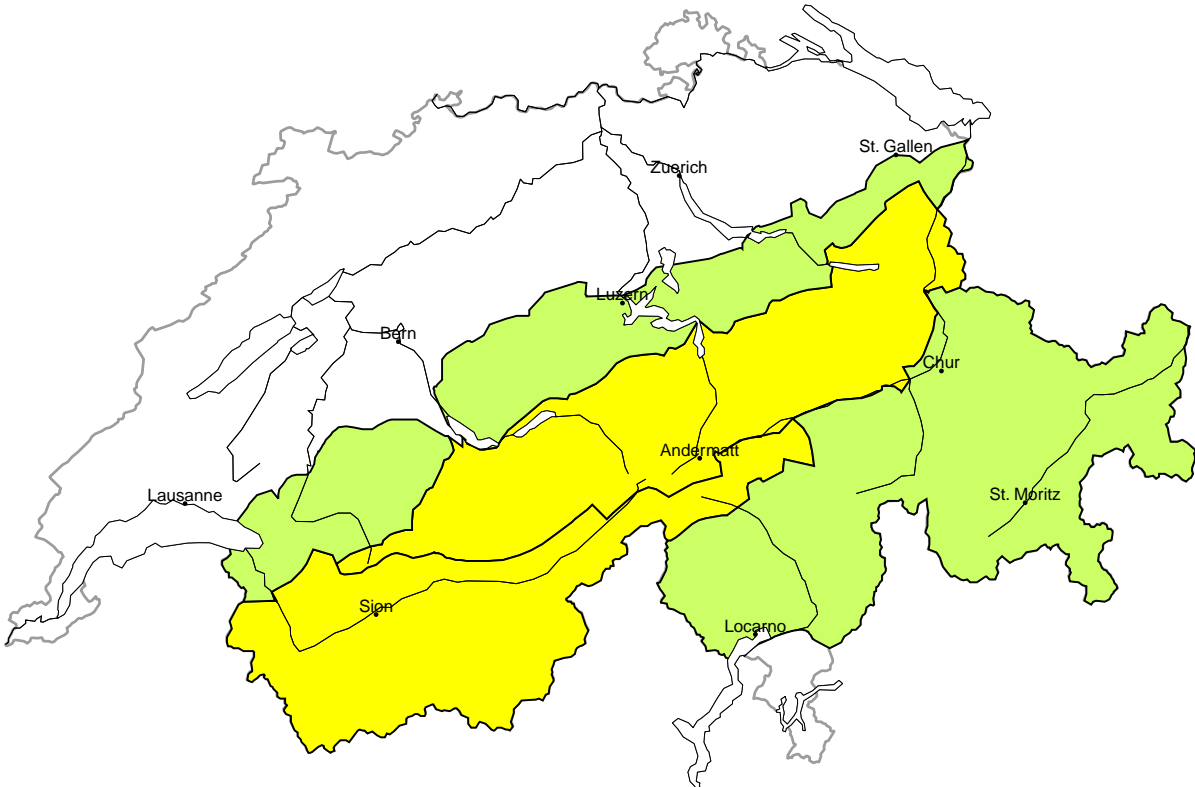


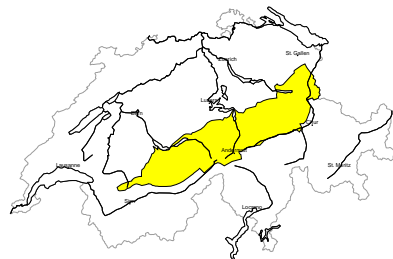
Pericolo valanghe

aggiornato al 30.11.2024, 17:00



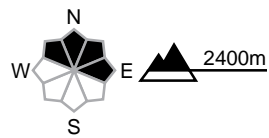
regione A

Moderato (2-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



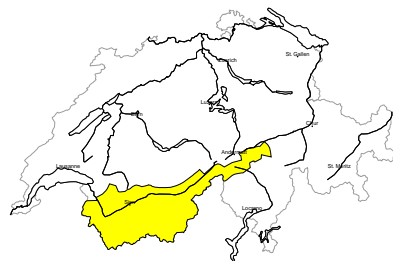
Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata di giovedì sono in parte ancora instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione principalmente sui pendii molto ripidi. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie a livello isolato.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

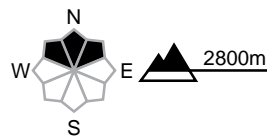
regione B

Moderato (2-)



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi

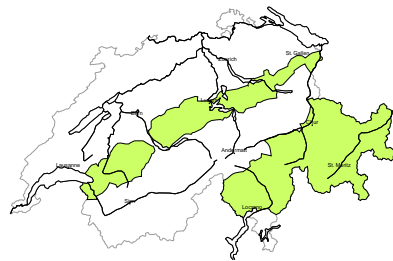


Descrizione del pericolo

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Inoltre, in alcuni punti le valanghe possono subire un distacco negli strati basali del manto e raggiungere dimensioni medie a livello isolato. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

regione C

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 30.11.2024, 17:00

### Manto nevoso

Alle quote di media montagna, sui campi di rilevamento del versante nordalpino sono presenti dai 20 ai 30 cm di neve, con punte locali fino ai 50 cm, altrove meno. Ad alta quota sono presenti in molte regioni dai 40 ai 60 cm di neve, con punte fino agli 80 cm in quelle occidentali. L'innevamento più basso, compreso tra i 10 e i 30 cm, si registra nella parte meridionale dell'Alto Vallese, sul versante sudalpino senza la regione del Gottardo così come nei Grigioni. Solo nel Vallese e lungo la cresta settentrionale delle Alpi l'altezza del manto nevoso corrisponde alla media stagionale o raggiunge valori leggermente inferiori. In molte altre regioni l'innevamento risulta nettamente inferiore alla media di fine novembre. Prima delle precipitazioni della seconda metà di novembre, un manto continuo di neve vecchia era presente soprattutto al di sopra dei 2800 m circa. Soprattutto sui pendii esposti a nord, in alcuni casi al suo interno sono inglobati strati fragili a cristalli sfaccettati. Qui isolati distacchi possono coinvolgere la neve vecchia basale. Anche se gli strati di neve fresca e ventata di questa settimana si stanno progressivamente stabilizzando, devono essere valutati con cautela, soprattutto sui pendii molto ripidi situati in quota.

### Retrospettiva meteo fino a sabato 30.11.2024

Il tempo in montagna è stato soleggiato.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +8 °C nelle regioni occidentali, +4 °C in quelle orientali e -2 °C in quelle meridionali

#### Vento

Nella notte tra venerdì e sabato in quota per lo più moderato, altrimenti da debole a moderato, proveniente da nord est a est

### Previsioni meteo fino a domenica 1.12.2024

In montagna il tempo sarà soleggiato.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +4 °C nelle regioni settentrionali e +2 °C in quelle meridionali, con soglia dello zero termico collocata a 2800 m

#### Vento

In rotazione da nord ovest a ovest e per lo più debole

### Tendenza fino a martedì 3.12.2024

Lunedì la nuvolosità aumenterà a partire da ovest e nel pomeriggio inizieranno nuove precipitazioni a partire dalle regioni nord occidentali, che si attenueranno nuovamente nel corso della giornata di martedì. Nel Basso Vallese occidentale estremo e sul versante nordalpino cadranno probabilmente dai 10 ai 25 cm di neve, altrimenti meno. Il limite delle nevicate scenderà dai 2000 m di lunedì pomeriggio ai 1000 m circa nella notte fra lunedì e martedì. Nelle regioni meridionali il tempo sarà per lo più soleggiato in entrambi i giorni. Nelle regioni alpine interne lunedì il cielo sarà ancora parzialmente soleggiato. Il vento proveniente da sud ovest si intensificherà lunedì pomeriggio e nella notte fra lunedì e martedì nelle regioni colpite dalle precipitazioni sarà moderato in quota.

<span>Inizialmente il pericolo di valanghe continuerà a diminuire, poi con le precipitazioni e il vento aumenterà di nuovo leggermente a partire da lunedì sera soprattutto nelle regioni occidentali e settentrionali.</span>