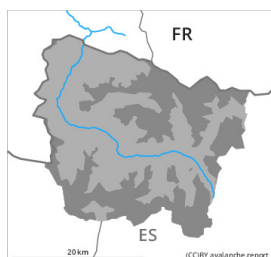




Grau de Perill 4 - Fort



Límit del bosc

Tendència: perill d'allaus en disminució
en dilluns, 12 de gener de 2026

Placa de vent



Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
freqüència: **moltes**
Mida d'allau: **gran**

Neu recent

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
freqüència: **moltes**
Mida d'allau: **mitjana**Capa feble
persistent

2200m

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**
freqüència: **algunes**
Mida d'allau: **gran**

La gran quantitat de neu recent i la neu ventada representen la principal font de perill.

Noves acumulacions de neu ventada poden desencadenar-se fàcilment de manera accidental o, aïlladament, de manera natural en totes les orientacions i per sobre del límit del bosc. Aquestes són de vegades de mida gran. De manera aïllada són possibles desencadenaments a distància i allaus naturals. Les allaus de neu seca poden arrossegar capes més profundes del mantell de neu i atènyer mides grans als vessants obacs.

En totes les orientacions i a les zones protegides del vent: A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, a partir del matí són probables cada cop més nombroses allaus de neu seca i humida, fins i tot de mida mitjana.

Els indrets perillosos són també nombrosos en itineraris populars de muntanya i terreny forapista.

Mantell de neu

Des del divendres han caigut en una zona extensa de 40 a 60 cm de neu per sobre dels 1200 m aproximadament, localment més. El vent amb ratxes fortes ha transportat intensament la neu recent. Fins al matí cauran de 5 a 10 cm de neu a totes les cotes. El lligam entre les plaques de vent i amb la neu vella és desfavorable. Els desencadenaments d'allaus i les observacions sobre el terreny mostren que la situació d'allaus és molt perillosa en particular per sobre del límit del bosc.

Al mantell de neu vella hi ha capes extremadament febles especialment als vessants obacs inclinats i poc freqüentats.

En cotes mitges són presents de 70 a 100 cm de neu, localment més.



Tendència

Dilluns: Progressiu afebliment del perill d'allaus de neu seca. A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, progressiu augment del perill d'allaus de neu humida.