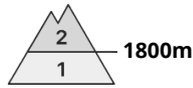
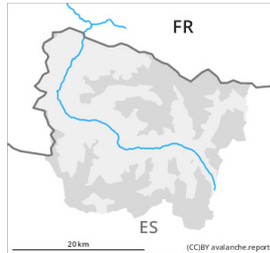


## Grado de Peligro 2 - Limitado



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en lunes, 3 de marzo de 2025



Nieve reciente



Placa de viento



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

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **pequeño**

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **pequeño**

### Atención a las purgas y avalanchas de nieve seca. Nieve venteada en el transcurso de la jornada.

Con la nieve reciente, en cualquier momento son probables de forma aislada purgas y avalanchas, pero en su mayoría pequeñas. Estos pueden a menudo ser desencadenadas fácilmente o de forma natural. En el transcurso de la jornada, con la nieve reciente y el viento con rachas moderadas del sudeste, se formarán placas de viento en algunos casos fácilmente desencadenables en las laderas cercanas a los cordales orientadas a norte y oeste. Las placas de viento cubiertas de nieve reciente del miércoles pueden, de manera aislada, desencadenarse especialmente en laderas muy inclinadas orientadas a norte y este en cotas altas. Estos lugares peligrosos se encuentran sobre todo en cubetas, canales y detrás de los cambios abruptos de pendiente y cerca de collados y cordales. Estos son de tamaño en general pequeño.

Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren una elección prudente del itinerario. Sobre todo en los sectores más afectados por las precipitaciones y por encima del límite del bosque, los lugares peligrosos son más frecuentes y el peligro es mayor.

### Manto nivoso

Hasta la mañana caerá un poco de nieve. El viento soplará en algunos casos de débil a moderado sobre todo en los límites sur y este del Arán. La nieve reciente es débil. Esta nieve descansa encima de una costra en todas las orientaciones.

Especialmente en las laderas solanas en cotas bajas y medias hay poca nieve.

### Tendencia

Con la atenuación de la nevada, progresivo descenso del peligro de aludes de nieve seca. A consecuencia del aumento de la temperatura, progresivo aumento del peligro de aludes de nieve húmeda.