





## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
en diumenge, 5 d'abril de 2026



Placa de vent



^  
**Límit del bosc**

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



Neu humida



^  
**1500m**

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



Capa feble persistent



^  
**2300m**

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

### La neu ventada i la neu humida han d'avaluar-se amb atenció.

Les plaques de vent a vegades gruixudes poden desencadenar-se fàcilment de manera accidental o, aïlladament, de manera natural especialment en vessants obacs inclinats i en cotes mitges i altes. Els indrets perillosos es troben especialment prop de carenes, en canals i cubetes. Les allaus de neu seca poden, de manera aïllada, desencadenar-se per la neu vella i atènyer mides grans.

Als vessants assolellats: A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, a partir del matí són probables cada cop més nombroses purgues i allaus de neu humida, fins i tot de mida mitjana. A més, són possibles allaus de lliscament basal en qualsevol moment.

Les condicions són delicades per les excursions amb esquís i raquetes de neu, així com els descens forapistes.

### Mantell de neu

El temps serà assolellat. El vent del nord ha transportat intensament la neu recent.

Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents descansen a sobre de capes toves. En el transcurs de la jornada la radiació solar causarà una ràpida humidificació del mantell de neu.

En cotes mitges són presents de 120 a 240 cm de neu, localment més. Els gruixos de neu varien molt en cotes altes i a l'alta muntanya per la influència del vent.

### Tendència



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