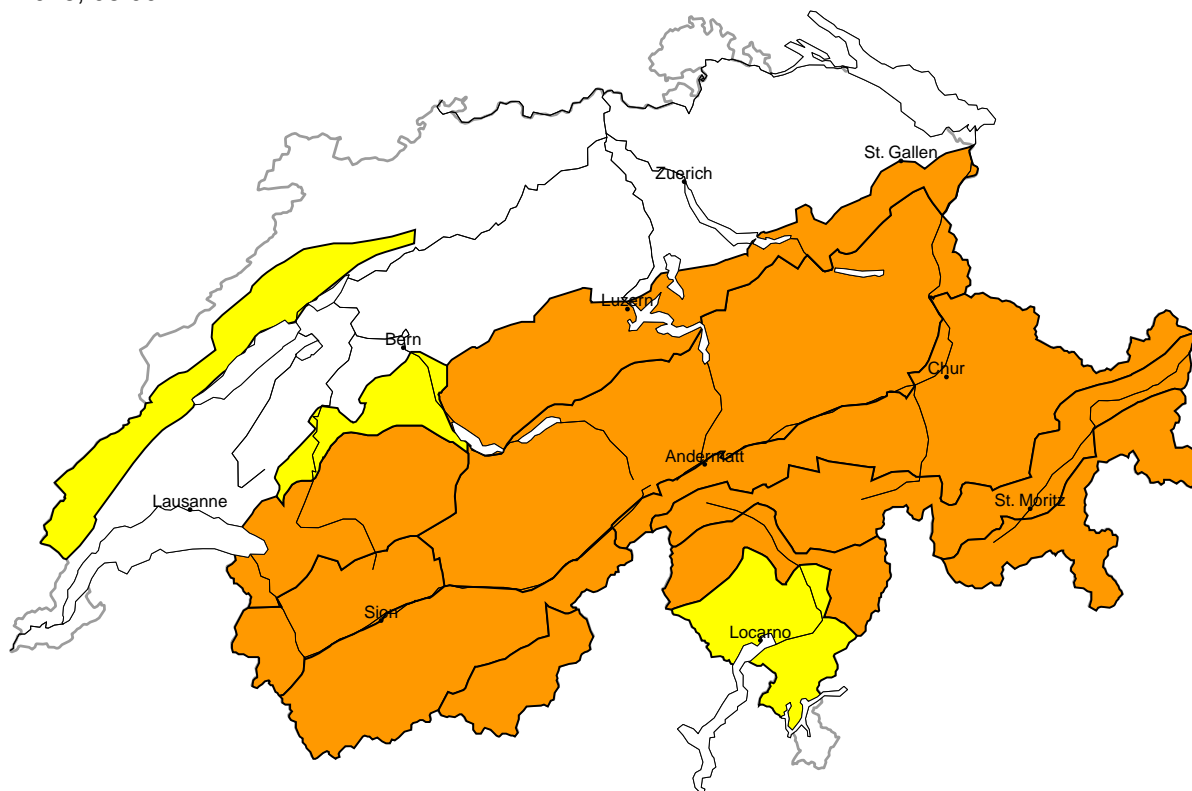


Danger d'avalanche

actualisé le 1.4.2026, 08:00



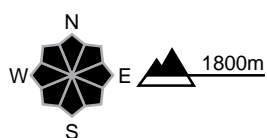
région A

Marqué (3+)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée sont fragiles. En outre, des avalanches peuvent aussi par endroits entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux. Des avalanches spontanées très peu nombreuses de très grande taille sont à attendre. Pour des randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes en dehors des pistes sécurisées les conditions sont critiques. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent facilement déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille.

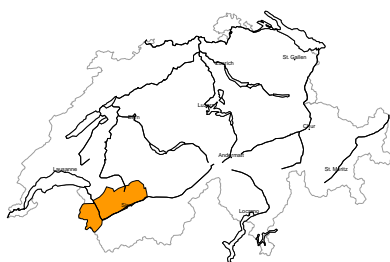
Limité (2)

Neige glissante

Sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement sont à attendre, notamment à moyenne altitude. Celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne. Des avalanches de neige meuble humide sont à attendre avec le rayonnement solaire.

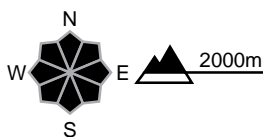
région B

Marqué (3=)



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent se déclencher dans les différentes couches de neige fraîche et soufflée et atteindre une grande taille de manière isolée.

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

région C

Marqué (3=)



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches, aussi sous la limite de la forêt. Les avalanches sont généralement de taille moyenne.

Les sorties en raquettes et randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

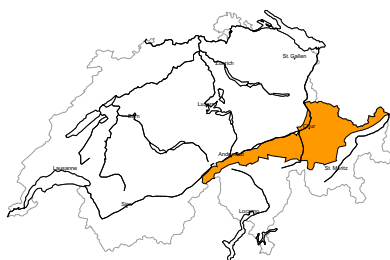
Limité (2)

Neige glissante

Sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement sont à attendre, notamment à moyenne altitude. Celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne. Des avalanches de neige meuble humide sont à attendre avec le rayonnement solaire.

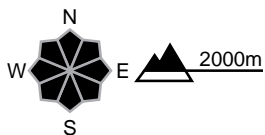
région D

Marqué (3=)



Neige fraîche, Couche fragile persistante

Endroits dangereux



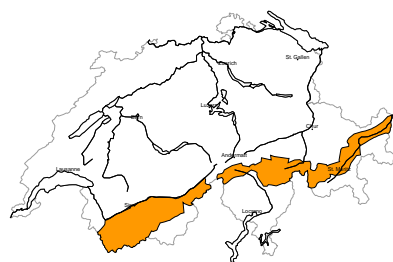
Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent aussi se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille.

Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

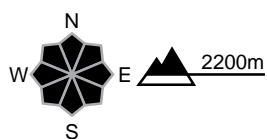
région E

Marqué (3=)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

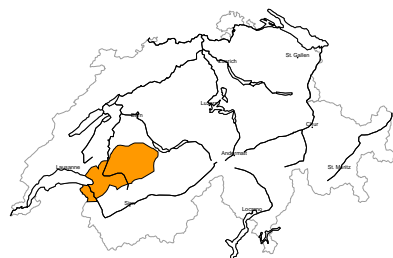


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. En outre, des avalanches peuvent aussi se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Ceci surtout sur les pentes raides peu fréquentées à l'ombre. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

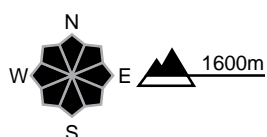
région F

Marqué (3-)



Neige fraîche, Neige soufflée

Endroits dangereux

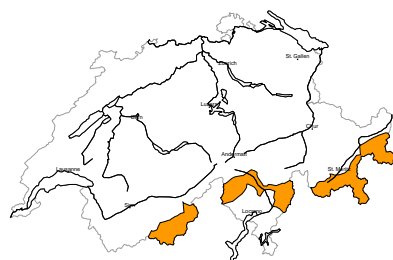


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la bise fraichissante en cours de journée. Celles-ci se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des adeptes des sports de neige seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches, aussi sous la limite de la forêt. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

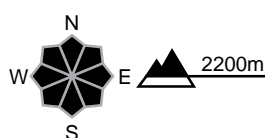
région G

Marqué (3-)



Neige soufflée, Couche fragile persistante

Endroits dangereux

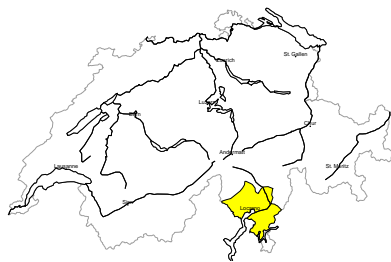


Description des dangers

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée se situent dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Elles sont en partie fragiles. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. En outre, des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une grande taille de manière isolée. Ces endroits dangereux sont à peine identifiables même pour un oeil exercé. Prudence sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées à l'ombre. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

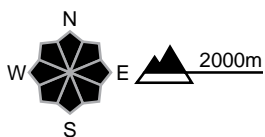
région H

Limité (2+)



Neige soufflée

Endroits dangereux

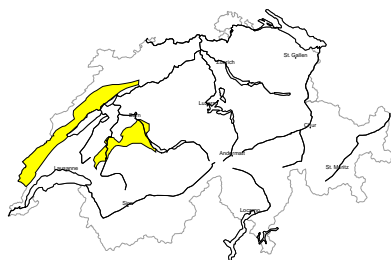


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain très raide. Des avalanches peuvent parfois atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

région I

Limité (2=)



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Les endroits dangereux se situent dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les avalanches sont généralement petites. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 31.3.2026, 17:00

Manteau neigeux

Particulièrement le long des Préalpes et dans le Jura, des accumulations de neige transportée par le vent plutôt petites, mais en partie fragiles, se forment mercredi avec parfois une bise forte. Ailleurs, les grandes quantités de neige fraîche et de neige transportée par le vent dans le nord se stabilisent lentement. Mais la neige fraîche des derniers jours recouvre en partie des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux, parfois aussi du givre de surface enneigé. C'est particulièrement le cas sur les pentes à l'ombre. Dans ces couches fragiles, des avalanches peuvent être déclenchées, y compris de grandes avalanches.

Dans les régions intra-alpines du Valais et particulièrement des Grisons, des couches fragiles plus profondément enfouies dans le manteau neigeux sont en outre encore instables par endroits. Des départs d'avalanches sont aussi possibles ponctuellement dans des couches fragiles proches du sol.

Rétrospective météo de ce mardi

Pendant la nuit de lundi à mardi, il est tombé généralement de la neige jusqu'à basse altitude, avec des chutes intenses dans le nord. Durant la journée, les chutes de neige ont nettement diminué. Particulièrement dans le sud du Valais et au Tessin, il y a eu des éclaircies.

Neige fraîche

Depuis lundi matin jusqu'à mardi après-midi, au-dessus de 1600 m environ :

- Crête nord des Alpes depuis le Wildstrubel jusque dans l'Oberland saint-gallois : de 50 à 70 cm
- Crête nord des Alpes du coude du Rhône au Wildstrubel, reste du centre et de l'est du versant nord des Alpes, sud de la vallée de Conches, sud de Tujetsch : de 30 à 50 cm
- Reste du versant nord des Alpes ainsi que sud du Valais en passant par le nord du Tessin jusqu'au nord et au centre des Grisons : de 15 à 30 cm
- Ailleurs : moins de neige fraîche ; dans le sud, pas de neige fraîche

Température

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

Vent

- Fort de secteur nord

Prévisions météorologiques jusqu'à mercredi

Dans le nord, pendant la nuit, il tombera encore quelques centimètres de neige jusqu'à basse altitude. Pendant la journée, il y aura des éclaircies. Dans l'ouest et le sud, le temps sera généralement ensoleillé après une nuit claire.

Neige fraîche

Dans le nord, quelques centimètres

Température

À la mi-journée à 2000 m, -8 °C dans le nord et -3 °C dans le sud

Vent

- Pendant la nuit encore modéré à fort de secteur nord-est
- Durant la journée en montagne faible à modéré de secteur est, le long des Préalpes et dans le Jura bise modérée à forte

Tendance jusqu'à vendredi

Dans l'ouest et le sud, le temps sera généralement ensoleillé les deux jours. Le long des Préalpes et plus généralement dans l'est, le ciel sera partiellement nuageux. Vendredi, de faibles averses seront possibles dans l'est. En montagne, vent du nord-est en partie modéré, dans le Jura bise modérée. L'isotherme 0°C montera à environ 1600 m dans le nord et 2200 m dans le sud.

Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera. En cours de journée, des avalanches de neige meuble humide à partir de la neige fraîche ainsi que des avalanches de glissement sont à attendre.