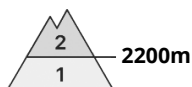
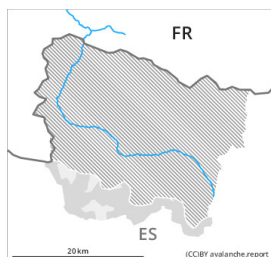


Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per venerdì 24 gennaio 2025



Lastrone da vento



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**
Punti pericolosi: **alcuni**
Dimensione valanga: **piccole**



Strati deboli persistenti



Stabilità del manto nevoso: **discreta**
Punti pericolosi: **pochi**
Dimensione valanga: **medie**

Attenzione alla neve ventata e alla neve vecchia a debole coesione.

I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli e instabili. Essi si trovano soprattutto sui pendii esposti a nord ed est e ad alta quota.

Gli strati deboli presenti nella parte superficiale del manto nevoso possono distaccarsi a livello isolato in seguito al passaggio di alcune persone. I punti pericolosi si trovano specialmente nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali come pure in prossimità delle cime. Le valanghe sono a livello isolato di dimensioni medie.

Con l'umidificazione, sono possibili valanghe per scivolamento di neve e colate umide al di sotto dei 2200 m circa.

Manto nevoso

Specialmente al confine sud di Aran sono caduti sino a 5 cm di neve al di sopra dei 2200 m circa. Fino al mattino cadranno da 5 a 10 cm di neve, localmente anche di più. Il vento sarà da moderato a forte. Il legame tra i vari accumuli di neve ventata e quello tra gli accumuli di neve ventata e la neve vecchia è in parte sfavorevole.

Il manto nevoso sarà umido al di sotto dei circa 2200 m.

Alle quote di media montagna sono presenti dai 40 ai 90 cm di neve, localmente anche di più. Soprattutto al di sopra del limite del bosco l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. In tutte le regioni c'è meno neve di quella solitamente presente in questo periodo.

Tendenza

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, leggero aumento del pericolo di valanghe umide.

Grado di pericolo 1 - Debole



Tendenza: pericolo valanghe stabile →

per venerdì 24 gennaio 2025



Lastrone da vento



2200m

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **piccole**



Strati deboli persistenti



2200m

Stabilità del manto nevoso: **discreta**

Punti pericolosi: **pochi**

Dimensione valanga: **medie**

Attenzione alla neve ventata e alla neve vecchia a debole coesione.

I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli e possono subire un distacco solo a livello isolato. Essi si trovano soprattutto sui pendii esposti a nord ed est e in alta montagna.

Gli strati deboli presenti nella parte superficiale del manto nevoso possono distaccarsi a livello isolato in seguito al passaggio di alcune persone. I punti pericolosi si trovano specialmente nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali come pure in prossimità delle cime. Le valanghe sono a livello isolato di dimensioni medie.

Con l'umidificazione, sono possibili valanghe per scivolamento di neve e colate umide al di sotto dei 2200 m circa.

Manto nevoso

Specialmente nella parte più a nord di Aran nelle prossime ore cadranno sino a 5 cm di neve al di sopra dei 2200 m circa. Il vento sarà da debole a moderato.

Il manto nevoso sarà umido al di sotto dei circa 2200 m.

Alle quote di media montagna sono presenti dai 40 ai 90 cm di neve, localmente anche di più. Soprattutto al di sopra del limite del bosco l'innnevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. In tutte le regioni c'è meno neve di quella solitamente presente in questo periodo.

Tendenza

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, leggero aumento del pericolo di valanghe umide.