, des avalanches mouillées peuvent aussi par endroits se déclencher dans les couches proches du sol et atteindre une taille assez importante. Les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés.

Prudence en présence de fissures de glissement. Les randonnées devraient être terminées à temps.

Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)

Mouillé, région C

Limité, degré 2



Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de neige mouillée et de glissement de petite à moyenne taille sont possibles à toutes les expositions. Prudence en présence de fissures de glissement. Les randonnées devraient être terminées à temps.

Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)

Mouillé, région D

Faible, degré 1



Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de glissement et coulées humides isolées sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)

Manteau neigeux et météo

actualisé le 23.2.2021, 17:00

Manteau neigeux

Pendant la nuit claire, une croûte portante de regel se forme jusqu'à haute altitude à la surface neigeuse sur les pentes raides orientées au sud. Avec le dégel de la croûte, le manteau neigeux perd de sa stabilité. En cours de journée, il faut s'attendre à des avalanches de neige mouillée et de glissement, surtout sur les pentes ensoleillées.

Dans les Grisons et en Valais, la neige ancienne proche du sol renferme des couches fragiles au-dessus d'environ 2200 et 2400 m. L'humidification croissante fragilise davantage encore ces couches, surtout sur les pentes exposées au sud. Dans ces régions, des avalanches peuvent se décrocher dans la neige ancienne proche du sol et entraîner tout le manteau neigeux.

Rétrospective météo du mardi, 23.02.2021

La nuit était généralement claire. La journée était ensoleillée. En raison de la poussière du Sahara dans l'air, l'ensoleillement était toutefois réduit.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, +6 °C

Vent

Faible à modéré de secteur sud

Prévisions météo jusqu'à mercredi, 24.02.2021

Après une nuit claire, la journée sera ensoleillée.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +8 °C dans le nord et +6 °C dans le sud

Vent

Faible à modéré de secteur sud

Tendance jusqu'à vendredi, 26.02.2021

Jedi

Après une nuit claire, la journée sera ensoleillée. L'isotherme zéro degré se situera aux alentours de 3200 m.

La situation avalancheuse sera le plus souvent favorable au cours de la matinée. Le danger d'avalanche de neige mouillée et de glissement augmentera nettement en cours de journée sur les pentes ensoleillées. Les randonnées doivent être terminées à temps.

Vendredi

Vendredi, le ciel sera temporairement nuageux dans le nord et il fera un peu plus frais. De faibles précipitations seront possibles l'après-midi dans l'ouest. Dans le sud, le temps sera ensoleillé et toujours doux.

La situation avalancheuse sera le plus souvent favorable au cours de la matinée. Le danger d'avalanche de neige mouillée diminuera un peu dans le nord en raison du refroidissement du temps, tandis que dans le sud il ne changera pas de manière significative.