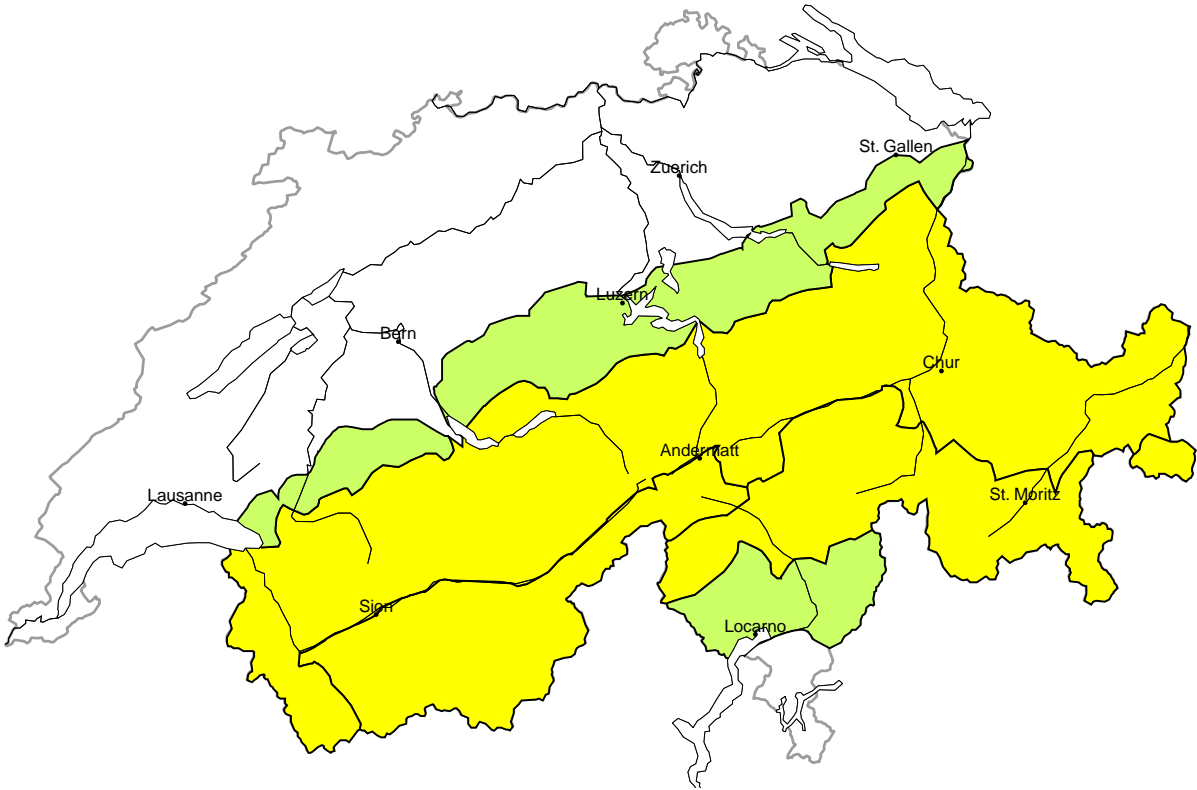
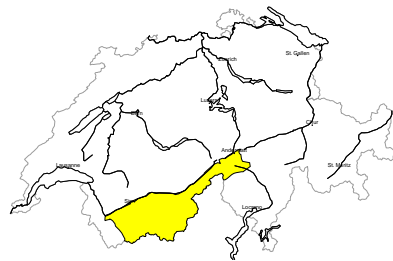


Pericolo valanghe
aggiornato al 12.12.2025, 17:00

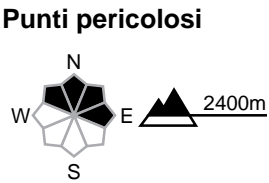


regione A

Moderato (2+)



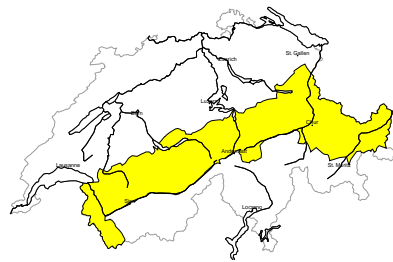
Strati deboli persistenti



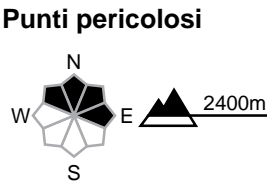
Descrizione del pericolo
Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Queste possono coinvolgere gli strati più profondi. Le valanghe possono in parte raggiungere dimensioni grandi. I punti pericolosi si trovano nelle zone scarsamente innevate come pure nei passaggi che conducono a conche e canali.
I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo. È opportuna una prudente scelta dell'itinerario.

regione B

Moderato (2-)



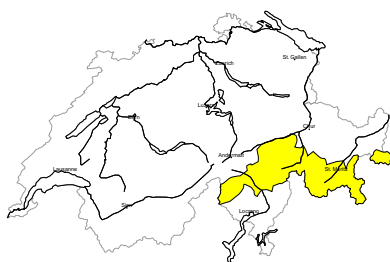
Strati deboli persistenti



Descrizione del pericolo
Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone. Esse possono a livello isolato coinvolgere gli strati più profondi. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi come pure nei passaggi che conducono a conche e canali.
Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

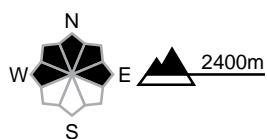
regione C

Moderato (2-)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

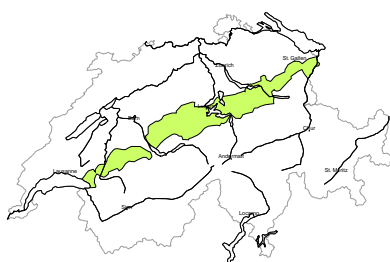


Descrizione del pericolo

È presente solo poca neve. Le valanghe possono a livello isolato subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

regione D

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi

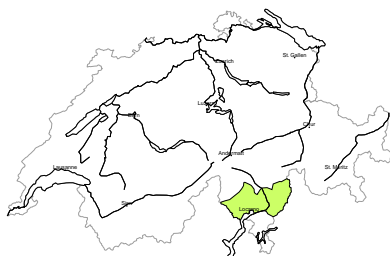


Descrizione del pericolo

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

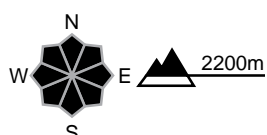
regione E

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

È presente solo poca neve. Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano sui pendii estremamente ripidi. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 12.12.2025, 17:00

Manto nevoso

Nel Basso Vallese, nel nord del Vallese e nell'Oberland Bernese la quantità di neve presente in quota è pari alla media di questo periodo dell'anno, mentre nelle restanti regioni è inferiore alla media. L'innevamento è particolarmente scarso sul versante sudalpino, così come alle quote di media montagna del versante nordalpino orientale. A 2000 m, sul versante nordalpino sono presenti generalmente dai 30 ai 50 cm di neve, nella parte meridionale del Basso Vallese, nella parte settentrionale dell'Alto Vallese, nella regione del Gottardo come pure nel nord e centro dei Grigioni si registrano dai 10 ai 30 cm di neve, altrove meno di 10 cm.

Il manto nevoso ingloba strati fragili in particolare sui pendii esposti a nord e a est situati al di sopra dei 2400 m circa. Soprattutto nel sud del Vallese e in alcuni punti delle regioni alpine interne dei Grigioni, le persone possono causare fratture in questi strati e provocare il distacco di valanghe.

Sotto alla crosta da rigelo, che per lo più non è portante, il manto nevoso risulta umido al di sotto dei 2400 m circa e fradicio al di sotto dei 2100 m circa. Con l'irradiazione solare e il rialzo termico diurno saranno possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve.

Retrospettiva meteo fino a venerdì

In montagna il tempo è stato per lo più soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra +6 °C circa nelle regioni occidentali e +4 °C in quelle orientali

Vento

Da debole a moderato proveniente dai quadranti occidentali, in attenuazione nel corso della giornata

Previsioni meteo fino a sabato

Il tempo in montagna sarà soleggiato con vento debole e temperature miti.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +5 °C

Vento

Per lo più debole, proveniente da sud ovest

Tendenza

Domenica e lunedì il tempo in montagna sarà in gran parte soleggiato. A partire da lunedì pomeriggio la nuvolosità aumenterà a partire da sud ovest. Domenica il vento proveniente da sud ovest sarà ancora debole, ma nel corso della giornata di lunedì si intensificherà sensibilmente. Le temperature rimarranno miti.

Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire lentamente. Soprattutto nelle regioni caratterizzate da un problema di neve vecchia, in alcuni punti saranno ancora possibili distacchi di valanghe in seguito al passaggio di persone.

Il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà leggermente nel corso di entrambe le giornate per effetto dell'irradiazione solare e del rialzo termico.