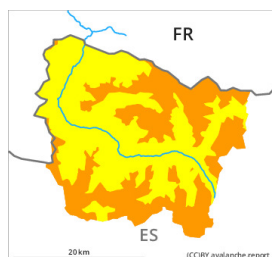




## Grado de Peligro 3 - Notable



Límite del bosque

Tendencia: **peligro de aludes en disminución**  
en sábado, 1 de febrero de 2025



Placa de viento



Límite del bosque

Estabilidad del manto de nieve: **muy pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Nieve reciente



1500m

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **muchas**

Tamaño del alud: **pequeño**

### La nieve reciente y la nieve venteada deben evaluarse con atención.

Con la nieve reciente y el viento de moderado a fuerte del noroeste, se formarán abundantes placas de viento en todas las orientaciones. Esta nieve y en particular las placas de viento a menudo de gran espesor pueden muy fácilmente ser desencadenadas accidentalmente por encima del límite del bosque. Los aludes son en parte de tamaño mediano. Los lugares peligrosos se encuentran cerca de cordales, en canales y cubetas. Especialmente del límite con Benasque hasta el límite con la Ribagorça y el Pallars, estos lugares peligrosos son más frecuentes.

Los tests de estabilidad y las fisuras que propagan al pasar indican que la situación de aludes es muy delicada en las laderas con placas de viento.

A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, a partir de mediodía son posibles avalanchas de nieve húmeda sin cohesión, pero en su mayoría pequeñas.

Son necesarias mucha experiencia en la evaluación del peligro de aludes y la máxima prudencia.

### Manto nivoso

Especialmente al sur y al sudoeste desde el martes se han acumulado de 15 a 20 cm de nieve. Hasta la madrugada caerán de 15 a 20 cm de nieve por encima de los 1200 m aproximadamente, localmente más. El viento del noroeste transportará intensamente la nieve reciente.

La parte superior del manto presenta una estratificación desfavorable, con una superficie formada por nieve de débil cohesión que reposa sobre una costra de rehielo.

Por encima del límite del bosque los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En todos los sectores hay menos nieve de lo habitual.

### Tendencia

Con la atenuación de la nevada, progresivo descenso del peligro de aludes de nieve seca.