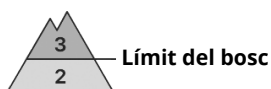
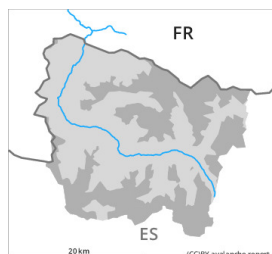


## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
en dissabte, 1 de febrer de 2025



Placa de vent



Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**



Neu recent



1500m

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **moltes**

Mida d'allau: **petita**

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

Amb la neu recent i el vent del nord- oest de moderat a fort , es formaran plaques de vent abundants en totes les orientacions. Aquesta neu i en particular les plaques de vent sovint gruixudes poden molt fàcilment ser desencadenades accidentalment per sobre del límit del bosc. Les allaus són en part de mida mitjana. Els indrets perillosos es troben prop de carenes, en canals i cubetes. Especialment del límit amb Benasc fins al límit amb la Ribagorça i el Pallars, aquests indrets perillosos són més freqüents. Els tests d'estabilitat i les fissures que propaguen al passar indiquen que la situació d'allaus és molt delicada als vessants amb plaques de vent.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, a partir de migdia són possibles allaus de neu humida sense cohesió, però majoritàriament petites.

Són necessàries molta experiència en l'avaluació del perill d'allaus i la màxima prudència.

### Mantell de neu

Especialment al sud i al sud-oest des del dimarts han caigut de 15 a 20 cm de neu. Fins a la matinada cauran de 15 a 20 cm de neu per sobre dels 1200 m aproximadament, localment més. El vent del nord-oest transportarà intensament la neu recent.

La part superior del mantell presenta una estratificació desfavorable, amb una superfície formada per neu de feble cohesió que reposa sobre una crosta de regel.

Per sobre del límit del bosc els gruixos de neu varien molt per la influència del vent. A tots els sectors hi ha menys neu de l'habitual.

### Tendència

Amb l'atenuació de la nevada, progressiu afebliment del perill d'allaus de neu seca.