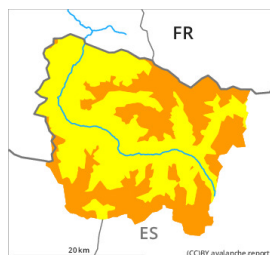


Grado de Peligro 3 - Notable



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en viernes, 26 de diciembre de 2025



Placa de viento



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **muchas**

Tamaño del alud: **mediano**



Nieve reciente



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **pequeño**



Capa débil persistente



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**

La nieve reciente, la nieve venteada y las capas débiles persistentes deben evaluarse con atención.

La nieve reciente fría y las placas de viento en su conjunto deben ser evaluadas con cautela en todas las orientaciones. Esta nieve cubre un manto débil de nieve antigua sobre todo en laderas umbrías. Las nuevas y las menos recientes acumulaciones de nieve venteada son a veces gruesas y propensas al desencadenamiento. Hasta el día de San Esteban, con la nieve reciente y el viento moderado del sudeste, se formarán placas de viento adicionales sobre todo en las laderas orientadas a norte y oeste. Los aludes de nieve seca son a veces de tamaño mediano. En particular en los sectores más afectados por las precipitaciones, los lugares peligrosos son más frecuentes y el peligro es mayor.

Las excursiones con esquís y raquetas de nieve, así como los descensos fuera pista requieren mucha experiencia en la evaluación del peligro de aludes y cautela.

Manto nivoso

Desde el domingo se han acumulado en una zona amplia 30 cm de nieve por encima de los 1500 m aproximadamente, localmente más. En las laderas solanas en cotas bajas y medias: Con las temperaturas suaves y la radiación solar, hasta el mediodía el manto de nieve se ha asentado. En las laderas umbrías en cotas medias y altas: La nieve reciente y la nieve venteada no se han unido bien con la nieve antigua. Los desencadenamientos de aludes y las observaciones sobre el terreno confirman esta situación.

Navidad: Caerá un poco de nieve sobre todo al este y al sur. El viento del sudeste transportará la nieve reciente.



En cotas medias están presentes de 50 a 100 cm de nieve, localmente aún más. En altitud los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento.

Tendencia

San Esteban: Con la nieve reciente y el viento , se formarán placas de viento adicionales. El peligro de aludes de nieve seca no disminuirá aún.