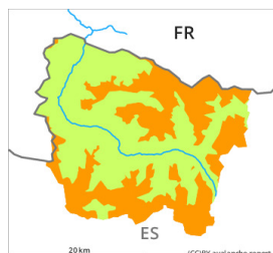


## Grado de Peligro 3 - Notable



**Tendencia: peligro de aludes en disminución**  
en Domingo 18 02 2024



Nieve reciente



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

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Nieve húmeda



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **pequeño**

Ha caído más nieve de lo previsto. El problema de nieve reciente es la principal fuente de peligro.

Con la nevada, en el transcurso de la jornada son probables avalanchas de nieve seca, incluso de tamaño mediano. Estos pueden ser desencadenadas con una sobrecarga débil o de forma natural. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas inclinadas por encima de los 2000 m aproximadamente y cerca de los cordales, en canales y cubetas.

Con la subida de la temperatura diurna y la radiación solar, son probables cada vez más numerosas avalanchas de nieve húmeda de tamaño pequeño y, localmente, mediano en todas las cotas.

Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren experiencia en la evaluación del peligro de aludes y precaución.

### Manto nivoso

En una zona amplia en las últimas horas se han acumulado de 20 a 30 cm de nieve por encima de los 1800 m aproximadamente, localmente más. Durante la última hora de la tarde el viento ha soplado momentáneamente más fuerte de lo previsto.

En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán en todas las cotas una progresiva humidificación del manto de nieve en las laderas solanas inclinadas.

Por encima de los 2000 m aproximadamente están presentes de 40 a 60 cm de nieve, localmente aún más. En cotas bajas no hay suficiente nieve para la práctica de los deportes de invierno.

### Tendencia

Domingo: La actividad de aludes de nieve seca disminuirá progresivamente. A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, local aumento del peligro de aludes de nieve húmeda.