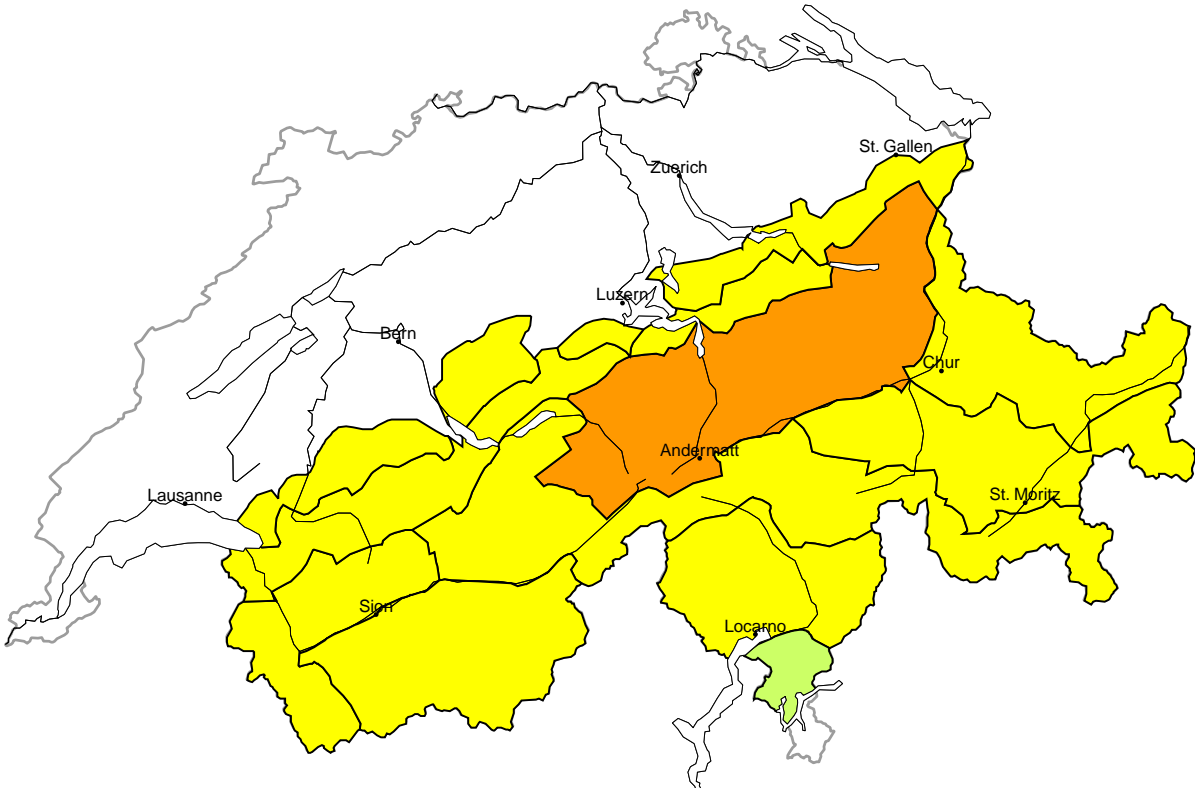


Danger d'avalanche

actualisé le 22.2.2024, 08:00



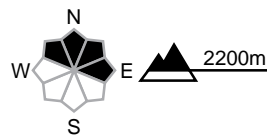
région A

Marqué (3-)



Neige soufflée

Endroits dangereux



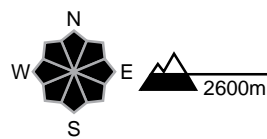
Description des dangers

Le vent parfois tempétueux transporte la neige. Les accumulations de neige soufflée fraîche sont fragiles. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Les accumulations de neige soufflée doivent être évaluées avec précaution. En dehors des pistes, il faut une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux

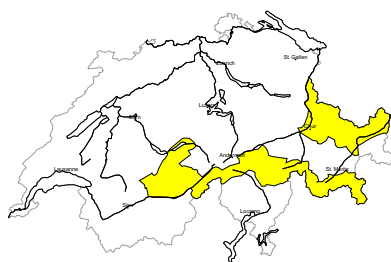


Description des dangers

Des avalanches de glissement de plus en plus nombreuses sont à attendre. Celles-ci peuvent devenir grandes. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

région B

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la neige fraîche et le vent de sud-ouest partiellement fort. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent en cours de journée.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux



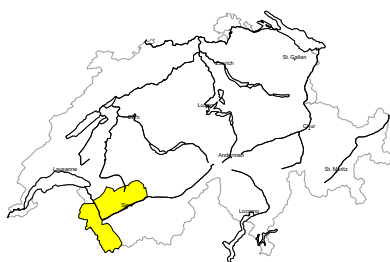
Description des dangers

Des avalanches de glissement de plus en plus nombreuses sont à attendre. Celles-ci peuvent devenir grandes. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.



région C

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la neige fraîche et le vent de sud-ouest partiellement fort. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent en cours de journée. En cours de journée le degré de danger 3, "marqué" sera atteint.

Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux

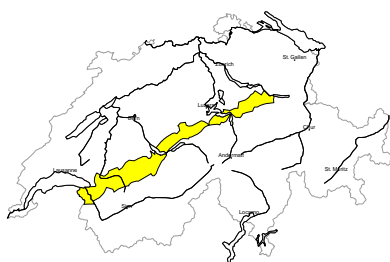


Description des dangers

Des avalanches de glissement de plus en plus nombreuses sont à attendre. Celles-ci peuvent devenir grandes. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

région D

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées facilement. Elles peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

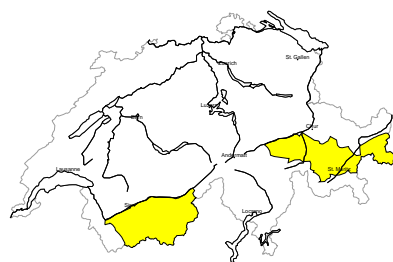
Limité (2)

Neige glissante

Des avalanches de glissement sont à attendre avec la pluie. Celles-ci peuvent de manière isolée devenir grandes. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

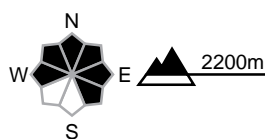
région E

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement fragiles. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées facilement. Elles peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches de glissement de plus en plus nombreuses sont à attendre. Celles-ci peuvent devenir grandes. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

région F

Limité (2-)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Endroits dangereux



Description des dangers

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec le vent de sud-ouest. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Limité (2)

Neige glissante

Endroits dangereux

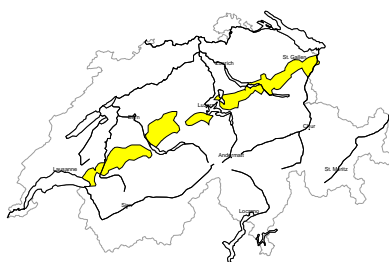


Description des dangers

Des avalanches de glissement de plus en plus nombreuses sont à attendre. Celles-ci peuvent devenir grandes. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

région G

Limité (2)



Neige glissante

Des avalanches de glissement sont à attendre avec la pluie. Celles-ci peuvent de manière isolée devenir grandes. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

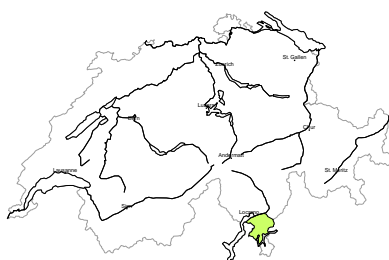
Faible (1)

Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Il n'y a que peu de neige. Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

région H

Faible (1)



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Il n'y a que peu de neige. Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 21.2.2024, 17:00

Manteau neigeux

Les accumulations de neige soufflée qui se forment avec la neige fraîche et le vent fort du sud-ouest sont instables. De plus, au-dessus de 2400 m, des ruptures sont possibles par endroits dans la partie supérieure du manteau neigeux, alors qu'il ne faut guère s'attendre à des ruptures plus bas dans le manteau neigeux. Avec la pluie, il faut à nouveau s'attendre à davantage d'avalanches de glissement. Celles-ci sont surtout possibles sur les pentes aux expositions est, sud et ouest en dessous de 2600 m environ, et plus rarement sur les pentes exposées au nord en dessous de 2200 m environ. Elles peuvent parfois atteindre une grande ampleur.

Rétrospective météo du mercredi 21.02.2024

Après une nuit claire, la matinée était partiellement ensoleillée, malgré la présence de champs nuageux élevés. En cours de journée, des nuages plus denses ont envahi le ciel à partir de l'ouest.

Neige fraîche

-

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +3 °C dans le nord et +1 °C dans le sud

Vent

- Pendant la nuit, faible à modéré de secteur nord-ouest
- L'après-midi, de plus en plus souvent modéré dans le nord à partir du sud-ouest, mais généralement faible ailleurs

Prévisions météorologiques jusqu'au jeudi 22.02.2024

Le temps sera très nuageux avec des précipitations sur une grande partie du territoire. Dans les vallées de foehn du nord du pays, le temps restera souvent sec. La limite des chutes de neige se situera entre 1200 et 1500 m dans le sud. Dans le nord, elle se situera aux alentours de 1600 m pendant la nuit et montera rapidement vers 2200 m au petit matin.

Neige fraîche

Depuis mercredi après-midi jusqu'à jeudi après-midi, dans le nord au-dessus de 2400 m environ et dans le sud au-dessus de 1800 m:

- Partie la plus occidentale du Bas-Valais, nord du Bas-Valais: de 15 à 30 cm
- Reste du nord du Valais, crête principale des Alpes depuis le val Bedretto jusqu'au val Bregaglia: de 10 à 20 cm; ailleurs, moins de neige fraîche

Température

À la mi-journée à 2000 m, entre +4 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

De secteur sud-ouest

- Dans le nord et en général en altitude, de plus en plus souvent fort à tempétueux
- Ailleurs, faible à modéré
- Dans les vallées de foehn du nord du pays, foehn fort

Tendance

Vendredi 23.02.2024

Dans la nuit de jeudi à vendredi, il neigera sur une grande partie du territoire, les chutes de neige étant particulièrement intenses sur la crête principale des Alpes depuis le Rheinwaldhorn jusque dans la région de la Bernina et au sud de ces régions ainsi que dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais. Il faudra s'attendre à de 30 à 50 cm de neige fraîche. Pendant la nuit, la limite des chutes de neige descendra rapidement jusqu'à basse altitude. En journée, il ne neigera faiblement plus qu'en direction de l'est, et à part cela le temps sera assez ensoleillé.

Le danger d'avalanche augmentera sur une grande partie du territoire, tout particulièrement dans les régions concernées par les précipitations les plus abondantes. Dans le sud, le degré de danger 4 (fort) pourra être atteint pendant la nuit de jeudi à vendredi. Des avalanches de glissement resteront possibles.

Samedi 24.02.2024

Dans la nuit de vendredi à samedi et samedi après-midi, il neigera un peu jusqu'à basse altitude. Entre les deux, le nord bénéficiera d'un temps partiellement ensoleillé. Le vent sera parfois fort de secteur sud-ouest.

Le danger d'avalanche de neige sèche ne diminuera que faiblement. Le danger d'avalanche de glissement ne changera pas de manière significative.